

지정통계 제 15호

식량작물통계

1976

농림부 도서실

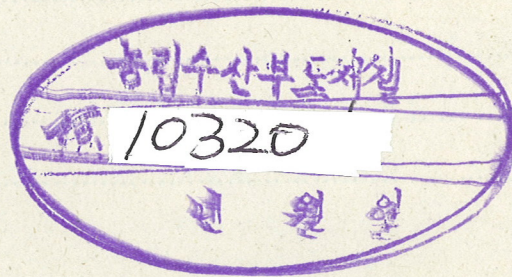


0010320

농 수 산 부

1976

식량작물통계



식 럡 작 물 통 계 목 차

이용자를 위하여..... 7

○ 총 괄

1. 식량작물생산.....	10
2. 미곡생산량.....	16
3. 맥류생산량.....	18
4. 잡곡생산량.....	22
5. 두류생산량.....	28
6. 서류생산량.....	36

○ 평 년 작

1. 식량작물 평년생산량.....	40
2. 미곡평년생산량.....	46
3. 맥류평년생산량.....	48
4. 잡곡평년생산량.....	52
5. 두류평년생산량.....	58
6. 서류평년생산량.....	66

○ 시도별통계

1. 서울특별시.....	72
1-1 서울특별시 식량작물생산량.....	72
1-2 서울특별시 미곡생산량.....	74
1-3 서울특별시 맥류생산량.....	74
1-4 서울특별시 잡곡생산량.....	76
1-5 서울특별시 두류생산량.....	78

1 - 6	서울특별시	서류생산량	80
2.	부산시		80
2 - 1	부산시	식량작물생산량	80
2 - 2	부산시	미곡생산량	82
2 - 3	부산시	맥류생산량	84
2 - 4	부산시	잡곡생산량	84
2 - 5	부산시	두류생산량	86
2 - 6	부산시	서류생산량	88
3.	경기도		90
3 - 1	경기도	식량작물생산량	90
3 - 2	경기도	미곡생산량	94
3 - 3	경기도	맥류생산량	96
3 - 4	경기도	잡곡생산량	98
3 - 5	경기도	두류생산량	102
3 - 6	경기도	서류생산량	106
4.	강원도		108
4 - 1	강원도	식량작물생산량	108
4 - 2	강원도	미곡생산량	112
4 - 3	강원도	맥류생산량	114
4 - 4	강원도	잡곡생산량	116
4 - 5	강원도	두류생산량	120
4 - 6	강원도	서류생산량	124
5.	충청북도		126
5 - 1	충청북도	식량작물생산량	126
5 - 2	충청북도	미곡생산량	128

3	충청북도	맥류생산량.....	130
4	충청북도	잡곡생산량.....	132
5	충청북도	두류생산량.....	134
6	충청북도	서류생산량.....	138
	충청남도.....		140
1	충청남도	식량작물생산량.....	140
2	충청남도	미곡생산량.....	144
3	충청남도	맥류생산량.....	146
4	충청남도	잡곡생산량.....	148
5	충청남도	두류생산량.....	152
6	충청남도	서류생산량.....	156
	전라북도.....		158
1	전라북도	식량작물생산량.....	158
2	전라북도	미곡생산량.....	162
3	전라북도	맥류생산량.....	164
4	전라북도	잡곡생산량.....	166
5	전라북도	두류생산량.....	170
6	전라북도	서류생산량.....	174
	전라남도.....		176
1	전라남도	식량작물생산량.....	176
2	전라남도	미곡생산량.....	180
3	전라남도	맥류생산량.....	182
4	전라남도	잡곡생산량.....	184
5	전라남도	두류생산량.....	188
6	전라남도	서류생산량.....	192

9. 경 상 북 도	194
9-1 경상북도 식량작물생산량	194
9-2 경상북도 미곡생산량	198
9-3 경상북도 맥류생산량	200
9-4 경상북도 잡곡생산량	202
9-5 경상북도 두류생산량	206
9-6 경상북도 서류생산량	210
10. 경 상 남 도	212
10-1 경상남도 식량작물생산량	212
10-2 경상남도 미곡생산량	216
10-3 경상남도 맥류생산량	218
10-4 경상남도 잡곡생산량	220
10-5 경상남도 두류생산량	224
10-6 경상남도 서류생산량	228
11. 제 주 도	230
11-1 제주도 식량작물생산량	230
11-2 제주도 미곡생산량	232
11-3 제주도 맥류생산량	232
11-4 제주도 잡곡생산량	234
11-5 제주도 두류생산량	236
11-6 제주도 서류생산량	238
분 석 사 항	
수 도	240
1. 연도별, 시도별 수도 1㎡당 포기수 포기당 이삭수 및 이삭당 입수	240

2. 연도별 작황 예상량 수도 포기당 이삭 1㎡당 이삭수 및 이삭당 입수.....	242
3. 수도 포기수 이삭수 및 입수.....	244
4. 수도 포기수, 이삭수, 입수비율, 제현율 및 벧짚생산량.....	246
5. 수도 시도별 현미 10a당 단별수량 및 상대도수.....	248
6. 수도 1㎡당 포기수 규모별 포기당 유효이삭수.....	250
7. 수도 1㎡당 포기수 규모별 이삭당 완전입수.....	252
8. 수도 1㎡당 포기수 규모별 1㎡당 유효이삭수.....	254
9. 수도 1㎡당 포기수 규모별 1㎡당 완전입수.....	256
0. 수도 1㎡당 포기수 규모별 현미 10a당 수량.....	258
1. 수도 1㎡당 포기수 규모별 현미 천입중.....	260
2. 수도 식부월일별 1㎡당 포기수.....	262
3. 수도 식부월일별 포기당 유효이삭수.....	264
4. 수도 식부월일별 이삭당 완전수입.....	266
5. 수도 식부월일별 1㎡당 유효이삭수.....	268
6. 수도 식부월일별 1㎡당 완전입수.....	270
7. 수도 식부월일별 현미 10a당 수량.....	272
8. 수도 식부월일별 현미 천입중.....	274
9. 수도 관개시설별 현미 10a당 수량.....	276
0. 수도 관개시설별 1㎡당 포기수.....	277
1. 수도 관개시설별 1㎡당 이삭수.....	278
2. 수도 관개시설별 1㎡당 입수.....	279
3. 수도 관개시설별 포기당 이삭수, 이삭당 입수 및 현미 천입중	280
4. 수도 10a당 수량 상대도수 분포.....	282
5. 육도 10a당 수량 상대도수 분포.....	284

26. 수도 벗짚 10a당 수량 상대도수분포.....	286
27. 수도 1㎡당 포기수 상대도수분포.....	288
28. 수도 포기당 유효이삭수 상대도수분포.....	290
29. 수도 이삭당 완전입 상대도수분포.....	292
30. 수도 식부월일별 상대도수분포.....	294

○ 식 부 면 적

1. 미곡 메벼·찰벼쌀 식부면적.....	296
2. 연별·시도별 수도관개시설별 식부면적.....	298
3. 미곡 품종별 식부면적.....	302
4. 맥류, 전답별 파종면적.....	308

○ 양 곡 환 산 표 312

이 용 자 를 위 하 여

미곡, 맥류, 서류, 대두, 소두의 식부면적은 1974년부터 표본조사방법으로 조사한 것임.

식량작물의 10a 당수량은 다음의 조사방법에 의하여 조사한 것임.

곡	종	년	도	조	사	방	법
미	곡	1965		표	본	조	사
맥	류	1966		"			
서	류	1966		"			
대	두 · 소	1974		"			
잡	곡, 기타			행	정	조	사

잡곡 기타두류의 파종면적은 행정계통을 통하여 조사한 것임.

맥류의 과거 통계(1975년 이전)는 다음 방법에 의하여 수정하였음.

가. 1974년부터 1976년까지 3개년간 병행 실시한 표본조사수치와 행정계통의 조사수치를 기초로 하여 수정비율을 계산하여 맥종별로 수정하였음.

나. 10a 당수량

표본조사결과 이미 공표한 10a 당수량을 그대로 이용하였음.

다. 생 산 량

'73년 이전은 수정한 파종면적에 표본조사의 10a 당 수량을 승하여 생산량을 맥종별로 계산하고 1974년 이후는 표본조사로 추계한 생산량을 그대로 이용하였음.

맥류의 평년작은 수정한 통계에 의하여 계산하였음.

6. 본 통계표의 생산량은 정곡으로 표시되었음.

(미곡은 백미, 대맥·과맥은 정맥, 소맥·호맥·두류는 알곡, 잡곡은 정곡)

7. 서류의 정곡환산은 감자 20%, 고구마 31%로 환산하였음.

8. 곡종별 용량계산은 별표 환산율표의 석당 중량에 의하여 계산하였음.

9. 단위 미만은 반올림 하였음.

10. 10a 당 수량이라 함은 10a (302.5 평)에서 생산된 수량을 말함.

11. 면적은 식부(파종)면적만을 말하며 조사시점 이후 재해로 인하여 수확개 무면적도 포함되었음. (단, 두렁, 농로, 수로, 연못등의 면적은 제외 되었음)

12. 시도의 평년 생산량 산출은 전국 평년생산량 산출방법에 의하였으며 풍·흉년도의 결정은 각 시도의 수확량의 다소로서 결정하였음.

13. 평년 생산량(평년작)은 과거 5개년간의 수확량중 최고(풍년)와 최저(흉년)의 연도를 빼 3개년 수확량의 평균수확량을 평년생산량(평년작)이라 한다.

14. 평년 생산량 산출방법

가. 과거 5개년중 풍·흉년 각 1개년을 제외한 3개년을 산출 평균하였다.

나. 풍·흉년의 결정은 생산량의 다소로써 결정하였다.

다. 식량작물의 평년생산량 산출은 각 곡류 및 종류별로 계산한다

라. 산출공식

(1) 평년생산량

$$P = \frac{M - (H + L)}{F}$$

P=평년 생산량

M=과거 5개년 생산량의 합계

H=생산량이 가장 많은 연도의 생산량

L=생산량이 가장 적은 연도의 생산량

F=3 개년

(2) 평년식부면적

$$A = \frac{M - (H + L)}{F}$$

A=평년식부면적

M=과거 5 개년의 식부면적 합계

H=생산량이 가장 많은 연도의 식부면적

L=생산량이 가장 적은 연도의 식부면적

F=3 개년

(3) 평년 10a 당수량

$$Y = \frac{P}{A}$$

Y=평년 10a 당수량

P=평년생산량

A=평년 식부면적

통계표의 내역 및 조사에 관하여 상세히 알고자 하는 사항과 의문있는 경

우에는 농수산부 작물통계담당관실 (72-2504 / 72-5986) 에 문의하시기 바람.

1 . 식 량 작 물

(총 판)

	합 계			
	면 적	중 량		용 량
		10a 당	생 산 량	
1960	2,486,337.1	197	4,891,523.6	34,733,065
1961	2,521,449.4	219	5,521,274.9	39,202,411
1962	2,574,122.6	195	5,032,245.3	35,810,275
1963	2,650,008.7	206	5,462,837.9	38,734,542
1964	2,786,353.5	238	6,640,422.2	47,411,924
1965	2,953,164.1	221	6,526,927.6	46,782,233
1966	2,833,810.9	248	7,037,791.4	50,332,675
1967	2,854,931.9	222	6,337,183.8	45,198,403
1968	2,820,431.3	224	6,306,203.5	45,160,732
1969	2,791,364.6	257	7,180,837.9	51,229,663
1970	2,705,644.8	257	6,943,236.6	49,558,393
1971	2,559,637.1	265	6,791,895.6	48,412,768
1972	2,541,506.9	265	6,742,563.0	48,037,688
1973	2,493,906.7	271	6,758,868.6	48,063,016
1974	2,503,321.7	276	6,921,002.9	49,141,695
1975	2,540,765.2	302	7,672,235.1	54,627,020
서울	3,787.9	338	12,788.4	89,475
부산	1,974.4	247	4,885.2	34,284
경기	257,500.8	328	845,065.6	5,938,852
강원	148,841.0	249	371,134.1	2,675,922
충북	154,596.2	307	474,390.9	3,350,931
충남	301,001.0	314	945,671.2	6,679,483
전북	290,823.3	332	964,723.9	6,845,293
전남	516,967.5	316	1,634,797.9	11,724,719
경북	445,932.6	285	1,270,905.3	9,005,280
경남	371,898.0	266	988,724.7	7,076,855
제주	47,442.5	335	159,147.9	1,205,926

산 량 (전 국) (1)

단위 { 면 적 : ha
10 a 당 : kg
생산 량 : t (석)

면 적	중 량		용 량
	10 a 당	생 산 량	
1,121,133.0	272	3,046,545.5	21,156,566
1,128,088.4	307	3,462,547.9	24,045,471
1,139,004.9	265	3,014,915.3	20,936,912
1,155,398.5	325	3,758,047.1	26,097,550
1,195,213.6	331	3,954,490.9	27,461,743
1,228,127.9	285	3,501,132.3	24,313,419
1,231,334.3	318	3,919,280.3	27,217,224
1,235,263.2	292	3,603,104.0	25,021,555
1,150,897.8	278	3,195,335.1	22,189,827
1,219,529.2	335	4,090,444.2	28,405,863
1,203,330.3	327	3,939,260.2	27,355,974
1,190,448.5	336	3,997,635.1	27,761,355
1,191,100.9	332	3,957,189.7	27,480,484
1,181,718.0	356	4,211,630.0	29,248,446
1,204,415.8	369	4,444,858.4	30,867,072
1,218,012.0	383	4,669,098.4	32,424,294
3,335.5	359	11,983.5	83,219
1,531.6	269	4,127.4	28,663
175,018.2	400	700,517.4	4,864,704
54,725.4	379	207,318.3	1,439,710
77,005.0	445	342,554.5	2,378,851
172,915.0	393	678,986.1	4,715,181
163,398.2	390	637,072.3	4,424,113
203,942.8	376	767,354.8	5,328,853
198,692.3	411	815,692.5	5,664,531
164,906.6	302	497,902.1	3,457,653
2,541.4	220	5,589.5	38,816

1 . 식 량 작 물

(총 괄)

	맥 류			
	면 적	중 량		용 량
		10a 당	생 산 량	
1960	734,148.2	175	1,287,900.6	9,348,134
1961	742,281.4	187	1,388,781.4	10,080,314
1962	772,868.1	168	1,297,401.2	9,417,747
1963	819,289.9	110	901,681.0	6,547,680
1964	859,250.1	167	1,433,759.6	10,403,353
1965	932,515.1	178	1,657,339.6	12,021,157
1966	882,454.7	209	1,844,768.0	13,384,009
1967	886,410.1	198	1,754,043.8	12,721,206
1968	894,058.8	213	1,902,856.5	13,798,568
1969	861,774.2	221	1,903,128.6	13,801,500
1970	833,388.7	218	1,819,828.4	13,195,617
1971	768,480.3	223	1,714,507.5	12,434,502
1972	777,352.4	226	1,756,436.6	12,736,262
1973	712,661.0	217	1,548,503.2	11,231,544
1974	745,098.5	197	1,468,199.0	10,650,301
1975	760,883.4	237	1,806,242.0	13,104,690
서울	24.2	177	42.8	319
부산	168.7	207	349.8	2,542
경기	27,659.4	221	61,037.8	442,569
강원	12,295.8	203	24,920.2	181,083
충북	32,111.1	211	67,835.4	491,666
충남	71,788.6	236	169,711.6	1,233,092
전북	85,455.5	243	208,067.1	1,510,031
전남	211,501.9	266	562,511.1	4,076,221
경북	153,724.7	216	332,194.3	2,407,349
경남	149,255.9	229	342,236.5	2,481,019
제주	16,897.6	221	37,335.4	278,799

산 량 (전 국) (2)

단위 { 면 적 : ha
10a당 : kg
생산량 : t(석)

면 적	잡 곡		용 량
	중 량 10a 당	생 산 량	
205,340.9	39	80,739.4	581,953
203,342.8	47	96,367.7	692,608
200,803.4	49	99,009.7	711,082
202,829.3	53	107,766.8	774,892
217,525.4	58	125,649.5	906,757
214,550.2	56	120,461.6	876,819
169,954.1	63	107,107.2	775,684
161,057.6	70	113,513.5	827,982
198,027.9	82	161,666.7	1,178,106
143,016.9	96	136,776.2	993,757
123,341.0	101	124,091.6	905,443
99,580.0	110	109,532.9	801,242
85,506.2	110	94,298.2	689,127
91,576.9	114	104,322.7	765,879
81,088.6	120	96,955.5	709,711
73,107.0	128	93,779.6	687,162
32.8	81	26.6	196
2.1	83	1.8	14
4,500.2	87	3,918.8	28,693
29,925.1	180	53,729.5	397,970
6,255.0	102	6,357.4	47,053
1,245.2	83	1,039.1	7,785
2,372.4	75	1,772.5	12,968
12,457.9	96	11,929.5	84,708
9,804.3	86	8,466.9	60,912
3,020.4	65	1,958.6	14,418
3,491.6	131	4,578.9	32,445

1. 식량 작물

(총괄)

	두 류			
	면 적	중 량		용 량
		10a 당	생 산 량	
1960	318,760.5	47	150,380.1	1,100,853
1961	338,449.9	56	190,097.0	1,392,457
1962	337,102.1	54	181,615.6	1,329,281
1963	335,953.9	54	181,795.5	1,331,075
1964	334,911.0	57	190,553.4	1,394,383
1965	365,353.1	56	202,918.0	1,486,147
1966	341,748.1	57	195,010.7	1,424,446
1967	377,344.7	62	235,418.7	1,723,925
1968	380,957.5	76	287,661.5	2,105,534
1969	375,571.8	73	272,595.7	1,994,076
1970	365,182.1	76	276,837.4	2,025,402
1971	337,837.5	78	262,979.1	1,924,863
1972	340,115.0	77	260,971.9	1,911,920
1973	369,710.1	77	283,037.3	2,074,516
1974	349,392.2	105	367,783.9	2,695,652
1975	341,492.1	106	362,671.4	2,656,496
서울	227.5	73	167.0	1,203
부산	219.6	83	181.2	1,320
경기	41,453.5	106	43,790.7	320,195
강원	37,266.4	117	43,621.1	320,135
충북	32,053.3	103	33,100.0	239,437
충남	45,048.3	108	48,739.9	356,350
전북	23,758.2	115	27,217.9	198,845
전남	50,755.8	113	57,292.0	419,952
경북	68,698.0	99	68,178.7	502,271
경남	31,166.1	97	30,309.9	222,503
제주	10,845.4	93	10,073.0	74,285

산 량 (전 국) (3)

단위 { 면 적 : ha
10 a 당 : kg
생 산 량 : t (석)

면 적	중 량		용 량
	10 a 당	생 산 량	
106,954.5	305	325,958.0	2,545,549
109,286.9	351	383,480.9	2,991,561
124,344.1	353	439,303.5	3,415,253
136,537.1	376	513,547.5	3,983,345
179,453.4	522	935,968.8	7,245,688
212,617.8	492	1,045,076.1	8,084,691
208,319.7	466	971,625.2	7,531,312
194,856.3	324	631,103.8	4,903,735
196,489.3	386	758,683.7	5,888,697
191,472.5	406	777,893.2	6,034,467
180,402.7	434	783,219.0	6,075,957
163,290.8	433	707,241.0	5,490,806
147,432.4	457	673,666.6	5,219,895
138,240.7	442	611,375.4	4,742,631
123,326.6	440	543,206.1	4,218,959
147,270.7	503	740,443.7	5,754,378
167.9	339	568.5	4,538
52.4	429	225.0	1,745
8,869.5	404	35,800.9	282,691
14,628.3	284	41,545.0	337,024
7,171.8	342	24,543.6	193,924
10,003.9	472	47,194.5	367,075
15,839.0	572	90,594.1	699,336
38,309.1	615	235,710.5	1,814,985
15,013.3	309	46,372.9	370,217
23,549.0	494	116,317.6	901,262
13,666.5	743	101,571.1	781,581

2 . 미 곡 생

(총괄)

	합 계				수	
	면 적	중 량		용 량	면 적	중
		10a당	생 산 량			10a당
1960	1,121,133.0	272	3,046,545.5	21,156,566	1,116,826.8	273
1961	1,128,088.4	307	3,462,547.9	24,045,471	1,123,553.4	308
1962	1,139,004.9	265	3,014,915.3	20,936,912	1,133,707.0	266
1963	1,155,398.5	325	3,758,047.1	26,097,550	1,148,725.4	327
1964	1,195,213.6	331	3,954,490.9	27,461,743	1,181,495.4	334
1965	1,228,127.9	285	3,501,132.3	24,313,419	1,198,939.7	289
1966	1,231,334.3	318	3,919,280.3	27,217,224	1,199,355.1	323
1967	1,235,263.2	292	3,603,104.0	25,021,555	1,204,307.2	297
1968	1,150,897.8	278	3,195,335.1	22,189,827	1,126,991.9	281
1969	1,219,529.2	335	4,090,444.2	28,405,863	1,198,067.2	339
1970	1,203,330.3	327	3,939,260.2	27,355,974	1,183,542.9	330
1971	1,190,448.5	336	3,997,635.1	27,761,355	1,177,993.9	337
1972	1,191,100.9	332	3,957,189.7	27,480,484	1,177,810.7	334
1973	1,181,718.0	356	4,211,630.0	29,248,446	1,169,715.7	358
1974	1,204,415.8	369	4,444,858.4	30,867,072	1,189,045.9	371
1975	1,218,012.0	383	4,669,098.4	32,424,294	1,198,070.7	386
울	3,335.5	359	11,983.5	83,219	3,152.8	370
부 산	1,531.6	269	4,127.4	28,663	1,530.4	270
경 기	175,018.2	400	700,517.4	4,864,704	169,495.5	406
충 북	54,725.4	379	207,318.3	1,439,710	53,682.4	382
충 남	77,005.0	445	342,554.5	2,378,851	74,852.1	451
전 북	172,915.0	393	678,986.1	4,715,181	169,035.9	397
전 남	163,398.2	390	637,072.3	4,424,113	161,984.7	392
경 남	203,942.8	376	767,354.8	5,328,853	202,618.9	378
경 북	198,692.3	411	815,692.5	5,664,531	197,070.2	412
경 남	164,906.6	302	497,902.1	3,457,653	163,675.1	303
주	2,541.4	220	5,589.5	38,816	972.7	369

량 (전 국)

단위 { 면 적 : ha
10a 당 : kg
생 산 량 : t (석)

도		육			
량	용 량	면 적	중 량		용 량
상 량			10a 당	생 산 량	
43,925.6	21,138,372	4,306.2	61	2,619.9	18,194
58,777.8	24,019,290	4,535.0	83	3,770.1	26,181
11,055.5	20,910,108	5,297.9	73	3,859.8	26,804
51,710.7	26,053,547	6,673.1	95	6,336.4	44,003
40,938.8	27,367,631	13,718.2	99	13,552.1	94,112
64,351.5	24,057,997	29,188.2	126	36,780.8	255,422
70,504.3	26,878,503	31,979.2	153	48,776.0	338,721
71,873.1	24,804,674	30,956.0	101	31,230.9	216,881
65,980.1	21,985,973	23,905.9	123	29,355.0	203,854
57,104.5	28,174,337	21,462.0	155	33,339.7	231,526
06,780.8	27,130,422	19,787.4	164	32,479.4	225,552
75,334.9	27,606,492	12,454.6	179	22,300.2	154,863
33,443.3	27,315,578	13,290.2	178	23,746.4	164,906
89,706.9	29,096,197	12,002.3	183	21,923.1	152,249
16,994.3	30,673,571	15,369.9	181	27,864.1	193,501
27,313.9	32,134,124	19,941.3	210	41,784.5	290,170
11,652.7	80,922	182.7	181	330.8	2,297
4,125.1	28,647	1.2	192	2.3	16
88,416.7	4,780,672	5,522.7	219	12,100.7	84,032
05,135.1	1,424,549	1,043.0	209	2,183.2	15,161
37,575.3	2,344,273	2,152.9	231	4,979.2	34,578
70,237.5	4,654,427	3,879.1	226	8,748.6	60,754
34,277.9	4,404,707	1,413.5	198	2,794.4	19,406
65,305.9	5,314,624	1,323.9	155	2,048.9	14,229
11,422.1	5,634,876	1,622.1	263	4,270.4	29,655
95,573.8	3,441,484	1,231.5	189	2,328.3	16,169
3,591.8	24,943	1,568.7	127	1,997.7	13,873

3 . 맥 류 생

(총 괄)

	합 계			
	면 적	중 량		용 량
		10a 당	생 산 량	
1960	734,148.2	175	1,287,900.6	9,348,134
1961	742,281.4	187	1,388,781.4	10,080,314
1962	772,568.1	168	1,297,401.2	9,417,747
1963	819,289.9	110	901,681.0	6,547,680
1964	859,250.1	167	1,433,759.6	10,403,353
1965	932,515.1	178	1,657,339.6	12,021,157
1966	882,454.7	209	1,844,768.0	13,384,009
1967	886,410.1	198	1,754,043.8	12,721,206
1968	894,058.8	213	1,902,856.5	13,798,568
1969	861,774.2	221	1,903,128.6	13,801,500
1970	833,388.7	218	1,819,828.4	13,195,617
1971	768,480.3	223	1,714,507.5	12,434,502
1972	777,352.4	226	1,756,436.6	12,736,262
1973	712,661.0	217	1,548,503.2	11,231,544
1974	745,098.5	197	1,468,199.0	10,650,301
1975	760,883.4	237	1,806,242.0	13,104,690
서울	24.2	177	42.8	319
부산	168.7	207	349.8	2,542
경기	27,659.4	221	61,037.8	442,569
강원	12,295.8	203	24,920.2	181,083
충북	32,111.1	211	67,835.4	491,666
충남	71,788.6	236	169,711.6	1,233,092
전북	85,455.5	243	208,067.1	1,510,031
전남	211,501.9	266	562,511.1	4,076,221
경북	153,724.7	216	332,194.3	2,407,349
경남	149,255.9	229	342,236.5	2,481,019
제주	16,897.6	221	37,335.4	278,799

량 (전 국) (1)

단위 { 면 적 : ha
10a 당 : kg
생 산 량 : t (석)

계	중 량		용 량
	10a 당	생 산 량	
381,566.5	182	694,451.0	5,032,254
385,165.7	190	731,814.8	5,303,006
383,854.2	163	625,682.3	4,533,930
394,005.0	121	476,746.1	3,454,682
419,412.8	174	729,778.3	5,288,249
440,522.2	176	775,319.1	5,618,254
402,857.9	198	797,658.6	5,780,135
405,891.4	187	759,016.9	5,500,122
387,138.9	177	685,235.9	4,965,478
360,751.2	207	746,755.0	5,411,268
342,277.8	195	667,441.7	4,836,534
311,872.0	196	611,309.5	4,433,632
297,273.1	208	618,418.9	4,483,456
282,032.5	192	542,380.5	3,935,938
329,686.4	177	584,347.6	4,240,485
325,138.2	216	704,884.0	5,116,106
17.2	179	30.8	223
64.8	201	130.5	946
21,621.2	229	49,512.5	358,786
9,411.8	202	18,982.1	137,551
27,035.2	211	57,044.2	413,364
35,798.5	234	83,851.2	607,617
3,644.4	198	7,208.6	52,236
1,334.9	199	2,656.5	19,250
139,969.3	216	302,949.9	2,195,289
83,494.2	211	176,172.8	1,276,614
2,746.7	231	6,344.9	54,230

3 . 맥 류 생

(총괄)

	과 맥				소	
	면 적	중 량		용 량	면 적	중
		10a당	생 산 량			10a당
1960	259,857.0	160	415,771.2	3,012,835	75,937.0	209
1961	264,209.9	176	465,009.4	3,369,633	75,915.3	226
1962	288,609.5	169	487,750.1	3,534,421	81,621.2	201
1963	323,825.3	83	268,775.0	1,947,645	83,940.9	166
1964	336,009.6	148	497,294.2	3,603,581	89,543.0	212
1965	386,454.1	177	684,023.8	4,956,694	92,929.5	198
1966	374,107.0	223	834,258.6	6,045,352	93,757.6	206
1967	378,630.5	209	791,337.7	5,734,331	92,954.5	205
1968	402,573.0	247	994,355.3	7,205,473	96,504.5	219
1969	399,677.1	230	919,257.3	6,661,285	93,733.4	239
1970	387,991.3	238	923,419.3	6,691,444	96,740.1	226
1971	365,155.3	246	898,566.5	6,511,351	86,649.5	227
1972	412,900.5	238	981,316.5	7,110,988	62,735.2	238
1973	383,895.3	235	900,434.1	6,524,885	43,217.8	231
1974	374,003.2	215	803,424.5	5,821,917	36,476.5	203
1975	385,872.2	258	994,978.2	7,209,987	43,709.6	222
울	-	-	-	-	0.4	242
산	67.2	236	158.4	1,148	32.0	165
기	1,707.9	176	3,006.9	21,782	3,864.9	212
원	114.3	194	221.7	1,607	2,284.8	223
북	473.4	160	758.8	5,498	4,529.3	219
남	27,485.4	246	67,490.1	489,059	6,132.3	234
북	76,362.4	250	190,906.0	1,383,377	3,631.3	197
남	205,905.5	268	551,826.7	3,998,744	4,125.8	193
북	3,856.1	179	6,902.4	50,017	9,764.5	227
남	55,749.1	256	142,717.7	1,034,186	9,344.3	236
주	14,150.9	219	30,990.5	224,569	-	-

량 (전 국) (2)

단위 { 면 적 : ha
10a 당 : kg
생 산 량 : t (석)

맥		호 맥			
량	용 량	면 적	중 량		용 량
			10a 당	생 산 량	
산 량					
158,708.3	1,150,060	16,787.7	113	18,970.1	152,985
171,568.6	1,243,251	16,990.5	120	20,388.6	164,424
164,058.6	1,188,830	18,783.2	106	19,910.2	160,566
139,341.9	1,009,724	17,518.7	96	16,818.0	135,629
189,831.2	1,375,588	14,284.7	118	16,855.9	135,935
184,000.4	1,333,336	12,609.3	111	13,996.3	112,873
193,140.7	1,399,570	11,732.2	168	19,710.1	158,952
190,556.7	1,380,846	8,933.7	147	13,132.5	105,907
211,344.9	1,531,485	7,842.4	152	11,920.4	96,132
224,022.8	1,623,354	7,612.5	172	13,093.5	105,593
218,632.6	1,584,294	6,379.5	162	10,334.8	83,345
196,464.9	1,423,659	4,803.5	170	8,166.6	65,860
148,997.4	1,079,691	4,443.6	173	7,703.8	62,127
99,746.3	722,799	3,515.4	169	5,942.3	47,922
74,198.2	537,668	4,932.4	126	6,228.7	50,231
96,933.1	702,414	6,163.4	153	9,446.7	76,183
1.0	7	6.6	167	11.0	89
52.7	382	4.7	174	8.2	66
8,193.6	59,374	465.4	70	325.8	2,627
5,102.6	36,975	484.9	127	613.8	4,950
9,903.8	71,767	73.2	176	128.6	1,037
14,339.3	103,908	2,372.4	170	4,031.0	32,508
7,142.8	51,759	1,817.4	155	2,809.7	22,659
7,962.8	57,702	135.7	48	65.1	525
22,165.4	160,619	134.8	131	176.6	1,424
22,069.1	159,921	668.3	191	1,276.9	10,298
-	-	-	-	-	-

4 . 잡 곡 생

(총괄)

	합 계			
	면 적	중 량		용 량
		10a 당	생 산 량	
1960	205,340.9	39	80,739.4	581,953
1961	203,342.8	47	96,367.7	692,608
1962	200,803.4	49	99,009.7	711,082
1963	202,829.3	53	107,766.8	774,892
1964	217,525.4	58	125,649.5	906,757
1965	214,550.2	56	120,461.6	876,819
1966	169,954.1	63	107,107.2	775,684
1967	161,057.6	70	113,513.5	827,982
1968	198,027.9	82	161,666.7	1,178,106
1969	143,016.9	96	136,776.2	993,757
1970	123,341.0	101	124,091.6	905,443
1971	99,580.0	110	109,532.9	801,242
1972	85,506.2	110	94,298.2	689,127
1973	91,576.9	114	104,322.7	765,879
1974	81,088.6	120	96,955.5	709,711
1975	73,107.0	128	93,779.6	687,162
국	32.8	81	26.6	196
부 산	2.1	83	1.8	14
경 기	4,500.2	87	3,918.8	28,693
충 원	29,925.1	180	53,729.5	397,970
충 북	6,255.0	102	6,357.4	47,053
충 남	1,245.2	83	1,039.1	7,785
경 북	2,372.4	75	1,772.5	12,968
경 남	12,457.9	96	11,929.5	84,708
경 북	9,804.3	86	8,466.9	60,912
경 남	3,020.4	65	1,958.6	14,418
주	3,491.6	131	4,578.9	32,445

량 (전 국) (1)

단위 { 면 적 : ha
10a 당 : kg
생 산 량 : t (석)

조			
적	중 량		용 량
	10a 당	생 산 량	
140,796.9	39	54,447.5	383,433
143,628.6	47	67,194.4	473,200
139,675.8	49	68,368.6	481,469
138,569.9	53	73,842.7	520,018
137,188.6	55	75,057.5	528,575
124,199.7	49	61,197.3	430,965
95,959.5	60	57,896.0	407,719
85,242.1	49	41,633.6	293,194
115,681.0	67	77,671.0	546,979
75,062.0	80	60,356.5	425,046
55,828.5	78	43,785.5	308,349
41,774.1	82	34,344.8	241,865
34,734.0	89	30,894.6	217,568
35,478.0	85	30,104.0	212,000
31,479.3	93	29,417.0	207,162
26,279.8	96	25,244.4	177,777
0.6	70	0.4	3
0.8	84	0.7	5
509.8	82	417.5	2,940
2,321.9	70	1,630.3	11,481
900.6	89	801.2	5,642
258.5	80	205.6	1,448
912.1	72	656.9	4,626
10,418.2	100	10,385.2	73,135
6,538.2	90	5,896.7	41,526
1,257.1	66	833.7	5,871
3,162.0	140	4,416.2	31,100

4 . 잡 곡 생

(총 . 팔)

	피			
	면 적	중 량		용 량
		10a 당	생 산 량	
1960	533.4	20	108.5	786
1961	506.2	30	150.3	1,089
1962	875.5	25	220.5	1,598
1963	414.4	25	102.9	745
1964	1,381.5	22	298.8	2,166
1965	1,064.1	46	494.0	3,580
1966	210.0	34	72.4	525
1967	101.7	39	39.3	285
1968	48.8	47	23.1	167
1969	41.5	61	25.4	184
1970	23.4	53	12.4	90
1971	42.0	37	15.6	113
1972	61.7	36	22.4	162
1973	76.0	41	31.2	226
1974	30.9	44	13.6	99
1975	71.3	55	39.4	286
서울	-	-	-	-
부산	-	-	-	-
경기	0.3	67	0.2	2
강원	-	-	-	-
충북	-	-	-	-
충남	4.4	80	3.5	25
전북	-	-	-	-
전남	-	-	-	-
경북	40.6	62	25.2	183
경남	-	-	-	-
제주	26.0	40	10.5	76

량 (전 국) (2)

단위 { 면 적 : ha
10a 당 : kg
생 산 량 : t (석)

적	기 장		용 량
	중 10a 당	생 산 량	
2,847.3	29	815.6	5,664
3,166.1	45	1,436.1	9,973
3,119.2	34	1,049.3	7,288
2,618.4	39	1,029.3	7,149
2,549.5	35	903.1	6,272
2,189.5	39	858.8	5,964
1,939.1	45	870.0	6,042
1,529.0	49	747.0	5,188
1,920.3	60	1,151.7	7,998
1,664.3	59	985.0	6,840
1,329.5	65	866.1	6,015
1,079.9	64	690.4	4,794
916.8	64	586.7	4,074
1,380.4	62	853.6	5,928
896.6	63	563.3	3,912
819.2	65	532.1	3,695
0.2	70	0.1	1
-	-	-	-
40.0	69	27.6	192
143.1	50	72.1	501
103.7	81	83.9	582
37.7	91	34.3	238
44.6	58	25.8	179
17.7	66	11.7	81
386.7	66	253.9	1,763
45.5	50	22.7	158
-	-	-	-

4 . 잡 곡 생

(총 괄)

	수				옥	
	면 적	중 량		용 량	면 적	중 량
		10a당	생 산 량			
1960	11,747.3	46	5,369.1	38,079	22,977.7	60
1961	10,685.1	50	5,301.7	37,601	23,808.8	68
1962	12,884.3	49	6,281.8	44,552	25,804.4	68
1963	12,705.8	47	5,933.0	42,079	31,478.7	65
1964	16,040.2	49	7,817.4	55,445	42,890.9	81
1965	15,364.7	49	7,497.1	53,169	49,399.0	81
1966	13,732.4	56	7,737.8	54,878	42,391.1	80
1967	11,364.0	57	6,438.9	45,666	49,985.3	119
1968	10,843.4	65	7,078.6	50,203	42,119.1	150
1969	10,742.6	66	7,073.1	50,164	44,338.5	141
1970	9,563.3	69	6,573.2	46,618	46,618.1	145
1971	7,720.4	71	5,500.2	39,009	39,864.0	161
1972	7,236.7	70	5,059.2	35,881	35,342.1	152
1973	7,664.6	72	5,502.4	39,024	36,172.3	169
1974	6,389.0	71	4,519.7	32,055	35,165.4	165
1975	6,059.3	74	4,499.1	31,909	34,613.7	173
서울	6.8	81	5.5	39	24.4	82
부산	0.7	71	0.5	4	0.6	95
경기	1,444.7	71	1,027.0	7,284	2,263.4	101
강원	847.3	66	557.8	3,956	25,581.5	198
충북	1,387.1	92	1,281.4	9,088	2,885.5	119
충남	201.4	77	155.7	1,104	419.3	93
전북	436.5	66	289.4	2,052	673.1	90
전남	826.1	72	590.9	4,191	672.0	88
경북	454.5	75	339.9	2,411	1,423.5	93
경남	454.2	55	251.0	1,780	670.4	78
제주	-	-	-	-	-	-

량 (전 국) (3)

단위 { 면 적 : ha
10a 당 : kg
생 산 량 : t (석)

수		메			
량	용 량	면 적	중 량		용 량
			10a 당	생 산 량	
13,677.8	101,317	26,438.3	24	6,320.9	52,674
16,161.7	119,716	21,548.0	28	6,123.5	51,029
17,537.3	129,906	18,444.2	30	5,552.2	46,269
20,437.7	151,390	17,042.1	38	6,421.2	53,511
34,712.1	257,126	17,474.7	39	6,860.6	57,173
39,939.7	295,852	22,333.2	47	10,474.7	87,289
33,737.8	249,910	15,722.0	43	6,793.2	56,610
59,552.1	441,127	12,835.5	40	5,102.6	42,522
63,100.4	467,410	27,415.3	46	12,641.9	105,349
62,580.5	463,559	11,168.0	52	5,755.7	47,964
67,768.4	501,988	9,978.2	51	5,086.0	42,383
64,139.8	475,110	9,099.6	53	4,842.1	40,351
53,659.7	397,479	7,214.9	56	4,075.6	33,963
61,086.3	452,491	10,805.6	62	6,745.2	56,210
58,175.2	430,927	7,127.4	60	4,266.7	35,556
59,807.4	443,018	5,263.7	69	3,657.2	30,477
20.1	149	0.8	68	0.5	4
0.6	5	-	-	-	-
2,281.0	16,896	242.0	68	165.5	1,379
50,629.7	375,035	1,031.3	81	839.6	6,997
3,437.5	25,463	978.1	77	753.4	6,278
391.7	2,901	333.9	77	248.3	2,069
603.1	4,467	306.1	64	197.3	1,644
590.2	4,372	523.9	67	351.5	2,929
1,330.1	9,853	960.8	65	621.1	5,176
523.4	3,877	593.2	55	327.8	2,732
-	-	303.6	50	152.2	1,269

5 . 두 류 생

(총 괄)

	합 계			
	면 적	중 량		용 량
		10 a 당	생 산 량	
1960	318,760.5	47	150,380.1	1,100,853
1961	338,449.9	56	190,097.0	1,392,457
1962	337,102.1	54	181,615.6	1,329,281
1963	335,953.9	54	181,795.5	1,331,075
1964	334,911.0	57	190,553.4	1,394,383
1965	365,353.1	56	202,918.0	1,486,147
1966	341,748.1	57	195,010.7	1,424,446
1967	377,344.7	62	235,418.7	1,723,925
1968	380,957.5	76	287,661.5	2,105,534
1969	375,571.8	73	272,595.7	1,994,076
1970	365,182.1	76	276,837.4	2,025,402
1971	337,837.5	78	262,979.1	1,924,863
1972	340,115.0	77	260,971.9	1,911,920
1973	369,710.1	77	283,037.3	2,074,516
1974	349,392.2	105	367,783.9	2,695,652
1975	341,492.1	106	362,671.4	2,656,496
울	227.5	73	167.0	1,203
산	219.6	83	181.2	1,320
기	41,453.5	106	43,790.7	320,195
원	37,266.4	117	43,621.1	320,135
북	32,053.3	103	33,100.0	239,437
남	45,048.3	108	48,739.9	356,350
북	23,758.2	115	27,217.9	198,845
남	50,755.8	113	57,292.0	419,952
북	68,698.0	99	68,178.7	502,271
남	31,166.1	97	30,309.9	222,503
주	10,845.4	93	10,073.0	74,285

량 (전 국) (1)

단위 { 면 적 : ha
10 a 당 : kg
생 산 량 : t (석)

적	대 중 량		용 량
	10 a 당	생 산 량	
273,200.9	48	129,929.5	962,441
290,072.7	57	164,836.4	1,221,010
287,287.1	54	155,746.9	1,153,681
282,893.0	55	156,371.7	1,158,310
281,166.6	58	162,857.2	1,206,350
308,110.0	57	174,455.9	1,292,266
275,912.9	58	161,302.7	1,194,834
310,505.6	65	201,452.3	1,492,239
313,501.3	79	245,257.0	1,816,719
305,179.4	75	229,046.2	1,696,639
295,462.6	79	231,994.0	1,718,474
275,123.4	81	222,302.0	1,646,681
281,713.6	79	223,938.9	1,658,807
311,606.8	79	245,821.8	1,820,902
286,188.4	111	318,575.9	2,359,821
273,857.4	113	310,555.3	2,300,410
124.7	73	91.5	678
168.6	88	149.2	1,105
30,446.6	116	35,272.7	261,279
31,080.0	124	38,539.2	285,476
21,537.1	111	23,953.0	177,430
36,032.9	115	41,257.7	305,613
19,098.4	122	23,213.8	171,954
40,755.5	123	50,179.4	371,699
59,610.9	104	61,746.5	457,381
25,512.5	104	26,567.2	196,794
9,490.2	101	9,585.1	71,001

5 . 두 류 생

(총 괄)

	소 두			
	면 적	중 량		용 량
		10 a 당	생 산 량	
1960	27,838.2	43	11,942.3	79,615
1961	28,498.0	51	14,524.7	96,831
1962	28,494.7	55	15,540.9	103,606
1963	29,466.6	52	15,374.2	102,495
1964	30,308.1	58	17,433.1	116,221
1965	31,942.1	51	16,308.3	108,721
1966	36,359.7	52	18,804.2	125,361
1967	38,054.5	51	19,435.4	129,569
1968	39,345.7	65	25,540.7	170,271
1969	39,806.2	63	25,083.2	167,221
1970	37,452.9	65	24,471.2	163,141
1971	34,282.2	66	22,744.4	151,629
1972	32,047.2	65	20,929.3	7,529
1973	32,567.1	66	21,385.3	142,569
1974	30,338.7	92	28,024.1	186,827
1975	32,423.4	84	27,212.9	181,419
서울	4.7	68	3.2	21
부산	35.5	65	23.0	153
경기	4,250.9	81	3,464.2	23,095
강원	3,092.8	91	2,814.4	18,763
충북	6,128.0	94	5,747.0	38,313
충남	5,305.1	88	4,673.8	31,159
전북	3,417.3	93	3,192.0	21,280
전남	4,146.3	74	3,086.8	20,579
경북	2,956.3	77	2,276.4	15,175
경남	2,395.6	72	1,724.8	11,499
제주	690.9	30	207.3	1,382

산 량 (전 국) (2)

단위 { 면 적 : ha
10a 당 : kg
생 산 량 : t (석)

면 적	중 량		용 량
	10a 당	생 산 량	
7,866.9	40	3,122.7	20,818
6,479.6	47	3,064.1	20,427
5,621.0	46	2,565.9	17,106
5,956.3	43	2,535.5	16,902
5,457.7	43	2,355.9	15,707
6,892.0	43	2,940.6	19,604
9,063.5	46	4,134.7	27,564
9,462.4	44	4,153.8	27,692
10,012.9	55	5,514.2	36,761
10,306.7	53	5,475.6	36,504
9,567.2	54	5,156.3	34,375
8,690.7	54	4,716.4	31,443
8,320.2	53	4,442.3	29,615
7,989.8	54	4,346.5	28,977
8,798.7	59	5,162.6	34,417
8,758.8	65	5,715.9	38,106
15.5	67	10.5	70
2.3	65	1.5	10
1,350.3	68	917.8	6,119
416.7	59	246.6	1,644
723.5	73	530.2	3,535
1,356.0	71	959.9	6,399
430.5	64	273.8	1,825
2,203.1	65	1,437.8	9,585
785.9	65	512.9	3,419
1,062.3	60	637.3	4,249
412.7	45	187.6	1,251

5 . 두 류 생

(총 괄)

	채 두			
	면 적	중 량		용 량
		10 a 당	생 산 량	
1960	1,190.6	48	575.1	3,994
1961	1,098.0	54	597.0	4,146
1962	996.2	46	462.8	3,214
1963	1,245.2	46	573.1	3,980
1964	1,390.9	50	693.9	4,819
1965	1,469.8	49	721.2	5,009
1966	2,659.0	48	1,287.2	8,939
1967	3,102.9	53	1,641.4	11,399
1968	2,100.9	58	1,218.1	8,459
1969	2,019.9	59	1,197.8	8,318
1970	2,509.8	62	1,544.2	10,724
1971	2,056.0	59	1,212.6	8,421
1972	1,693.2	57	967.4	6,718
1973	1,791.9	58	1,037.7	7,206
1974	2,097.3	70	1,469.3	10,203
1975	3,367.1	71	2,394.2	16,626
서울	0.1	50	0.1	1
부산	1.1	50	0.6	4
경기	835.8	80	666.9	4,631
강원	421.5	46	192.2	1,335
충북	236.5	83	197.0	1,368
충남	552.0	70	385.7	2,678
전북	114.6	67	76.6	532
전남	479.9	77	369.2	2,564
경북	446.2	70	312.6	2,171
경남	279.4	69	193.3	1,342
제주	-	-	-	-

산 량 (전 국) (3)

단위 { 면 적 : ha
10a 당 : kg
생 산 량 : t (석)

면 적	중 량		용 량
	10 a 당	생 산 량	
884.3	52	461.7	3,206
780.5	72	565.2	3,925
1,079.1	71	771.3	5,356
967.4	46	441.8	3,069
779.3	47	362.8	2,519
1,141.8	48	553.4	3,844
1,031.9	49	507.1	3,522
992.1	47	462.6	3,213
751.5	54	408.8	2,839
758.5	62	468.9	3,256
917.1	65	592.7	4,116
608.4	55	336.9	2,340
577.2	57	331.7	2,303
557.1	61	342.1	2,376
1,567.3	64	997.5	6,927
2,275.2	70	1,586.0	11,014
27.2	82	22.3	155
4.2	69	2.9	20
627.5	79	494.8	3,436
171.9	64	109.6	761
280.1	73	204.5	1,420
265.1	72	190.2	1,321
96.0	64	61.0	424
356.0	63	224.0	1,555
273.8	67	182.1	1,265
173.1	55	94.5	656
0.3	30	0.1	1

5 . 두 류 생

(총 괄)

	낙 화 생			
	면 적	중 량		용 량
		10a 당	생 산 량	
1960	2,206.1	42	917.4	6,950
1961	2,740.5	53	1,445.3	10,949
1962	3,019.9	52	1,562.5	11,837
1963	3,416.0	55	1,874.2	14,199
1964	3,265.4	58	1,892.7	14,338
1965	3,610.0	69	2,490.2	18,866
1966	4,192.2	72	3,011.7	22,816
1967	5,019.6	74	3,738.9	28,325
1968	5,687.8	83	4,698.3	35,593
1969	6,905.7	80	5,542.6	41,989
1970	6,998.8	85	5,934.1	44,955
1971	6,307.9	84	5,274.0	39,955
1972	6,392.3	74	4,732.9	35,855
1973	4,572.3	80	3,676.0	27,848
1974	6,720.5	78	5,272.2	39,941
1975	6,496.7	81	5,253.5	39,799
서울	9.3	68	6.3	48
부산	-	-	-	-
경기	1,822.4	85	1,553.3	11,767
강원	331.3	104	345.9	2,620
충북	335.7	109	364.3	2,760
충남	490.8	110	542.0	4,106
전북	80.9	92	74.4	564
전남	331.1	56	186.2	1,410
경북	2,268.7	70	1,580.0	11,970
경남	804.4	74	593.5	4,496
제주	22.1	34	7.6	58

산 량 (전 국) (4)

단위 { 면 적 : ha
10 a 당 : kg
생 산 량 : t(석)

면 적	기 타 두 류		용 량
	중 량 10 a 당	생 산 량	
5,573.5	62	3,431.4	23,829
8,780.6	58	5,064.3	35,169
10,604.1	47	4,965.3	34,481
12,009.4	39	4,625.0	32,120
12,543.0	40	4,957.8	34,429
12,187.4	45	5,448.4	37,837
12,528.9	48	5,963.1	41,410
10,207.6	44	4,534.3	31,488
9,557.4	53	5,024.4	34,892
10,595.4	55	5,781.4	40,149
12,273.7	58	7,144.9	49,617
10,768.9	59	6,392.8	44,394
9,371.3	60	5,629.4	39,093
10,625.1	60	6,427.9	44,638
13,681.3	61	8,282.3	57,516
14,313.5	70	9,953.6	69,122
46.0	72	33.1	230
7.9	51	4.0	28
2,120.0	67	1,421.0	9,868
1,752.2	78	1,373.2	9,536
2,812.4	75	2,104.0	14,611
1,046.4	70	730.6	5,074
520.5	63	326.3	2,266
2,483.9	73	1,808.6	12,560
2,356.2	67	1,568.2	10,890
938.8	53	499.3	3,467
229.2	37	85.3	592

6 . 서 류

(총 괄)

	면 적	합 계				용 량
		생 서 중 량		정 곡 중 량		
		10a 당	생 산 량	10a 당	생 산 량	
1960	106,954.5	1,123	1,200,781.1	305	325,958.0	2,545,549
1961	109,286.9	1,282	1,401,285.1	351	383,480.9	2,991,561
1962	124,344.1	1,257	1,563,408.1	353	439,303.5	3,415,253
1963	136,537.1	1,315	1,795,309.2	376	513,547.5	3,983,345
1964	179,453.4	1,795	3,221,684.0	522	935,968.8	7,245,688
1965	212,617.8	1,682	3,577,212.4	492	1,045,076.1	8,084,691
1966	208,319.7	1,622	3,378,494.4	466	971,625.2	7,531,312
1967	194,856.3	1,148	2,236,683.7	324	631,103.8	4,903,735
1968	196,489.3	1,357	2,666,301.8	386	758,683.7	5,888,697
1969	191,472.5	1,422	2,721,983.2	406	777,893.2	8,034,467
1970	180,402.7	1,520	2,741,243.7	434	783,219.0	6,075,957
1971	163,290.8	1,525	2,490,456.6	433	707,241.0	5,490,806
1972	147,432.4	1,584	2,335,823.8	457	673,666.6	5,219,895
1973	138,240.7	1,547	2,139,015.1	442	611,375.4	4,742,631
1974	123,326.6	1,556	1,918,762.6	440	543,206.1	4,218,959
1975	147,270.7	1,784	2,627,972.2	503	740,443.7	5,754,378
서울	167.9	1,456	2,444.3	339	568.5	4,538
부산	52.4	1,503	787.7	429	225.0	1,745
경기	8,869.5	1,611	142,916.9	404	35,800.9	282,691
강원	14,628.3	1,352	197,731.9	284	41,545.0	337,024
충북	7,171.8	1,372	98,416.9	342	24,543.6	193,924
충남	10,003.9	1,685	168,572.4	472	47,194.5	367,075
전북	15,839.0	1,924	304,773.4	572	90,594.1	699,336
전남	38,309.1	2,028	776,745.7	615	235,710.5	1,814,985
경북	15,013.3	1,329	199,500.3	309	46,372.9	370,217
경남	23,549.0	1,712	403,228.1	494	116,317.6	901,262
제주	13,666.5	2,436	332,854.6	743	101,571.1	781,581

생 산 량 (전 국) (1)

단위 { 면 적 : ha
10a 당 : kg
생 산 량 : t (석)

면 적	고 구 마				용 량
	생 서 증 량		정 곡 중 량		
	10a 당	생 산 량	10a 당	생 산 량	
59,580.6	1,309	780,016.0	406	241,805.0	1,857,181
61,710.8	1,521	938,398.3	471	290,903.5	2,234,282
75,846.9	1,518	1,151,107.3	470	356,843.3	2,740,732
91,057.2	1,542	1,404,415.5	478	435,368.8	3,343,846
132,691.9	1,998	2,651,199.6	619	821,871.9	6,312,380
152,425.6	1,966	2,996,669.3	609	928,967.5	7,134,927
147,882.3	1,819	2,690,239.6	564	833,974.3	6,405,333
136,773.9	1,221	1,670,610.0	379	517,889.1	3,977,643
136,390.2	1,503	2,049,302.8	466	635,283.9	4,879,292
135,481.8	1,567	2,122,695.8	486	658,035.7	5,054,038
126,873.7	1,684	2,136,092.8	522	662,188.8	5,085,935
111,228.7	1,709	1,901,360.9	530	589,421.9	4,527,050
104,238.7	1,801	1,877,289.0	558	581,959.6	4,469,736
96,611.7	1,727	1,668,840.1	535	517,340.4	3,973,429
80,313.8	1,805	1,449,577.8	560	449,369.1	3,451,376
94,580.3	2,065	1,953,174.5	640	605,484.1	4,650,415
44.6	1,624	724.3	503	224.5	1,724
38.7	1,584	612.9	491	190.0	1,459
3,390.9	1,935	65,613.9	600	20,340.3	156,224
983.7	1,847	18,168.9	573	5,632.4	43,260
2,660.1	1,661	44,184.3	515	13,697.1	105,200
6,162.4	1,989	122,545.5	616	37,989.1	291,775
12,899.7	2,089	269,448.9	648	83,529.2	641,545
34,954.9	2,090	730,557.4	648	226,472.8	1,739,422
3,311.4	1,777	58,843.5	551	18,241.5	140,104
17,262.4	1,879	324,291.4	582	100,530.3	772,122
12,871.5	2,472	318,183.5	766	98,636.9	757,580

6 . 서 류

(총괄)

	감 자						봄	
	면적	생서중량		정곡중량		용량	면적	생
		10a당	생산량	10a당	생산량			
1960	47,373.9	888	420,765.1	178	84,153.0	688,368	47,373.9	888
1961	47,576.1	973	462,886.8	195	92,577.4	757,279	47,576.1	973
1962	48,497.2	850	412,300.8	170	82,460.2	674,521	48,497.2	850
1963	45,479.9	859	390,893.7	172	78,178.7	639,499	45,479.9	859
1964	46,761.5	1,220	570,484.4	244	114,096.9	933,308	46,761.5	1,220
1965	60,192.2	964	580,543.1	193	116,108.6	949,764	60,192.2	964
1966	60,437.4	1,139	688,254.8	228	137,650.9	1,125,979	60,437.4	1,139
1967	58,032.4	975	566,073.7	195	113,214.7	926,092	58,032.4	975
1968	60,099.1	1,027	616,999.0	205	123,399.8	1,009,405	60,099.1	1,027
1969	55,990.7	1,070	599,287.4	214	119,857.5	980,429	55,990.7	1,070
1970	53,529.0	1,131	605,150.9	226	121,030.2	990,022	53,529.0	1,131
1971	52,062.1	1,132	589,095.7	226	117,819.1	963,756	52,062.1	1,132
1972	43,193.7	1,062	458,534.8	212	91,707.0	750,159	43,193.7	1,062
1973	41,629.0	1,129	470,175.0	226	94,035.0	769,202	41,629.0	1,129
1974	43,012.8	1,091	469,184.8	218	93,837.0	767,583	43,012.8	1,091
1975	52,690.4	1,281	674,797.7	256	134,959.6	1,103,963	50,867.3	1,278
서울	123.3	1,395	1,720.0	279	344.0	2,814	123.3	1,395
부산	13.7	1,276	174.8	255	35.0	286	13.7	1,276
경기	5,478.6	1,411	77,303.0	282	15,460.6	126,467	5,478.6	1,411
강원	13,644.6	1,316	179,563.0	263	35,912.6	293,764	13,644.6	1,316
충북	4,511.7	1,202	54,232.6	240	10,846.5	88,724	4,454.3	1,202
충남	3,841.5	1,198	46,026.9	240	9,205.4	75,300	3,841.5	1,198
전북	2,939.3	1,202	35,324.5	240	7,064.9	57,791	2,939.3	1,202
전남	3,354.2	1,377	45,188.3	275	9,237.7	75,563	2,600.4	1,360
경북	11,701.9	1,202	140,656.8	240	28,131.4	230,113	11,701.9	1,202
경남	6,286.6	1,256	78,936.7	251	15,787.3	129,140	5,612.3	1,282
제주	795.0	1,845	14,671.1	369	2,934.2	24,001	457.4	1,841

생 산 량 (전 국) (2)

단위 { 면 적 : ha
10a 당 : kg
생 산 량 : t (석)

감 자				가 을 감 자					
서 중 량	정 곡 중 량		용 량	면 적	생 서 중 량		정 곡 중 량		용 량
생 산 량	10a당	생 산 량	10a당		생 산 량	10a당	생 산 량		
420,765.1	178	84,153.0	688,368	-	-	-	-	-	-
462,886.8	195	92,577.4	757,279	-	-	-	-	-	-
412,300.8	170	82,460.2	674,521	-	-	-	-	-	-
390,893.7	172	78,178.7	639,499	-	-	-	-	-	-
570,484.4	244	114,096.9	933,308	-	-	-	-	-	-
580,543.1	193	116,108.6	949,764	-	-	-	-	-	-
688,254.8	228	137,650.9	1,125,979	-	-	-	-	-	-
566,073.7	195	113,214.7	926,092	-	-	-	-	-	-
616,999.0	205	123,399.8	1,009,405	-	-	-	-	-	-
599,287.4	214	119,857.5	980,429	-	-	-	-	-	-
605,150.9	226	121,030.2	990,022	-	-	-	-	-	-
589,095.7	226	117,819.1	963,756	-	-	-	-	-	-
458,534.8	212	91,707.0	750,159	-	-	-	-	-	-
470,175.0	226	94,035.0	769,202	-	-	-	-	-	-
469,184.8	218	93,837.0	767,583	-	-	-	-	-	-
650,044.4	256	130,008.9	1,063,467	1,823.1	1,358	24,753.3	272	4,950.7	40,496
1,720.0	279	344.0	2,814	-	-	-	-	-	-
174.8	255	35.0	286	-	-	-	-	-	-
77,303.0	282	15,460.6	126,467	-	-	-	-	-	-
179,563.0	263	35,912.6	293,764	-	-	-	-	-	-
53,540.2	240	10,708.0	87,591	57.4	1,206	692.4	241	138.5	1,133
46,026.9	240	9,205.4	75,300	-	-	-	-	-	-
35,324.5	240	7,064.9	57,791	-	-	-	-	-	-
35,365.4	272	7,073.1	57,857	753.8	1,436	10,822.9	287	2,164.6	17,706
140,656.8	240	28,131.4	230,113	-	-	-	-	-	-
71,949.7	256	14,389.9	117,709	674.3	1,036	6,987.0	207	1,397.4	11,431
8,420.1	368	1,684.0	13,775	337.6	1,852	6,251.0	370	1,250.2	10,226

1. 식량작물평년

(평년작)

	합 계			
	면 적	중 량		용 량
		10a 당	생 산 량	
1960	2,454,500.2	189	4,641,154.6	32,910,621
1961	2,465,563.6	193	4,756,042.6	33,731,862
1962	2,469,514.1	199	4,917,395.2	34,896,255
1963	2,486,885.4	201	5,000,518.5	35,505,290
1964	2,504,643.7	205	5,146,879.7	36,552,894
1965	2,563,940.2	214	5,482,717.5	38,958,624
1966	2,652,842.9	221	5,866,760.1	41,784,273
1967	2,769,813.0	227	6,279,508.7	44,806,975
1968	2,843,075.6	230	6,525,042.8	46,594,738
1969	2,892,093.2	229	6,617,620.4	47,316,162
1970	2,869,036.9	233	6,686,626.9	47,796,675
1971	2,803,386.6	243	6,822,057.4	48,712,586
1972	2,739,173.4	249	6,824,758.7	48,710,272
1973	2,703,258.1	256	6,923,701.7	49,391,526
1974	2,623,078.7	261	6,858,441.8	48,891,076
1975	2,551,459.9	265	6,768,900.9	48,202,753
1976	2,532,468.1	274	6,939,974.7	49,397,094
서울	3,790.7	323	12,229.7	85,408
부산	2,006.5	260	5,207.1	36,454
경기	250,773.4	297	744,648.9	5,227,768
강원	150,371.0	243 ²¹⁰	365,732.0 ¹	2,283,339
충북	157,392.5	259	407,433.3	2,886,731
충남	291,589.1	285 ²⁸³	830,762.3 ²⁵	5,823,070
전북	298,159.8	304	906,234.3	6,447,297
전남	508,554.8	298	1,517,954.8	10,873,922
경북	436,574.8	249	1,088,797.6	7,716,663
경남	365,434.7	267	977,308.5	6,973,931
계	46,464.8	243	112,685.3	846,912

생 산 량 (평 년 작) (1)

단 위 { 면 적 : ha
10a 당 : kg
생 산 량 : t (석)

면 적	중 량		용 량
	10 a 당	생 산 량	
1,102,305.9	276	3,037,034.6	21,090,518
1,112,985.5	275	3,066,204.3	21,293,085
1,114,213.8	280	3,119,004.8	21,659,755
1,114,305.6	280	3,119,629.8	21,664,096
1,121,150.3	287	3,220,198.3	22,362,488
1,135,203.8	302	3,422,793.4	23,769,398
1,165,635.9	306	3,566,196.1	24,765,251
1,198,866.6	310	3,714,412.0	25,794,528
1,208,750.1	311	3,758,550.6	26,101,046
1,228,884.0	298	3,668,031.9	25,472,444
1,228,069.4	299	3,669,360.1	25,481,667
1,219,803.5	313	3,815,402.7	26,495,852
1,213,497.7	317	3,849,018.1	26,729,292
1,198,777.0	331	3,967,046.6	27,548,934
1,199,801.3	335	4,014,802.9	27,880,576
1,188,878.3	341	4,057,465.3	28,176,843
1,192,623.4	354	4,218,648.9	29,296,173
3,431.7	338	11,609.7	80,623
1,582.0	282	4,453.4	30,926
170,229.7	367	624,685.0	4,338,090
53,463.6	307	164,289.3	1,140,898
75,854.0	361	274,163.2	1,903,911
168,867.5	362	611,291.9	4,245,083
160,769.9	361	580,862.7	4,033,769
202,851.3	358	725,593.0	5,038,841
192,360.5	358	688,385.0	4,780,452
160,557.5	332	533,675.8	3,706,082
2,497.0	197	4,914.0	34,125

1. 식량작물평년

(평년작)

	맥 류			
	면 적	중 량		용 량
		10 a 당	생 산 량	
1960	723,059.8	145	1,046,816.1	7,599,229
1961	728,287.1	156	1,139,204.6	8,269,735
1962	726,610.1	169	1,226,862.2	8,905,303
1963	735,757.3	174	1,281,331.0	9,300,898
1964	735,757.3	174	1,281,331.0	9,300,898
1965	760,279.6	174	1,322,838.0	9,600,984
1966	792,771.4	173	1,370,180.3	9,943,455
1967	854,163.9	171	1,463,707.3	10,621,132
1968	895,586.7	180	1,616,276.2	11,725,147
1969	905,700.2	191	1,730,416.0	12,551,242
1970	890,650.5	204	1,820,403.0	13,202,294
1971	875,649.2	210	1,843,069.2	13,365,977
1972	848,240.0	216	1,834,155.6	13,300,622
1973	842,059.3	216	1,817,317.9	13,177,987
1974	794,912.7	219	1,743,526.9	12,643,404
1975	760,885.1	219	1,667,934.6	12,096,540
1976	754,874.8	219	1,654,056.4	11,995,974
서울	9.9	177	17.5	132
부산	265.1	212	562.9	4,083
경기	29,381.4	189	55,661.4	403,591
강원	11,715.7	197	73,112.6	168,046
충북	32,808.4	211	69,231.8	501,751
충남	62,625.8	213	133,700.7	971,254
전북	83,849.4	223	187,398.0	1,359,177
전남	204,436.3	260	531,783.9	3,853,662
경북	152,972.1	193	294,576.7	2,134,818
경남	146,096.4	213	311,168.3	2,255,773
제주	17,257.5	201	34,693.4	256,595

생 산 량 (평 년 작) (2)

단위 { 면 적 : ha
10a 당 : kg
생 산 량 : t (석)

잡		곡	
면 적	중 량		용 량
	10a 당	생 산 량	
216,234.7	40	87,192.0	628,218
213,490.2	41	86,969.4	626,384
211,864.7	41	87,407.6	629,389
208,646.4	44	92,796.2	667,420
205,545.6	46	93,629.2	673,458
208,982.1	51	105,909.1	763,220
210,039.3	52	108,287.0	780,766
207,068.3	54	112,437.5	811,583
197,598.0	58	115,393.5	834,771
201,154.8	63	125,946.2	913,979
177,088.1	73	129,681.8	943,169
146,430.9	88	129,485.4	942,274
137,587.1	91	124,762.8	908,831
120,494.8	101	121,913.6	888,641
103,946.8	107	110,854.8	810,495
91,842.2	113	103,727.8	759,112
83,501.2	120	99,885.9	731,086
25.2	76	19.2	141
4.0	60	2.4	18
4,541.3	80	3,627.8	26,530
32,929.7	167	55,036.7	407,812
6,904.0	94	6,496.5	47,989
1,751.5	74	1,300.2	9,553
3,046.7	69	2,116.6	15,564
15,431.7	94	14,580.4	103,547
11,668.8	78	9,122.8	65,649
3,070.3	62	1,905.2	14,040
5,394.2	96	5,201.4	36,917

1. 식량작물평

(평년작)

	두 류			
	면 적	중 량		용 량
		10a 당	생 산 량	
1960	312,946.5	55	171,803.9	1,259,119
1961	314,221.2	54	168,337.3	1,233,506
1962	315,539.6	54	169,133.6	1,239,060
1963	322,094.4	53	171,450.3	1,255,712
1964	329,360.7	53	173,606.7	1,271,189
1965	335,453.9	55	183,741.7	1,345,346
1966	336,919.4	56	187,690.6	1,374,113
1967	334,020.0	56	187,658.3	1,373,348
1968	347,012.8	56	195,770.7	1,432,267
1969	361,681.8	59	211,647.9	1,548,670
1970	374,550.1	64	238,295.4	1,743,458
1971	372,048.1	70	260,834.8	1,908,775
1972	358,287.8	75	269,672.7	1,973,330
1973	360,366.2	75	270,274.2	1,977,768
1974	357,540.9	75	268,881.0	1,968,531
1975	360,259.9	76	274,968.9	2,013,339
1976	351,874.3	86	302,579.2	2,216,942
서울	214.8	82	176.0	1,280
부산	128.8	72	92.5	678
경기	39,257.1	86	33,656.0	246,435
강원	37,734.0	93	34,940.3	256,127
충북	34,632.9	93	32,279.8	234,117
충남	49,028.6	89	40,664.4	319,349
전북	28,428.5	87	24,693.4	181,189
전남	48,384.0	85	40,990.2	300,534
경북	65,400.6	86	56,315.0	414,675
경남	33,932.3	79	26,772.7	196,534
제주	11,115.8	69	7,679.8	56,483

년 생산량 (평년작) (3)

단위 { 면적 : ha
10a 당 : kg
생산량 : t(석)

면적	서 류		용 량
	중 량	생 산 량	
	10 a 당		
99,953.3	298	298,308.0	2,333,537
96,579.6	306	295,327.0	2,309,152
101,285.9	311	314,987.0	2,462,748
106,081.7	316	335,311.2	2,617,164
112,829.8	335	378,114.5	2,944,861
124,020.8	361	447,435.3	3,479,676
147,476.9	430	634,406.1	4,920,688
175,694.2	456	801,293.6	6,206,384
194,128.0	432	839,051.8	6,501,507
194,672.4	453	881,578.4	6,829,827
198,678.8	417	828,886.6	6,426,087
189,454.9	408	773,265.3	5,999,708
181,560.8	412	747,149.5	5,798,197
181,560.8	412	747,149.4	5,798,196
166,877.0	432	720,376.2	5,588,070
149,594.4	444	664,804.3	5,156,919
149,594.4	444	664,804.3	5,156,919
109.1	373	407.3	3,232
26.6	361	95.9	749
7,363.9	367	27,018.7	213,122
14,528.0	264	38,353.1	310,456
7,193.2	351	25,262.0	198,963
9,316.2	384	35,805.1	277,831
22,065.3	504	111,163.6	857,598
37,451.5	547	205,007.3	1,577,338
14,172.8	285	40,398.1	321,069
21,778.2	477	103,786.5	801,502
10,200.3	590	60,196.7	462,792

2. 미 곡 평 년

(평 년 작)

	합 계				수	
	면 적	중 량		용 량	면 적	중
		10a 당	생 산 량			10a 당
1960	1,102,305.9	276	3,037,034.6	21,090,518	1,098,541.9	276
1961	1,112,985.5	275	3,066,204.3	21,293,085	1,108,980.7	276
1962	1,114,213.8	280	3,119,004.8	21,659,755	1,110,031.2	281
1963	1,114,305.6	280	3,119,629.8	21,664,096	1,110,031.2	281
1964	1,121,150.3	287	3,220,198.3	22,362,488	1,116,437.2	288
1965	1,135,203.8	302	3,422,793.4	23,769,398	1,129,701.8	303
1966	1,165,635.9	306	3,566,196.1	24,765,251	1,157,072.8	303
1967	1,198,866.6	310	3,714,412.0	25,794,528	1,182,340.0	313
1968	1,208,750.1	311	3,758,550.6	26,101,046	1,184,129.2	315
1969	1,228,884.0	298	3,668,031.9	25,472,444	1,200,867.3	303
1970	1,228,069.4	299	3,669,360.1	25,481,667	1,200,867.3	303
1971	1,219,803.5	313	3,815,402.7	26,495,852	1,195,735.1	316
1972	1,213,497.7	317	3,849,018.1	26,729,292	1,188,614.7	321
1973	1,198,777.0	331	3,967,046.6	27,548,934	1,179,782.5	334
1974	1,199,801.3	335	4,014,802.9	27,880,576	1,184,623.9	337
1975	1,188,878.3	341	4,057,465.3	28,176,843	1,175,173.4	343
1976	1,192,623.4	354	4,218,648.9	29,296,173	1,178,918.5	356
서울	3,431.7	338	11,609.7	80,623	3,329.8	343
부산	1,582.0	282	4,453.4	30,926	1,580.8	282
경기	170,229.7	367	624,685.0	4,338,090	167,828.5	369
강원	53,463.6	307	164,289.3	1,140,898	52,621.1	309
충북	75,854.0	361	274,163.2	1,903,911	73,614.5	366
충남	168,867.5	362	611,291.9	4,245,083	166,607.9	364
전북	160,769.9	361	580,862.7	4,033,769	158,959.6	363
전남	202,851.3	358	725,593.0	5,038,841	201,721.0	359
경북	192,360.5	358	688,385.0	4,780,452	191,808.0	358
경남	160,557.5	332	533,675.8	3,706,082	159,831.9	333
제주	2,497.0	197	4,914.0	34,125	930.6	333

생 산 량 (평 년 작) (4)

단위 { 면 적 : ha
10a 당 : kg
생 산 량 : t (석)

도		육 도			
생 산 량	용 량	면 적	중 량		용 량
			10a 당	생 산 량	
3,034,922.5	21,075,851	3,764.0	56	2,112.1	14,667
3,064,057.5	21,278,177	4,004.8	54	2,146.8	14,908
3,116,515.7	21,642,470	4,182.6	60	2,489.1	17,285
3,116,515.7	21,642,470	4,274.4	73	3,114.1	21,626
3,216,781.7	22,338,762	4,713.1	72	3,416.6	23,726
3,418,138.0	23,737,069	5,502.0	85	4,655.4	32,329
3,558,280.0	24,710,278	8,563.1	92	7,916.1	54,973
3,695,522.2	25,663,349	16,526.6	114	18,889.8	131,179
3,731,362.7	25,912,241	24,620.9	110	27,187.9	188,805
3,635,576.3	25,247,058	28,016.7	116	32,455.6	225,386
3,635,576.3	25,247,057	27,202.1	124	33,783.8	234,610
3,783,052.7	26,271,199	24,068.4	134	32,350.0	224,653
3,817,996.3	26,513,863	24,883.0	125	31,021.8	215,429
3,938,519.7	27,350,831	18,994.5	150	28,526.9	198,103
3,988,627.6	27,698,803	15,177.4	172	26,175.3	181,773
4,032,828.4	28,005,753	13,704.9	180	24,636.9	171,090
4,194,012.0	29,125,083	13,704.9	180	24,636.9	171,090
11,417.1	79,285	101.9	189	192.6	1,338
4,451.1	30,910	1.2	192	2.3	16
619,779.2	4,304,022	2,401.2	204	4,905.8	34,068
162,636.7	1,129,422	842.5	196	1,652.6	11,476
269,462.0	1,871,264	2,239.5	210	4,701.2	32,647
607,124.0	4,216,139	2,259.6	184	4,167.9	28,944
577,594.1	4,011,070	1,810.3	181	3,268.6	22,699
723,756.6	5,026,088	1,130.3	162	1,836.4	12,753
687,188.7	4,772,144	552.5	217	1,196.3	8,308
532,446.0	3,697,542	725.6	169	1,229.8	8,540
3,095.1	21,494	1,566.4	116	1,818.9	12,631

3 . 맥 류 평 년

(평 년 작)

	합 계			
	면 적	중 량		용 량
		10 a 당	생 산 량	
1960	723,059.8	145	1,046,816.1	7,599,229
1961	728,287.1	156	1,139,204.6	8,269,735
1962	726,610.1	169	1,226,862.2	8,905,303
1963	735,757.3	174	1,281,331.0	9,300,898
1964	735,757.3	174	1,281,331.0	9,300,898
1965	760,279.6	174	1,322,838.0	9,600,984
1966	792,771.4	173	1,370,180.3	9,943,455
1967	854,163.9	171	1,463,707.3	10,621,132
1968	895,586.7	180	1,616,276.2	11,725,147
1969	905,700.2	191	1,730,416.0	12,551,242
1970	890,650.5	204	1,820,403.0	13,202,294
1971	875,649.2	210	1,843,069.2	13,365,977
1972	848,240.0	216	1,834,155.6	13,300,622
1973	842,059.3	216	1,817,317.9	13,177,987
1974	794,912.7	219	1,743,526.9	12,643,404
1975	760,885.1	219	1,667,934.6	12,096,540
1976	754,874.8	219	1,654,056.4	11,995,974
서울	9.9	177	17.5	132
부산	265.1	212	562.9	4,083
경기	29,381.4	189	55,661.4	403,591
강원	11,715.7	197	73,112.6	168,046
충북	32,808.4	211	69,231.8	501,751
충남	62,625.3	213	133,700.7	971,254
전북	83,849.4	223	187,398.0	1,359,177
전남	204,436.3	260	531,783.9	3,853,662
경북	152,972.1	193	294,576.7	2,134,818
경남	146,096.4	213	311,168.3	2,255,773
제주	17,257.5	201	34,693.4	256,595

생 산 량 (평 년 작) (1)

단 위 { 면 적 : ha
10a 당 : kg
생 산 량 : t (석)

면 적	대		용 량
	중	량	
	10a 당	생 산 량	
389,154.2	145	566,191.9	4,102,840
387,785.0	157	607,139.8	4,399,564
379,338.8	171	650,090.8	4,710,803
381,374.5	174	664,741.4	4,816,967
381,374.5	174	664,741.4	4,816,967
394,944.5	173	683,303.9	4,951,478
396,144.2	176	695,758.5	5,041,728
414,596.4	171	710,259.9	5,146,811
421,942.1	179	754,704.8	5,468,875
421,942.1	179	754,704.8	5,468,875
402,388.3	189	760,363.7	5,509,881
384,593.8	190	730,335.9	5,292,289
363,389.3	193	699,810.9	5,071,093
342,229.9	192	657,032.2	4,761,823
317,141.0	199	632,390.0	4,584,541
312,943.8	193	604,692.0	4,385,853
312,943.8	193	604,692.0	4,385,858
5.1	178	9.1	66
94.4	198	187.2	1,357
19,281.1	195	37,590.7	272,396
8,592.2	194	16,706.8	121,064
27,021.8	207	55,938.1	405,349
29,157.5	216	62,909.1	455,863
3,085.5	173	5,341.1	38,704
291.9	187	546.3	3,959
135,032.0	191	257,722.6	1,867,555
85,978.5	195	167,860.0	1,216,377
1,908.1	209	3,992.5	34,124

3. 맥 류 평 년 생

(평 년 작)

	과 맥				소	
	면 적	중 량		용 량	면 적	중 10a당
		10a 당	생 산 량			
1960	236,318.4	139	329,352.4	2,386,612	80,542.6	167
1961	247,288.3	150	371,111.9	2,689,217	76,401.5	187
1962	253,850.7	160	405,419.3	2,937,821	76,811.2	199
1963	258,860.0	168	435,000.8	3,152,180	78,142.8	208
1964	258,860.0	168	435,000.8	3,152,180	78,142.8	208
1965	270,892.1	168	456,176.9	3,305,630	77,824.5	212
1966	296,276.3	163	483,351.2	3,502,545	83,488.7	207
1967	337,024.4	165	556,356.0	4,031,565	88,031.2	204
1968	367,031.4	179	657,551.9	4,764,869	91,809.0	205
1969	379,730.5	203	769,873.4	5,578,793	92,085.0	208
1970	384,138.2	221	848,284.5	6,146,989	94,405.5	210
1971	387,258.5	230	892,311.7	6,466,027	95,667.4	217
1972	384,274.6	238	913,747.7	6,621,360	93,298.0	224
1973	400,189.6	235	941,331.0	6,821,239	93,298.0	224
1974	390,521.2	234	914,370.2	6,625,871	82,041.6	229
1975	379,014.0	239	907,473.3	6,575,893	64,200.8	231
1976	387,317.0	239	926,772.4	6,715,742	49,887.5	231
서울	-	-	-	-	1.3	208
부산	124.9	221	276.3	2,002	43.4	219
경기	6,089.1	152	9,253.0	67,051	3,746.1	227
강원	173.9	219	381.6	2,765	2,456.3	217
충북	1,373.7	185	2,542.5	18,424	4,364.6	244
충남	24,904.1	204	50,683.8	367,274	6,882.7	249
전북	75,137.7	227	170,282.4	1,233,930	4,690.2	219
전남	198,898.0	261	519,648.8	3,765,571	5,107.1	223
경북	5,775.2	172	9,933.4	71,981	11,999.1	222
경남	48,882.2	240	117,073.3	848,357	10,592.2	237
제주	15,340.6	200	30,694.6	222,425	8.8	72

산 량 (평 년 작) (2)

단위 { 면 적 : ha
10a 당 : kg
생 산 량 : t(석)

맥		호			
생 산 량	용 량	면 적	중 량		용 량
			10a 당	생 산 량	
134,643.7	975,679	17,044.6	98	16,628.1	134,098
143,071.9	1,036,753	16,812.3	106	17,881.0	144,201
153,021.4	1,108,851	16,609.4	110	18,330.7	147,828
162,166.7	1,175,121	17,380.0	112	19,422.1	156,630
162,166.7	1,175,121	17,380.0	112	19,422.1	156,630
164,778.5	1,194,047	16,618.5	112	18,578.7	149,829
173,209.2	1,255,139	16,862.2	106	17,861.4	144,043
179,296.7	1,299,251	14,511.9	123	17,794.7	143,505
188,129.4	1,363,257	14,804.2	107	15,890.1	128,146
191,176.2	1,385,335	11,942.6	123	14,661.6	118,239
198,347.4	1,437,300	9,718.5	138	13,407.4	108,124
207,706.1	1,505,117	8,129.5	156	12,715.5	102,544
208,814.1	1,513,146	7,278.1	162	11,782.9	95,023
208,814.1	1,513,146	6,341.8	160	10,140.6	81,779
188,031.6	1,362,548	5,208.9	168	8,735.1	70,444
148,402.9	1,075,383	4,726.5	156	7,366.4	59,406
115,225.6	834,968	4,726.5	156	7,366.4	59,406
2.7	20	3.5	163	5.7	46
95.2	690	2.4	175	4.2	34
8,514.1	61,696	265.1	115	303.6	2,448
5,335.4	38,662	493.3	140	688.8	5,555
10,664.9	77,282	48.3	179	86.3	696
17,164.8	124,383	1,681.0	175	2,943.0	23,734
10,282.6	74,512	936.0	159	1,491.9	12,031
11,400.0	82,609	139.3	136	188.8	1,523
26,670.7	193,266	165.8	151	250.0	2,016
25,098.7	181,875	643.5	177	1,136.3	9,164
6.3	46	-	-	-	-

4 . 잡 곡 평 년

(평 년 작)

	합 계			
	면 적	중 량		용 량
		10a 당	생 산 량	
1960	216,234.7	40	87,192.0	628,218
1961	213,490.2	41	86,969.4	626,384
1962	211,864.7	41	87,407.6	629,389
1963	208,646.4	44	92,796.2	667,420
1964	205,545.6	46	93,629.2	673,458
1965	208,982.1	51	105,909.1	763,220
1966	210,039.3	52	108,287.0	780,766
1967	207,068.3	54	112,437.5	811,583
1968	197,598.0	58	115,393.5	834,771
1969	201,154.8	63	125,946.2	913,979
1970	177,088.1	73	129,681.8	943,169
1971	146,430.9	88	129,485.4	942,274
1972	137,587.1	91	124,762.8	908,831
1973	120,494.8	101	121,913.6	888,641
1974	103,946.8	107	110,854.8	810,495
1975	91,842.2	113	103,727.8	759,112
1976	83,501.2	120	99,885.9	731,086
서울	25.2	76	19.2	141
부산	4.0	60	2.4	18
경기	4,541.3	80	3,627.8	26,530
강원	32,929.7	167	55,036.7	407,812
충북	6,904.0	94	6,496.5	47,989
충남	1,751.5	74	1,300.2	9,553
전북	3,046.7	69	2,116.6	15,564
전남	15,431.7	94	14,580.4	103,547
경북	11,668.8	78	9,122.8	65,649
경남	3,070.3	62	1,905.2	14,040
제주	5,394.2	96	5,201.4	36,917

생 산 량 (평 년 작) (1)

단 위 { 면 적 : ha
10a 당 : kg
생 산 량 : t (석)

면 적	조		용 량
	중 10a 당	량 생 산 량	
149,709.0	40	59,818.3	421,256
148,033.5	40	59,910.5	421,905
146,157.3	41	60,332.4	424,876
144,205.0	45	64,674.9	455,457
144,205.0	45	64,674.9	455,457
140,624.8	50	69,801.9	492,270
140,624.8	50	69,801.9	492,270
134,148.5	51	67,802.9	477,485
119,576.4	54	64,312.0	452,901
119,115.9	54	64,716.9	455,753
98,407.1	61	59,816.6	421,244
75,616.7	71	54,012.7	380,371
72,044.3	67	48,591.9	342,196
57,554.8	80	46,162.3	325,087
44,112.2	82	36,341.6	255,927
37,328.7	85	31,781.1	223,811
33,897.1	89	30,138.5	212,243
1.4	73	1.0	7
1.0	69	0.7	5
833.0	65	541.6	3,814
3,125.7	62	1,952.4	13,749
1,394.3	78	1,090.8	7,682
273.1	74	202.9	1,429
1,202.5	66	799.0	5,627
12,958.8	99	12,860.0	90,563
8,028.1	81	6,536.3	46,030
1,197.2	63	758.2	5,339
4,828.8	103	4,965.5	34,968

4. 잡곡 평년

(형년 작)

	수				옥	
	면적	중량		용량	면적	중량
		10a당	생산량			
1960	12,120.8	47	5,713.3	40,520	22,574.7	60
1961	11,807.3	47	5,590.0	39,645	22,526.1	61
1962	11,383.4	49	5,523.3	39,172	23,465.6	59
1963	12,116.5	48	5,850.0	41,489	23,145.7	63
1964	12,057.0	48	5,733.7	40,665	24,197.0	65
1965	12,445.7	47	5,861.3	41,570	30,834.7	74
1966	13,651.6	48	6,570.6	46,600	33,391.3	73
1967	13,993.9	51	7,172.2	50,867	38,920.2	76
1968	13,487.1	54	7,224.6	51,238	44,893.7	80
1969	13,313.5	56	7,437.8	52,750	47,425.0	94
1970	12,316.9	59	7,216.3	51,179	47,907.6	113
1971	10,383.1	67	6,908.3	48,995	45,481.0	136
1972	10,556.6	63	6,695.1	47,483	42,107.2	150
1973	9,342.1	68	6,382.2	45,264	42,107.2	150
1974	8,316.1	70	5,858.6	41,550	40,124.9	156
1975	7,540.6	71	5,353.9	37,971	37,067.2	165
1976	7,115.4	71	5,026.4	35,648	35,317.1	169
서울	8.5	78	6.6	47	14.3	76
부산	0.7	52	0.4	3	1.0	40
경기	1,537.6	71	1,085.0	7,695	1,749.7	101
강원	1,035.3	65	672.9	4,772	26,666.3	192
충북	1,314.5	87	1,141.8	8,098	3,106.8	111
충남	807.5	71	570.9	4,049	277.9	89
전북	526.8	67	352.3	2,499	738.9	85
전남	964.4	70	671.9	4,765	676.5	80
경북	330.3	60	197.8	1,403	1,448.8	90
경남	494.3	56	277.6	1,969	703.3	72
제주	6.5	37	2.4	17	1.5	57

생 산 량 (평 년 작) (3)

단위 { 면 적 : ha
10a 당 : kg
생 산 량 : t(석)

수 수		메			밀
생 산 량	용 량	면 적	중 량		용 량
			10a 당	생 산 량	
13,545.0	100,333	28,210.4	25	6,996.9	58,308
13,663.0	101,207	27,638.5	24	6,757.5	56,313
13,749.7	101,850	27,504.8	24	6,676.1	55,634
14,521.4	107,566	25,623.0	25	6,509.3	54,244
15,792.3	116,980	21,676.2	29	6,288.5	52,404
22,803.7	168,916	21,676.1	29	6,288.5	52,404
24,229.0	179,474	18,688.2	35	6,468.4	53,903
29,629.2	219,476	16,746.2	40	6,691.7	55,765
36,129.9	267,629	16,746.2	40	6,691.7	55,765
44,734.6	331,367	18,509.9	43	8,042.8	67,024
54,024.1	400,179	16,407.8	47	7,674.5	63,954
61,744.3	457,365	13,241.8	44	5,883.8	49,032
63,273.6	468,693	11,327.3	47	5,314.8	44,290
63,273.6	468,693	10,081.9	52	5,227.9	43,566
62,602.2	463,720	10,081.9	52	5,227.9	43,566
61,133.8	452,843	8,735.1	54	4,731.6	39,430
59,689.6	442,145	6,147.3	71	4,394.8	36,623
10.9	81	0.7	71	0.5	4
0.5	4	1.0	60	0.6	5
1,758.9	13,029	389.4	57	223.2	1,860
51,171.9	379,051	1,974.6	59	1,174.3	9,786
3,454.9	25,592	970.5	74	719.2	5,993
247.3	1,832	323.6	68	220.2	1,833
631.7	4,679	548.9	58	318.0	2,650
543.2	4,024	813.4	61	493.7	4,114
1,309.1	9,697	1,312.6	56	733.8	6,115
508.6	3,767	614.1	54	330.1	2,751
0.9	7	524.4	42	220.6	1,838

5. 두 류 평 년

(평 년 작)

	합 계			
	면 적	중 량		용 량
		10㏊ 당	생 산 량	
1960	312,946.5	55	171,803.9	1,259,119
1961	314,221.2	54	168,337.3	1,233,506
1962	315,539.6	54	169,133.6	1,239,060
1963	322,094.4	53	171,450.3	1,255,712
1964	329,360.7	53	173,606.7	1,271,189
1965	335,453.9	55	183,741.7	1,345,346
1966	336,919.4	56	187,690.6	1,374,113
1967	334,020.0	56	187,658.3	1,373,348
1968	347,012.8	56	195,770.7	1,432,267
1969	361,681.8	59	211,647.9	1,548,670
1970	374,550.1	64	238,295.4	1,743,458
1971	372,048.1	70	260,834.8	1,908,775
1972	358,287.8	75	269,672.7	1,973,330
1973	360,366.2	75	270,274.2	1,977,768
1974	357,540.9	75	268,881.0	1,968,531
1975	360,259.9	76	274,968.9	2,013,339
1976	351,874.3	86	302,579.2	2,216,942
서울	214.8	82	176.0	1,280
부산	128.8	72	92.5	678
경기	39,257.1	86	33,656.0	246,435
강원	37,734.0	93	34,940.3	256,127
충북	34,632.9	93	32,279.8	234,117
충남	49,028.6	89	43,664.4	319,349
전북	28,428.5	87	24,693.4	181,189
전남	48,384.0	85	40,990.2	300,534
경북	65,400.6	86	56,315.0	414,675
경남	33,932.3	79	26,772.7	196,534
제주	11,115.8	69	7,679.8	56,483

생 산 량 (평 년 작) (1)

단 위 { 면 적 : ha
10a 당 : kg
생 산 량 : t (석)

면 적	대 두		용 량
	중 량	생 산 량	
	10a 당	생 산 량	
271,593.4	56	151,485.6	1,122,116
272,267.2	54	147,861.6	1,095,271
272,267.3	54	147,861.6	1,095,271
275,626.5	54	148,933.6	1,103,212
280,312.8	54	149,986.9	1,111,014
283,782.2	56	158,325.3	1,172,780
284,710.8	57	161,355.1	1,195,223
279,990.8	57	160,177.2	1,186,498
288,396.5	58	166,205.3	1,231,150
299,927.4	60	179,588.5	1,330,285
307,931.7	65	201,651.5	1,493,715
303,715.8	73	220,830.8	1,635,784
291,921.8	78	227,780.7	1,687,264
294,118.5	78	228,326.4	1,691,307
294,118.5	78	228,326.4	1,691,307
296,261.0	79	233,918.2	1,732,727
289,059.3	90	260,105.3	1,926,706
149.5	87	130.6	967
107.4	74	79.6	590
30,600.2	91	27,714.2	205,290
31,412.8	97	30,493.5	225,878
24,741.4	98	24,300.0	180,000
40,322.4	93	37,342.5	276,611
24,961.8	89	22,128.1	163,912
40,496.0	90	36,269.7	268,664
56,142.8	90	50,301.0	372,600
28,309.5	83	23,430.4	173,559
9,791.1	73	7,123.4	52,766

5. 두류평년

(평년작)

	소 두			
	면적	중량		용량
		10a 당	생산량	
1960	26,292.6	49	12,780.4	85,203
1961	26,381.9	48	12,543.8	83,625
1962	27,034.1	47	12,714.8	84,765
1963	27,888.8	47	13,213.8	88,092
1964	28,601.0	49	13,947.1	92,981
1965	28,819.8	53	15,146.6	100,977
1966	29,967.8	53	15,741.1	104,941
1967	30,248.3	54	16,427.4	109,516
1968	32,869.9	53	17,515.2	116,768
1969	34,907.5	53	18,557.6	123,717
1970	38,073.5	55	21,107.6	140,717
1971	38,437.8	60	22,996.6	153,311
1972	37,180.4	65	24,099.6	160,664
1973	37,180.4	65	24,099.6	160,664
1974	34,767.4	66	22,867.0	152,447
1975	34,767.4	66	22,867.0	152,447
1976	33,090.9	72	23,780.9	158,539
서울	14.3	72	10.3	69
부산	11.7	67	7.8	52
경기	3,959.6	71	2,796.3	18,642
강원	3,632.4	79	2,865.1	19,101
충북	5,880.8	84	4,949.0	32,993
충남	5,047.0	78	3,932.0	26,213
전북	2,300.9	79	1,826.4	12,176
전남	3,945.5	67	2,661.8	17,745
경북	3,633.2	68	2,467.7	16,451
경남	2,654.9	59	1,574.1	10,494
제주	787.2	43	338.4	2,256

생 산 량 (평 년 작) (2)

단 위 { 면 적 : ha
10a 당 : kg
생 산 량 : t (석)

면 적	농		두		용 량
	10a 당	중 량	생 산 량	중 량	
6,876.7	47		3,216.2		21,441
6,998.7	45		3,155.8		21,039
6,984.3	45		3,152.7		21,018
7,243.4	42		3,076.9		20,513
6,494.8	45		2,891.3		19,275
6,019.0	45		2,721.8		18,145
6,156.4	44		2,680.7		17,871
6,156.4	44		2,680.7		17,871
7,304.0	44		3,203.6		21,357
8,472.6	44		3,743.0		24,953
9,610.8	48		4,588.0		30,587
9,778.8	50		4,928.6		32,857
9,521.6	54		5,116.1		34,107
9,521.6	54		5,116.1		34,107
8,859.4	54		4,771.7		31,811
8,859.4	54		4,771.7		31,811
8,603.2	55		4,773.8		31,825
11.5	60		6.9		46
1.8	56		1.0		7
1,156.4	57		660.8		4,405
406.1	51		206.3		1,375
774.4	69		531.2		3,541
1,614.1	63		1,013.9		6,759
344.3	63		216.1		1,441
2,143.5	48		1,037.9		6,919
600.4	56		335.7		2,238
1,048.1	54		566.7		3,778
480.9	41		196.5		1,310

5 . 두 류 평 년

(평 년 작)

	채 두			
	면 적	중 량		용 량
		10. a 당	생 산 량	
1960	913.3	50	455.2	3,161
1961	965.3	50	485.2	3,369
1962	1,052.1	50	524.9	3,645
1963	1,051.1	48	509.5	3,538
1964	1,134.1	48	546.2	3,793
1965	1,177.9	49	581.7	4,040
1966	1,244.7	50	621.3	4,315
1967	1,368.7	48	662.7	4,602
1968	1,840.0	49	900.8	6,256
1969	2,076.6	52	1,075.5	7,469
1970	2,260.0	55	1,234.4	8,572
1971	2,423.2	56	1,349.8	9,374
1972	2,222.2	60	1,325.0	9,201
1973	2,059.0	59	1,209.5	8,399
1974	1,955.9	59	1,149.4	7,982
1975	1,981.7	63	1,239.9	8,610
1976	1,981.7	63	1,239.9	8,610
서울	2.1	62	1.3	9
부산	0.8	50	0.4	3
경기	402.0	62	249.3	1,731
강원	289.2	47	136.9	951
충북	253.4	71	180.4	1,253
충남	446.6	65	292.4	2,031
전북	93.0	67	62.0	431
전남	177.0	52	91.5	635
경북	176.9	57	100.1	695
경남	177.6	62	110.0	764
제주	-	-	-	-

생 산 량 (평 년 작) (3)

단 위 { 면 적 : ha
10 a 당 : kg
생 산 량 : t (석)

면 적	완 두		용 량
	중 량	생 산 량	
	10 a 당		
809.4	54	436.1	3,028
843.2	53	448.6	3,115
861.1	53	460.5	3,198
844.8	58	492.2	3,418
844.8	58	492.2	3,418
877.4	56	489.6	3,400
963.3	54	520.1	3,612
1,047.1	48	500.8	3,478
997.2	47	470.5	3,268
925.2	50	459.5	3,191
927.5	52	479.5	3,330
927.5	52	479.5	3,330
834.1	54	446.8	3,100
706.1	57	404.9	2,812
641.3	60	382.6	2,657
694.2	61	423.9	2,944
910.9	61	558.8	3,881
9.8	82	8.0	56
1.7	67	1.1	8
160.7	62	99.8	693
131.4	53	69.8	485
139.4	72	100.3	697
150.6	65	97.9	680
67.1	62	41.6	289
120.7	57	68.8	478
89.2	59	52.6	365
81.2	52	42.0	292
0.4	43	0.2	1

5 . 두 류 평 년

(평 년 작)

	낙 화 생			
	면 적	중 량		용 량
		10a 당	생 산 량	
1960	1,477.2	37	549.6	4,164
1961	1,579.2	41	640.5	4,852
1962	1,813.1	41	751.2	5,691
1963	2,235.4	47	1,045.1	7,917
1964	2,655.5	49	1,308.4	9,912
1965	3,058.8	53	1,627.3	12,328
1966	3,233.8	55	1,776.5	13,458
1967	3,430.5	61	2,085.7	15,801
1968	3,689.2	67	2,464.9	18,673
1969	4,273.9	72	3,080.3	23,336
1970	4,966.5	77	3,816.3	28,911
1971	5,871.0	79	4,659.9	35,302
1972	6,300.4	82	5,171.6	39,179
1973	6,535.3	79	5,183.2	39,267
1974	6,535.3	79	5,183.2	39,267
1975	6,473.6	79	5,093.0	38,583
1976	6,536.5	78	5,086.2	38,532
서울	5.7	58	3.3	25
부산	-	-	-	-
경기	1,669.2	80	1,336.2	10,123
강원	355.0	99	349.9	2,651
충북	323.0	110	355.1	2,690
충남	433.1	77	331.4	2,511
전북	57.2	81	46.2	350
전남	237.2	78	185.2	1,403
경북	2,438.9	71	1,728.2	13,092
경남	796.3	71	567.3	4,298
제주	9.6	35	3.4	26

생 산 량 (평년작) (4)

단위 { 면 적 : ha
10a 당 : kg
생 산 량 : t (석)

기 타 두 류			
면 적	중 량		용 량
	10a 당	생 산 량	
4,983.9	58	2,880.8	20,006
5,185.7	62	3,201.8	22,235
5,527.6	66	3,667.9	25,472
7,204.4	58	4,179.2	29,022
9,317.7	48	4,434.6	30,796
11,718.8	41	4,849.4	33,676
10,642.6	47	4,995.8	34,693
11,778.2	44	5,123.8	35,582
11,916.0	42	5,010.4	34,795
11,098.6	46	5,143.5	35,719
10,780.1	50	5,418.1	37,626
10,894.0	51	5,589.6	38,817
10,307.3	56	5,732.9	39,812
10,245.3	58	5,934.5	41,212
10,663.1	58	6,200.7	43,060
11,222.6	59	6,655.2	46,217
11,691.8	60	7,034.3	48,849
21.9	71	15.6	108
5.4	48	2.6	18
1,309.0	61	799.4	5,551
1,507.1	54	818.8	5,686
2,520.5	74	1,863.8	12,943
1,014.8	64	654.3	4,544
604.2	62	373.0	2,590
1,264.1	53	675.3	4,690
2,319.2	57	1,329.7	9,234
864.7	56	482.2	3,349
46.6	38	17.9	124

6 . 서 류 평 년

(평 년 작)

	면 적	합		
		생 서 중 량		
		10 a 당	생 산 량	
1960	99,953.3	1,113	1,112,841.1	
1961	96,579.6	1,137	1,097,936.1	
1962	101,285.9	1,156	1,170,585.0	
1963	106,081.7	1,160	1,230,163.5	
1964	112,829.8	1,209	1,364,493.7	
1965	124,020.8	1,287	1,596,624.6	
1966	147,476.9	1,504	2,217,464.8	
1967	175,694.2	1,576	2,769,727.7	
1968	194,128.0	1,499	2,909,716.8	
1969	194,672.4	1,568	3,052,922.9	
1970	198,678.8	1,453	2,886,356.0	
1971	189,454.9	1,430	2,709,842.9	
1972	181,560.8	1,444	2,622,298.2	
1973	181,560.8	1,444	2,622,297.9	
1974	166,877.0	1,510	2,519,967.9	
1975	149,594.4	1,554	2,325,315.2	
1976	149,594.4	1,554	2,325,315.2	
서 부	울 산	109.1	1,543	1,683.3
경 기	산 기	26.6	1,329	353.6
강 원	기 원	7,363.9	1,454	107,067.0
충 북	원 북	14,528.0	1,240	180,150.5
충 남	북 남	7,193.2	1,377	99,028.1
전 북	남 북	9,316.2	1,348	125,552.4
전 남	북 남	22,065.3	1,686	372,115.0
경 북	남 북	37,451.5	1,792	671,194.3
경 남	북 남	14,172.8	1,190	168,648.8
제 주	남 주	21,778.2	1,609	350,320.9
계	주	10,200.3	1,919	195,787.3

생 산 량 (평 년 작) (1)

단 위 { 면 적 : ha
10a 당 : kg
생 산 량 : t (석)

계		
정 곡	중 량	용 량
10 a 당	생 산 량	
298	298,308.0	2,333,537
306	295,327.0	2,309,152
311	314,987.0	2,462,748
316	335,311.2	2,617,164
335	378,114.5	2,944,861
361	447,435.3	3,479,676
430	634,406.1	4,920,688
456	801,293.6	6,206,384
432	839,051.8	6,501,507
453	881,578.4	6,829,827
417	828,886.6	6,426,087
408	773,265.3	5,999,708
412	747,149.5	5,798,197
412	747,149.4	5,798,196
432	720,376.2	5,588,070
444	664,804.3	5,156,919
444	664,804.3	5,156,919
373	407.3	3,232
361	95.9	749
367	27,018.7	213,122
264	38,353.1	310,456
351	25,262.0	198,963
384	35,805.1	277,831
504	111,163.6	857,598
547	205,007.3	1,577,338
285	40,398.1	321,069
477	103,786.5	801,502
590	60,196.7	462,792

6 . 서 류 평 년

(평 년 작)

		고	
		면 적	생 서 중 량
			10a 당
1960	48,859.6	1,409	688,543.4
1961	48,859.6	1,409	688,543.4
1962	53,426.3	1,376	735,181.6
1963	57,915.1	1,401	811,622.1
1964	65,712.8	1,456	956,507.2
1965	76,205.0	1,528	1,164,640.4
1966	99,865.3	1,738	1,735,574.1
1967	123,877.2	1,815	2,248,618.3
1968	139,116.0	1,680	2,337,349.7
1969	138,988.1	1,773	2,463,580.7
1970	139,918.1	1,635	2,287,412.8
1971	132,915.3	1,582	2,102,697.1
1972	127,700.2	1,585	2,024,453.2
1973	127,700.2	1,585	2,024,453.2
1974	116,983.1	1,682	1,967,115.2
1975	104,026.4	1,746	1,815,830.0
1976	104,026.4	1,746	1,815,830.0
서 울	39.1	1,644	642.7
부 산	16.3	1,403	228.7
경 기	2,952.6	1,726	50,957.4
강 원	1,216.5	1,736	21,117.7
충 북	3,011.7	1,647	49,603.9
충 남	6,531.2	1,489	97,224.2
전 북	18,546.8	1,801	334,005.0
전 남	34,985.0	1,839	643,348.9
경 북	3,661.8	1,655	60,621.0
경 남	17,645.7	1,737	306,566.5
제 주	9,923.1	1,927	191,265.4

생 산 량 (평 년 작) (2)

단 위 { 면 적 : ha
10 a 당 : kg
생 산 량 : t (석)

교 구 마		용 량
정 곡 중 량	생 산 량	
10 a 당		
437	213,448.5	1,639,389
437	213,448.5	1,639,389
427	227,906.3	1,750,432
434	251,602.9	1,932,434
451	296,517.2	2,277,398
474	361,038.5	2,772,953
539	538,028.0	4,132,319
563	697,071.7	5,353,853
521	724,578.4	5,565,119
549	763,710.0	5,865,668
507	709,098.0	5,446,221
490	651,836.1	5,006,422
491	627,580.5	4,820,127
491	627,580.5	4,820,127
521	609,805.7	4,683,608
541	562,907.3	4,323,405
541	562,907.3	4,323,405
509	199.2	1,530
435	70.9	545
535	15,796.8	121,327
538	6,546.5	50,280
511	15,377.2	118,105
461	30,139.5	231,486
558	103,541.6	795,250
570	199,438.2	1,531,783
513	18,792.5	144,336
539	95,035.6	729,920
598	59,292.3	455,394

6 . 서 류 평 년

(평 년 작)

	감		
	면 적	생 서 중 량	
		10a 당	생 산 량
1960	51,093.7	830	424,297.7
1961	47,720.0	850	409,392.7
1962	47,859.6	910	435,403.4
1963	48,166.6	869	418,541.4
1964	47,117.0	866	407,986.5
1965	47,815.8	903	431,984.2
1966	47,611.6	1,012	481,890.7
1967	51,817.0	1,006	521,109.4
1968	55,012.0	1,040	572,367.1
1969	55,684.3	1,058	589,342.2
1970	58,760.7	1,019	598,943.2
1971	56,539.6	1,074	607,145.8
1972	53,860.6	1,110	597,845.0
1973	53,860.6	1,110	597,844.7
1974	49,893.9	1,108	552,852.7
1975	45,568.0	1,118	509,485.2
1976	45,568.0	1,118	509,485.2
서 울	70.0	1,487	1,040.6
부 산	10.3	1,213	124.9
경 기	4,411.3	1,272	56,109.6
강 원	13,311.5	1,195	159,032.8
충 북	4,181.5	1,182	49,424.2
충 남	2,785.0	1,017	28,328.2
전 북	3,518.5	1,083	38,110.0
전 남	2,466.5	1,129	27,845.4
경 북	10,511.0	1,028	108,027.8
경 남	4,132.5	1,059	43,754.4
제 주	277.2	1,631	4,521.9

생 산 량 (평 년 작) (3)

단 위 { 면 적 : ha
10a 당 : kg
생 산 량 : t (석)

자			
정	품	중 량	용 량
10a	당	생 산 량	
166		84,859.5	694,148
172		81,878.5	669,763
182		87,080.7	712,316
174		83,708.3	684,730
173		81,597.3	667,463
175		86,396.8	706,723
202		96,378.1	788,369
201		104,221.9	852,531
208		114,473.4	936,388
212		117,868.4	964,159
204		119,788.6	979,866
215		121,429.2	993,286
222		119,569.0	978,070
222		119,568.9	978,069
222		110,570.5	904,462
224		101,897.0	833,514
224		101,897.0	833,514
297		208.1	1,702
243		25.0	204
254		11,221.9	91,795
239		31,806.6	260,176
236		9,884.8	80,858
203		5,665.6	46,345
217		7,622.0	62,348
226		5,569.1	45,555
206		21,605.6	176,733
212		8,750.9	71,582
326		904.4	7,398

1 - 1 서울특별시 식량

	합 계			미 적
	면 적	10a 당	생 산 량	
1971	4,337.8	302	13,113.7	4,036.9
1972	4,365.1	161	7,015.2	4,007.3
1973	4,235.1	329	13,932.8	3,936.5
1974	3,510.2	316	11,102.4	2,967.0
1975	3,787.9	338	12,788.4	3,335.5

	잡 곡			두 적
	면 적	10a 당	생 산 량	
1971	14.8	66	9.8	166.3
1972	23.5	64	15.0	229.4
1973	16.6	83	13.9	182.8
1974	49.7	81	40.4	347.6
1975	32.8	81	26.6	227.5

작물생산량

단위 { 면적 : ha
10a 당 : kg
생산량 : t

곡		맥류		
10a 당	생산량	면적	10a 당	생산량
312	12,577.2	7.9	178	14.1
161	6,459.7	2.3	200	4.6
339	13,353.6	2.9	179	5.2
347	10,308.9	8.6	183	15.7
359	11,983.5	24.2	177	42.8

류		서류		
10a 당	생산량	면적	10a 당	생산량
70	116.9	111.9	354	398.7
79	180.4	102.6	346	355.5
99	181.2	96.3	393	378.9
77	266.0	137.3	343	471.4
73	167.0	167.9	339	568.5

1 - 2 서 울 특 별 시

	미		곡		수
	면 적	10 a 당	생 산 량	면 적	
1971	4,036.9	312	12,577.2	4,033.6	
1972	4,007.3	161	6,459.7	3,941.5	
1973	3,936.5	339	13,353.6	3,860.6	
1974	2,967.0	347	10,308.9	2,803.1	
1975	3,335.5	359	11,983.5	3,152.8	

1 - 3 서 울 특 별 시

	합 계			대 맥			과
	면 적	10 a 당	생 산 량	면 적	10 a 당	생 산 량	면 적
1971	7.9	178	14.1	4.6	173	8.0	-
1972	2.3	200	4.6	1.3	181	2.4	-
1973	2.9	179	5.2	2.0	173	3.5	-
1974	8.6	183	15.7	8.6	183	15.7	-
1975	24.2	177	42.8	17.2	179	30.8	-

미 곡 생산 량

단위 { 면 적 : ha
10 a 당 : kg
생 산 량 : t

도		육		도	
10 a 당	생 산 량	면 적	10 a 당	생 산 량	
312	12,570.2	3.3	213	7.0	
161	6,365.1	65.8	144	94.6	
341	13,150.7	75.9	267	202.9	
358	10,028.5	163.9	171	280.4	
370	11,652.7	182.7	181	330.8	

맥 류 생 산 량

맥		소 맥		호 맥			
10 a 당	생 산 량	면 적	10 a 당	생 산 량	면 적	10 a 당	생 산 량
-	-	3.0	190	5.7	0.3	141	0.4
-	-	1.0	219	2.2	-	-	-
-	-	0.9	194	1.7	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	0.4	242	1.0	6.6	167	11.0

1 - 4 서울특별시

	합 계			면 적
	면 적	10a 당	생 산 량	
1971	14.8	66	9.8	4.3
1972	23.5	64	15.0	1.5
1973	16.6	83	13.9	1.0
1974	49.7	81	40.4	1.6
1975	32.8	81	26.6	0.6

	기 장			수 수		
	면 적	10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	생 산 량
1971	0.3	54	0.2	3.6	61	2.2
1972	-	-	-	7.7	66	5.1
1973	-	-	-	11.0	83	9.2
1974	0.5	71	0.4	17.8	80	14.3
1975	0.2	70	0.1	6.8	81	5.5

잡곡 생산량

단위 { 면적; ha
10a당; kg
생산량; t

조		피		
10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	생 산 량
56	2.4	-	-	-
60	0.9	-	-	-
80	0.8	-	-	-
81	1.3	-	-	-
70	0.4	-	-	-

옥 수 수			메 밀		
면 적	10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	생 산 량
6.1	77	4.7	0.5	63	0.3
12.4	65	8.0	1.9	53	1.0
4.2	85	3.6	0.4	73	0.3
28.9	81	23.6	0.9	84	0.8
24.4	82	20.1	0.8	68	0.5

1 - 5 서울 특별시

	합 계			대 두		
	면 적	10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	생 산 량
1971	166.3	70	116.9	129.4	74	96.1
1972	229.4	79	180.4	174.8	82	144.0
1973	182.8	99	181.2	144.2	105	151.7
1974	347.6	77	266.0	204.0	76	155.9
1975	227.5	73	167.0	124.7	73	91.5

	채 두			완 두		
	면 적	10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	생 산 량
1971	2.9	55	1.6	1.1	55	0.6
1972	6.2	76	4.7	0.1	52	0.1
1973	3.2	68	2.2	1.2	100	1.2
1974	0.2	57	0.1	27.6	84	23.3
1975	0.1	50	0.1	27.2	82	22.3

두 류 생산 량

단위 { 면 적 ; ha
10a 당 ; kg
생 산 량 ; t

소			녹		
면 적	10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	생 산 량
14.2	63	8.9	11.4	55	6.3
27.7	70	19.3	7.6	51	3.9
21.0	78	16.5	5.1	68	3.5
7.7	73	5.6	22.3	69	15.6
4.7	68	3.2	15.5	67	10.5

낙 화 생			기 타 두 류		
면 적	10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	생 산 량
7.1	46	3.3	0.2	63	0.1
0.7	57	0.4	12.3	65	8.0
0.7	64	0.4	7.4	77	5.7
11.0	69	7.6	74.8	77	57.9
9.3	68	6.3	46.0	72	33.1

1 - 6 서 울 특 별

	합 계				고		
	면 적	생 서 중 량		정 곡 중 량		면 적	생 서 10a 당
		10a 당	생 산 량	10a 당	생 산 량		
1971	111.9	1,528	1,710.1	354	395.7	29.7	1,642
1972	102.6	1,503	1,542.3	346	355.5	28.3	1,512
1973	96.3	1,559	1,500.9	393	378.9	42.9	1,670
1974	137.3	1,305	1,791.1	343	471.4	62.8	1,638
1975	167.9	1,456	2,444.3	339	568.5	44.6	1,624

2 - 1 부 산 시 식 량

	합		계		미	
	면 적	10a 당	생 산 량	면 적	생 산 량	면 적
1971	2,348.0	283	6,653.6			1,837.8
1972	2,196.7	284	6,239.4			1,769.9
1973	1,740.4	251	4,374.8			1,442.2
1974	1,621.4	270	4,381.6			1,135.0
1975	1,974.4	247	4,885.2			1,531.6

시 서 류 생 산 량

단위 { 면 적 : ha
10a 당 : kg
생 산 량 : t

구			감					자	
중 량	정 곡 중 량		면 적	생 서 중 량		정 곡 중 량			
생 산 량	10a 당	생 산 량		10a 당	생 산 량	10a 당	생 산 량		
487.6	509	151.2	82.2	1,487	1,222.5	297	244.5		
427.8	469	132.6	74.3	1,500	1,114.5	300	222.9		
716.2	518	222.0	53.4	1,469	784.7	294	156.9		
1,028.7	508	318.9	74.5	1,023	762.4	205	152.5		
724.3	503	224.5	123.3	1,395	1,720.0	279	344.0		

작 물 생 산 량 (1)

곡		맥		류	
10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	생 산 량	
309	5,673.6	397.3	218	865.7	
308	5,443.3	306.7	220	674.1	
262	3,784.9	243.8	210	511.6	
311	3,531.0	239.2	206	492.9	
269	4,127.4	168.7	207	349.8	

2 - 1 부 산 시 식 량

	잡		곡		두	
	면 적	10a 당	생 산 량	면 적	면 적	면 적
1971	3.8	58	2.2	90.6		
1972	7.2	60	4.3	91.2		
1973	2.5	45	1.1	32.8		
1974	1.9	74	1.4	207.0		
1975	2.1	83	1.8	219.6		

2 - 2 부 산 시

	미		곡		수	
	면 적	10a 당	생 산 량	면 적	면 적	면 적
1971	1,837.8	309	5,673.6	1,837.8		
1972	1,769.9	308	5,443.3	1,769.9		
1973	1,442.2	262	3,784.9	1,442.2		
1974	1,135.0	311	3,531.0	1,135.0		
1975	1,531.6	269	4,127.4	1,530.4		

작 물 생 산 량 (2)

단위 { 면 적 : ha
10 a 당 : kg
생 산 량 : t

류		서		
10a 당	생 산 량	면 적	10 a 당	생 산 량
59	53.3	18.5	318	58.8
56	50.7	21.7	309	67.0
53	17.3	19.1	314	59.9
95	196.1	38.3	418	160.2
83	181.2	52.4	429	225.0

미 곡 생 산 량

도		육		
10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	생 산 량
309	5,673.6	-	-	-
308	5,443.3	-	-	-
262	3,784.9	-	-	-
311	3,531.0	-	-	-
270	4,125.1	1.2	192	2.3

2 - 3 부 산 시

	합 계			대 맥			과
	면 적	10a당	생 산 량	면 적	10a당	생 산 량	면 적
1971	397.3	218	865.7	130.9	197	257.9	176.6
1972	306.7	220	674.1	95.7	203	194.3	153.5
1973	243.8	210	511.6	71.1	187	133.0	132.6
1974	239.2	206	492.9	116.5	201	234.2	88.6
1975	168.7	207	349.8	64.8	201	130.5	67.2

2 - 4 부 산 시

	합 계			면 적
	면 적	10 a 당	생. 산 량	
1971	3.8	58	2.2	1.7
1972	7.2	60	4.3	3.3
1973	2.5	45	1.1	0.4
1974	1.9	74	1.4	0.4
1975	2.1	83	1.8	0.8

맥 류 생 산 량

단위 { 면 적 : ha
10 a 당 : kg
생 산 량 : t

맥		소 맥			호 맥		
10 a 당	생 산 량	면 적	10 a 당	생 산 량	면 적	10 a 당	생 산 량
224	395.6	88.8	237	210.5	1.0	169	1.7
227	348.4	56.0	230	128.8	1.5	173	2.6
222	294.4	40.1	210	84.2	-	-	-
210	186.1	34.1	213	72.6	-	-	-
236	158.4	32.0	165	52.7	4.7	174	8.2

잡 곡 생 산 량 (1)

조		피			
10 a 당	생 산 량	면 적	10 a 당	생 산 량	
59	1.0	-	-	-	-
67	2.2	-	-	-	-
47	0.2	-	-	-	-
71	0.3	0.3	57	0.2	
84	0.7	-	-	-	-

2 - 4 부 산 시

	기 장			수 수		
	면 적	10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	생 산 량
1971	-	-	-	0.7	56	0.4
1972	-	-	-	1.0	40	0.4
1973	-	-	-	0.3	38	0.1
1974	-	-	-	-	-	-
1975	-	-	-	0.7	71	0.5

2 - 5 부 산 시

	합 계			대 두		
	면 적	10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	생 산 량
1971	90.6	59	53.3	79.3	60	47.3
1972	91.2	56	50.7	74.4	57	42.3
1973	32.8	53	17.3	26.9	54	14.6
1974	207.0	95	196.1	167.3	102	170.3
1975	219.6	83	181.2	168.6	88	149.2

잡 곡 생산 량 (2)

단위 { 면 적 : ha
10 a 당 : kg
생 산 량 : t

옥 수 수			메 밀		
면 적	10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	생 산 량
0.3	66	0.2	1.1	54	0.6
0.7	47	0.3	2.2	66	1.4
1.4	46	0.6	0.4	48	0.2
0.9	79	0.7	0.3	70	0.2
0.6	95	0.6	-	-	-

두 류 생 산 량 (1)

소 두			녹 두		
면 적	10 a 당	생 산 량	면 적	10 a 당	생 산 량
4.8	56	2.7	2.6	54	1.4
10.5	51	5.4	1.8	56	1.0
3.0	49	1.5	1.5	45	0.7
19.7	77	15.2	1.1	65	0.7
35.5	65	23.0	2.3	65	1.5

2 - 5 부 산 시

	채 두			완 두		
	면 적	10a당	생 산 량	면 적	10a당	생 산 량
1971	-	-	-	-	-	-
1972	-	-	-	-	-	-
1973	0.5	43	0.2	0.3	41	0.1
1974	-	-	-	0.9	50	0.5
1975	1.1	50	0.6	4.2	69	2.9

2 - 6 부 산 시

	합 계						고	
	면 적	생 서 중 량		정 곡 중 량		면 적	생 서 10a당	
		10a당	생 산 량	10a당	생 산 량			
1971	18.5	1,223	226.2	318	58.8	9.8	1,264	
1972	21.7	1,155	250.7	309	67.0	13.2	1,161	
1973	19.1	1,184	226.1	314	59.9	11.6	1,154	
1974	38.3	1,519	581.6	418	160.2	24.2	1,649	
1975	52.4	1,503	787.7	429	225.0	38.7	1,584	

두 류 생산 량 (2)

단위 { 면 적 : ha
10a당 : kg
생산 량 : t

낙 화 생			기 타 두 류		
면 적	10a당	생산 량	면 적	10a당	생산 량
-	-	-	3.9	49	1.9
-	-	-	4.5	49	2.0
-	-	-	0.6	40	0.2
-	-	-	18.0	52	9.4
-	-	-	7.9	51	4.0

서 류 생산 량

구 마			감 자				
중 량	점 곡 중 량		면 적	생 서 중 량		점 곡 중 량	
생산 량	10a당	생산 량		10a당	생산 량	10a당	생산 량
123.9	392	38.4	8.7	1,176	102.3	234	20.4
153.2	360	47.5	8.5	1,147	97.5	229	19.5
133.9	358	41.5	7.5	1,229	92.2	245	18.4
399.1	511	123.7	14.1	1,294	182.5	259	36.5
612.9	491	190.0	13.7	1,276	174.8	255	35.0

3 - 1' 경 기 도 식 량

	합		계	미
	면 적	10a 당	생 산 량	면 적
1971	248,245.9	276	685,706.1	169,509.4
1972	250,452.6	265	662,573.3	170,652.9
1973	250,260.2	303	757,050.5	169,484.1
1974	254,995.2	308	784,713.3	171,116.6
1975	257,500.8	328	845,065.6	175,018.2
인 천 시	4,093.2	341	13,954.3	3,031.7
수 원 시	2,178.5	377	8,219.5	1,712.3
성 남 시	2,264.8	330	7,482.6	1,674.2
의정부시	986.9	343	3,389.9	622.8
안 양 시	793.6	335	2,659.0	582.9
부 천 시	1,992.3	399	7,955.0	1,757.9
양 주 군	15,733.9	305	48,019.5	9,472.4
여 주 군	15,029.2	351	52,714.9	10,224.0
평 택 군	21,471.5	331	71,162.4	15,557.5
화 성 군	27,747.3	342	94,840.1	19,045.2
시 흥 군	9,777.3	348	34,040.0	6,864.2
파 주 군	15,645.9	299	46,759.6	10,330.1
고 양 군	8,090.7	371	29,983.8	7,152.4
광 주 군	7,734.1	323	24,967.3	4,889.1
연 천 군	8,038.1	261	21,018.6	4,188.7
포 천 군	13,069.7	252	32,961.9	6,478.0
가 평 군	7,078.5	235	16,647.8	2,761.0
양 평 군	14,292.9	294	42,064.9	7,693.6
이 천 군	15,053.7	380	57,145.9	11,521.5
용 인 군	13,311.7	348	46,267.2	9,155.1
안 성 군	17,744.1	368	65,314.0	13,354.3
김 포 군	12,755.1	362	46,202.0	11,279.0
강 화 군	16,279.0	325	52,906.1	12,761.3
용 진 군	6,338.8	290	18,389.3	2,909.0

작 물 생 산 량 (1)

단위 { 면 적 : ha
10 a 당 : kg
생 산 량 : t

곡		맥		
10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	생 산 량
338	572,343.3	27,996.0	180	50,378.1
317	540,880.3	32,913.5	202	66,535.4
377	638,897.2	31,175.1	202	62,904.0
387	662,163.9	29,042.9	178	51,838.1
400	700,517.4	27,659.4	221	61,037.8
373	11,322.9	172.0	223	384.1
419	7,178.7	120.9	200	241.3
377	6,314.8	69.2	212	146.9
421	2,623.4	83.0	175	145.5
403	2,351.1	9.8	202	19.8
415	7,300.5	25.2	235	59.1
408	38,682.9	2,084.0	175	3,656.4
429	43,893.2	984.5	194	1,909.3
390	60,668.3	2,668.2	222	5,923.5
402	75,510.9	4,107.3	275	11,292.9
415	28,452.6	839.0	285	2,389.6
374	38,638.0	1,983.6	180	3,555.3
394	28,173.6	140.2	246	344.2
407	19,922.3	552.4	245	1,353.4
370	15,501.8	1,561.7	185	2,884.7
371	24,015.4	2,145.1	152	3,267.3
348	9,604.4	1,626.0	218	3,548.5
402	30,925.9	1,964.6	223	4,374.6
441	50,851.0	811.9	198	1,603.8
424	38,787.4	1,250.0	218	2,730.5
430	57,452.0	1,615.7	218	3,522.6
383	43,230.5	451.3	271	1,220.8
366	46,713.7	1,046.6	255	2,668.7
392	11,402.1	1,347.2	281	3,785.0

3 - 1 경 기 도 식

	잡		목	두
	면 적	10a 당	생 산 량	면 적
1971	5,366.3	77	4,121.5	36,773.1
1972	4,573.9	81	3,684.9	35,696.9
1973	4,385.0	82	3,607.5	39,563.5
1974	4,438.1	78	3,466.2	43,703.4
1975	4,500.2	87	3,918.8	41,453.5
인 천 시	23.4	82	19.1	301.6
수 원 시	14.5	62	9.6	209.1
성 남 시	38.9	79	31.1	294.9
의정부시	14.7	72	10.6	185.5
안 양 시	2.6	56	1.5	148.2
부 천 시	0.8	71	0.6	96.3
양 주 군	251.3	69	172.5	3,416.7
여 주 군	107.5	84	90.0	3,052.3
평 택 군	201.3	74	148.7	2,540.2
화 성 군	164.7	90	148.3	3,659.6
시 흥 군	174.4	68	118.7	1,411.7
파 주 군	134.8	77	104.2	2,586.1
고 양 군	44.2	74	32.7	477.0
광 주 군	121.3	79	95.9	1,727.1
연 천 군	271.2	87	235.7	1,880.6
포 천 군	891.4	87	773.6	3,296.9
가 평 군	285.9	145	416.2	2,168.9
양 평 군	888.7	98	871.2	3,365.6
이 천 군	131.0	89	117.1	2,126.1
용 인 군	103.9	83	86.2	2,352.9
안 성 군	73.1	74	54.4	2,216.3
김 포 군	44.2	65	30.9	671.7
강 화 군	313.1	71	228.4	1,784.3
응 진 군	203.3	60	121.6	1,483.9

량 작 물 생 산 량 (2)

단위 { 면 적 : kg
 10 a 당 : t
 생 산 량 : t

류		서		류	
10 a 당	생 산 량	면 적	10 a 당	생 산 량	
75	27,714.2	8,601.1	362	31,149.0	
72	25,577.8	6,615.4	391	25,894.9	
77	30,271.3	5,652.5	378	21,370.5	
102	44,659.9	6,694.2	337	22,585.2	
106	43,790.7	8,869.5	404	35,800.9	
114	344.8	564.5	334	1,883.4	
137	285.9	121.7	414	504.0	
92	271.1	187.6	383	718.7	
163	302.8	80.9	380	307.6	
63	94.1	50.1	384	192.5	
116	111.5	112.1	431	483.3	
110	3,745.6	509.5	346	1,762.1	
108	3,301.0	660.9	533	3,521.4	
96	2,437.9	504.3	393	1,984.0	
108	3,941.6	770.5	382	2,946.4	
94	1,321.1	488.0	360	1,758.0	
88	2,264.7	611.3	358	2,187.4	
107	509.2	276.9	334	924.1	
97	1,679.9	444.2	431	1,915.8	
97	1,830.0	135.9	417	566.4	
120	3,941.9	258.3	373	963.7	
100	2,175.3	236.7	382	903.4	
124	4,157.7	380.4	456	1,735.5	
107	2,284.3	463.2	494	2,289.7	
102	2,388.4	449.8	506	2,274.7	
104	2,297.6	484.7	410	1,987.4	
98	659.8	308.9	343	1,060.0	
108	1,923.3	373.7	367	1,372.0	
103	1,521.2	395.4	394	1,559.4	

3 - 2 경 기 도

	비		곡	
	면 적	10a 당	생 산 량	수 면 적
1971	169,509.4	338	572,343.3	167,800.1
1972	170,652.9	317	540,880.3	168,361.4
1973	169,484.1	377	638,897.2	167,489.7
1974	171,116.6	387	662,163.9	168,195.8
1975	175,018.2	400	700,517.4	169,495.5
인 천 시	3,031.7	373	11,322.9	2,904.5
수 원 시	1,712.3	419	7,178.7	1,646.3
성 남 시	1,674.2	377	6,314.8	1,590.3
의 청 부 시	622.8	421	2,623.4	614.3
안 양 시	582.9	403	2,351.1	550.5
부 천 시	1,757.9	415	7,300.5	1,724.7
양 주 군	9,472.4	408	38,682.9	9,150.5
여 주 군	10,224.0	429	43,893.2	9,953.5
평 택 군	15,557.6	390	60,668.3	14,814.8
화 성 군	19,045.2	402	76,510.9	18,256.7
시 흥 군	6,864.2	415	28,452.6	6,615.0
파 주 군	10,330.1	374	38,638.0	10,007.8
고 잉 군	7,152.4	394	28,173.6	7,050.8
광 주 군	4,889.1	407	19,922.3	4,790.8
연 천 군	4,188.7	370	15,501.8	3,856.2
포 천 군	6,478.0	371	24,015.4	6,029.7
가 평 군	2,761.0	348	9,604.4	2,697.7
양 평 군	7,693.6	402	30,925.9	7,523.4
이 천 군	11,521.5	441	50,851.0	11,343.7
용 인 군	9,155.1	424	38,787.4	8,933.3
안 성 군	13,354.3	430	57,452.0	12,716.9
김 포 군	11,279.0	383	43,230.5	11,272.0
강 화 군	12,761.3	366	46,713.7	12,639.3
용 진 군	2,909.0	392	11,402.1	2,812.8

미 곡 생 산 량

단 위 { 면 적 : ha
10 a 당 : kg
생 산 량 : t

도		읍		도	
10 a 당	생 산 량	면 적	10 a 당	생 산 량	
339	568,534.4	1,709.3	223	3,808.9	
319	536,420.8	2,291.5	195	4,459.5	
379	634,839.6	1,994.4	203	4,057.6	
390	655,963.6	2,920.8	212	6,200.3	
406	688,416.7	5,522.7	219	12,100.7	
382	11,098.6	127.2	176	224.3	
422	6,947.8	66.0	350	230.9	
387	6,152.5	83.9	193	162.3	
423	2,599.5	8.5	281	23.9	
416	2,290.1	32.4	188	61.0	
418	7,216.5	33.2	253	84.0	
413	37,777.4	321.9	281	905.5	
434	43,208.0	270.5	253	685.2	
398	58,982.1	742.7	227	1,686.2	
409	74,673.3	788.5	233	1,837.6	
422	27,943.0	249.2	204	509.6	
381	38,147.4	322.3	152	490.6	
397	27,986.6	101.6	184	187.0	
413	19,785.5	98.3	139	136.8	
381	14,684.6	332.5	246	817.2	
384	23,157.3	448.3	191	858.1	
351	9,469.6	63.3	213	134.8	
406	30,559.1	170.2	216	366.8	
444	50,381.2	177.8	264	469.8	
429	38,313.5	221.8	214	473.9	
441	56,065.9	637.4	217	1,386.1	
383	43,216.5	7.0	200	14.0	
368	46,547.9	122.0	136	165.8	
399	11,212.8	96.2	197	189.3	

3 - 3 경 기 도

	합 계			대 맥			과
	면 적	10 a당	생 산 량	면 적	10 a당	생 산 량	
1971	27,996.0	180	50,378.1	18,771.9	177	33,226.3	3,643.5
1972	32,913.5	202	66,535.4	15,840.6	209	33,106.9	12,631.0
1973	31,175.1	202	62,904.0	15,542.5	239	37,146.6	12,327.5
1974	29,042.9	178	51,838.1	23,528.9	180	42,399.1	2,296.4
1975	27,659.4	221	61,037.8	21,621.2	229	49,512.5	1,707.9
인 천 시	172.0	223	384.1	148.9	227	337.4	9.5
수 원 시	120.9	200	241.3	106.4	189	200.9	-
성 남 시	69.2	212	146.9	57.5	199	114.3	-
의 정 부 시	83.0	175	145.5	68.3	198	135.1	-
안 양 시	9.8	202	19.8	9.8	202	19.8	-
부 천 시	25.2	235	59.1	25.2	235	59.1	-
양 주 군	2,084.0	175	3,656.4	1,213.9	177	2,147.1	199.2
여 주 군	984.5	194	1,909.3	706.6	194	1,369.2	126.3
평 택 군	2,668.2	222	5,923.5	2,039.8	235	4,783.6	304.0
화 성 군	4,107.3	275	11,292.9	3,540.5	280	9,921.3	117.8
시 흥 군	839.0	285	2,389.6	804.0	287	2,309.0	5.2
파 주 군	1,983.6	180	3,565.3	1,481.0	183	2,707.8	296.5
고 양 군	140.2	246	344.2	113.0	249	281.8	13.8
광 주 군	552.4	245	1,353.4	479.9	249	1,196.9	3.7
연 천 군	1,561.7	185	2,884.7	1,149.6	176	2,022.0	117.4
포 천 군	2,145.1	152	3,267.3	1,367.6	149	2,038.5	98.1
가 평 군	1,626.0	218	3,548.5	1,009.8	226	2,277.8	54.8
양 평 군	1,964.6	223	4,374.6	1,621.0	231	3,737.0	83.4
이 천 군	811.9	198	1,603.8	596.2	195	1,161.2	48.7
용 인 군	1,250.0	218	2,730.5	1,109.5	225	2,491.7	34.4
안 성 군	1,615.7	218	3,522.6	1,235.6	220	2,713.5	141.3
김 포 군	451.3	271	1,220.8	374.7	293	1,098.4	44.0
강 화 군	1,046.6	255	2,668.7	1,023.8	256	2,624.8	9.8
용 진 군	1,347.2	281	3,785.0	1,338.6	281	3,764.3	-

맥 류 생 산 량

단위 { 면 적 : ha
10a 당 : kg
생 산 량 : t

맥		소		맥		호	
10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	생 산 량
166	6,048.2	5,394.7	200	10,789.4	185.9	169	314.2
182	22,988.4	4,212.5	237	9,983.6	229.4	199	456.5
147	18,121.4	3,161.0	233	7,365.1	144.1	188	270.9
156	3,589.3	2,821.2	200	5,642.4	396.4	52	207.3
176	3,005.9	3,864.9	212	8,193.6	465.4	70	325.8
174	16.5	13.6	222	30.2	-	-	-
-	-	14.5	279	40.4	-	-	-
-	-	11.7	279	32.6	-	-	-
-	-	-	-	-	14.7	71	10.4
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
139	277.2	564.1	207	1,165.2	106.8	63	66.9
199	251.6	120.9	222	267.9	30.7	67	20.6
199	605.6	185.2	231	427.2	139.2	77	107.1
227	267.7	441.4	249	1,077.7	7.6	82	6.2
256	13.3	29.8	226	67.3	-	-	-
156	463.0	193.1	198	383.3	13.0	86	11.2
261	36.0	7.3	290	21.2	6.1	85	5.2
259	9.6	68.8	214	146.9	-	-	-
157	184.5	288.2	234	673.4	6.5	74	4.8
155	152.3	679.4	158	1,076.5	-	-	-
178	97.6	541.1	215	1,161.2	20.3	59	11.9
153	127.6	258.9	197	508.8	1.3	92	1.2
143	69.7	116.6	282	328.5	50.4	88	44.4
198	68.2	80.8	200	161.2	25.3	37	9.4
182	257.5	226.6	241	545.3	12.2	52	6.3
217	95.6	4.6	213	9.8	28.0	61	17.0
127	12.4	11.6	259	30.1	1.4	100	1.4
-	-	6.7	282	18.9	1.9	95	1.8

3 - 4 경 기 도 잡

	합		계	
	면 적	10a 당	생 산 량	면 적
1971	5,366.3	77	4,121.5	1,490.9
1972	4,573.9	81	3,684.9	999.4
1973	4,385.0	82	3,607.5	871.3
1974	4,438.1	78	3,466.2	628.3
1975	4,500.2	87	3,918.8	509.8
인 천 시	23.4	82	19.1	0.7
수 원 시	14.5	62	9.6	2.0
성 남 시	38.9	79	31.1	2.0
의정부시	14.7	72	10.6	0.6
안 양 시	2.6	56	1.5	-
부 천 시	0.8	71	0.6	-
양 주 군	251.3	69	172.5	9.5
여 주 군	107.5	84	90.0	10.6
평 택 군	201.3	74	148.7	5.5
화 성 군	164.7	90	148.3	8.2
시 흥 군	174.4	68	118.7	11.4
파 주 군	134.8	77	104.2	43.1
고 양 군	44.2	74	32.7	2.8
광 주 군	121.3	79	95.9	21.5
연 천 군	271.2	87	235.7	33.1
포 천 군	891.4	87	773.6	208.2
가 평 군	285.9	145	416.2	42.7
양 평 군	888.7	98	871.2	32.0
이 천 군	131.0	89	117.1	14.8
용 인 군	103.9	83	86.2	10.3
안 성 군	73.1	74	54.4	3.6
김 포 군	44.2	65	30.9	3.4
강 화 군	313.1	71	228.4	37.0
응 진 군	203.3	60	121.6	6.8

곡 생산량 (1)

단위 { 면적 : ha
10a 당 : kg
생산량 : t

조		피			
10a 당	생산량	면적	10a 당	생산량	
62	924.6	0.8	57	0.5	
62	618.8	1.0	53	0.5	
64	559.2	-	-	-	
71	446.8	1.7	59	1.0	
82	417.5	0.3	67	0.2	
68	0.5	-	-	-	
60	1.2	-	-	-	
65	1.3	-	-	-	
71	0.4	-	-	-	
-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	
79	7.5	-	-	-	
78	8.3	-	-	-	
87	4.8	-	-	-	
91	7.5	-	-	-	
80	9.1	-	-	-	
80	34.5	-	-	-	
72	2.0	0.3	67	0.2	
90	19.6	-	-	-	
69	22.8	-	-	-	
86	179.5	-	-	-	
86	36.8	-	-	-	
80	25.7	-	-	-	
93	13.1	-	-	-	
74	7.6	-	-	-	
90	3.2	-	-	-	
72	2.4	-	-	-	
69	25.6	-	-	-	
60	4.1	-	-	-	

3 - 4 경 기 도 잡

	기 장			수	
	면 적	10a당	생 산 량	면 적	10a당
1 9 7 1	24.2	59	14.3	1,639.4	67
1 9 7 2	22.3	59	13.2	1,548.4	73
1 9 7 3	40.8	60	24.3	1,425.0	72
1 9 7 4	26.8	63	16.9	1,623.0	70
1 9 7 5	40.0	69	27.6	1,444.7	71
인 천 시	-	-	-	9.9	72
수 원 시	0.3	60	0.2	6.0	60
성 남 시	0.3	67	0.2	5.5	67
의 정 부 시	-	-	-	9.9	69
안 양 시	-	-	-	1.0	57
부 천 시	-	-	-	-	-
양 주 군	5.5	55	3.1	98.7	55
여 주 군	0.4	80	0.3	33.7	79
평 택 군	0.3	50	0.2	135.4	70
화 성 군	2.5	86	2.2	104.0	94
시 흥 군	0.1	61	0.1	134.6	64
파 주 군	-	-	-	46.0	73
고 양 군	12.7	70	8.4	28.2	67
광 주 군	10.3	73	7.6	28.3	70
연 천 군	-	-	-	53.5	74
포 천 군	0.4	70	0.3	140.8	70
가 평 군	-	-	-	25.6	80
양 평 군	3.2	68	2.2	141.0	82
이 천 군	-	-	-	29.8	84
용 인 군	-	-	-	25.2	70
안 성 군	-	-	-	29.6	63
김 포 군	-	-	-	24.2	64
강 화 군	-	-	-	173.4	72
응 진 군	4.0	70	2.8	160.4	59

곡 생산량 (2)

단위 { 면적 : mu
10a당 : kg
생산량 : t

수	옥			메		
	면적	10a당	생산량	면적	10a당	생산량
1,101.5	1,739.2	105	1,821.1	471.8	55	259.5
1,126.0	1,505.8	109	1,639.5	497.0	58	286.9
1,027.6	1,641.7	108	1,771.8	406.2	55	224.6
1,132.4	1,868.1	90	1,683.7	290.2	64	185.4
1,027.0	2,263.4	101	2,281.0	242.0	68	165.5
7.1	12.8	90	11.5	-	-	-
3.8	6.2	69	4.4	-	-	-
3.7	28.9	84	24.3	2.2	72	1.6
6.9	3.9	80	3.1	0.3	58	0.2
0.6	1.6	55	0.9	-	-	-
-	0.8	71	0.6	-	-	-
54.4	132.2	79	104.5	5.4	55	3.0
26.7	52.3	89	46.3	10.5	80	8.4
94.7	60.1	81	49.0	-	-	-
97.3	48.3	83	40.0	1.7	74	1.3
85.5	27.4	75	23.5	0.9	56	0.5
33.2	41.4	82	33.9	4.3	59	2.6
22.0	0.2	60	0.1	-	-	-
19.9	51.1	86	44.2	10.1	45	4.6
39.5	173.2	96	165.9	11.4	66	7.5
98.1	531.6	92	489.7	10.4	58	6.0
20.5	178.5	183	327.3	39.1	80	31.6
115.7	658.6	104	687.6	53.9	74	40.0
26.1	76.7	102	71.0	9.7	76	6.9
17.6	56.5	93	52.7	11.9	70	8.3
18.5	24.7	94	22.5	15.2	66	10.2
15.5	15.6	81	12.6	1.0	40	0.4
125.5	71.1	81	57.9	31.6	61	19.4
94.2	9.7	77	7.5	22.4	58	13.0

3 - 5 경 기 도 두

	합		계	대	
	면 적	10a당		면 적	10a당
1 9 7 1	36,773.1	75	27,714.2	28,707.2	78
1 9 7 2	35,696.9	72	25,577.8	27,884.8	74
1 9 7 3	39,563.5	77	30,271.3	32,646.7	78
1 9 7 4	43,703.4	102	44,659.9	33,431.6	109
1 9 7 5	41,453.5	106	43,790.7	30,446.6	116
인 천 시	301.6	114	344.8	257.0	122
수 원 시	209.1	137	285.9	164.6	156
성 남 시	294.9	92	271.1	204.6	98
의정부시	185.5	163	302.8	151.0	170
안 양 시	148.2	63	94.1	142.5	63
부 천 시	96.3	116	111.5	84.4	123
양 주 군	3,416.7	110	3,745.6	2,603.2	121
여 주 군	3,052.3	108	3,301.0	1,660.5	124
평 택 군	2,540.2	96	2,437.9	1,956.4	105
화 성 군	3,659.6	108	3,941.6	2,977.6	117
시 흥 군	1,411.7	94	1,321.1	1,164.4	99
파 주 군	2,586.1	88	2,264.7	1,829.4	95
고 양 군	477.0	107	509.2	375.5	114
광 주 군	1,727.1	97	1,679.9	1,061.8	107
연 천 군	1,880.6	97	1,830.0	1,383.0	107
포 천 군	3,296.9	120	3,941.9	2,288.8	143
가 평 군	2,168.9	100	2,175.3	1,735.6	101
양 평 군	3,365.6	124	4,157.7	2,366.6	135
이 천 군	2,126.1	107	2,284.3	1,485.3	122
용 인 군	2,352.9	102	2,388.4	1,674.5	107
안 성 군	2,216.3	104	2,297.6	1,566.0	116
김 포 군	671.7	98	659.8	594.7	102
강 화 군	1,784.3	108	1,923.3	1,532.3	113
응 진 군	1,483.9	103	1,521.2	1,186.9	110

류 생산량 (1)

단위 { 면적 : ha
10a당 : kg
생산량 : t

생산량	소 두			늑 두		
	면적	10a당	생산량	면적	10a당	생산량
22,327.4	4,002.7	64	2,564.5	1,192.8	56	669.8
20,759.3	3,680.0	63	2,306.5	1,072.0	56	597.5
25,542.4	3,625.2	65	2,360.1	1,004.8	59	592.7
36,607.3	4,396.4	91	4,019.6	1,204.5	59	715.0
35,272.7	4,250.9	81	3,464.2	1,350.3	68	917.8
314.7	22.9	83	19.0	9.1	56	5.1
256.0	34.4	72	24.6	6.6	50	3.4
201.3	42.1	81	34.2	7.8	76	6.0
256.2	20.6	164	33.7	0.4	62	1.6
90.2	3.3	74	2.4	1.4	63	0.8
103.4	5.7	84	4.8	1.2	50	0.6
3,162.1	413.3	95	393.4	149.2	48	71.2
2,067.0	205.6	77	159.0	145.3	90	131.3
2,062.1	237.9	63	151.0	99.4	69	68.9
3,497.2	341.9	61	210.2	116.8	75	87.1
1,157.3	71.6	73	52.6	71.7	62	44.6
1,744.6	479.9	65	314.0	109.1	78	93.2
429.7	55.0	89	49.1	4.9	61	2.9
1,140.4	143.6	75	108.2	20.3	69	14.2
1,485.5	245.2	69	170.1	82.9	63	52.3
3,262.7	369.2	94	347.7	87.9	51	44.5
1,759.8	322.7	109	352.0	13.3	44	5.9
3,183.4	230.8	104	240.2	67.8	69	46.9
1,819.2	291.8	91	266.2	39.3	61	24.0
1,798.6	256.6	76	195.9	33.2	80	26.2
1,823.7	284.7	70	200.4	114.9	73	84.4
608.9	51.7	69	35.9	18.8	59	11.0
1,738.1	45.5	93	42.4	73.0	48	35.4
1,310.6	74.9	76	57.2	76.0	74	56.3

3 - 5 경 기 도 두

	채		두		완	
	면 적	10a당	생 산 량	면 적	10a당	
1 9 7 1	445.7	58	257.2	122.2	59	
1 9 7 2	344.1	59	201.3	108.0	58	
1 9 7 3	328.3	62	202.6	73.0	62	
1 9 7 4	432.1	67	288.0	251.8	66	
1 9 7 5	835.8	80	666.9	627.5	79	
인 천 시	1.4	46	0.7	0.6	61	
수 원 시	0.8	50	0.4	2.0	50	
성 남 시	23.3	81	19.1	2.3	78	
의정부시	-	-	-	3.5	97	
안 양 시	0.3	60	0.2	0.6	60	
부 천 시	-	-	-	2.6	49	
양 주 군	111.9	48	53.4	37.3	48	
여 주 군	171.8	94	162.5	86.3	89	
평 녁 군	49.2	65	32.0	38.2	64	
화 성 군	41.5	74	31.1	16.9	72	
시 흥 군	7.5	79	5.9	29.9	61	
파 주 군	65.3	73	47.0	25.0	83	
고 양 군	4.7	61	2.9	5.8	57	
광 주 군	9.9	72	7.2	17.5	81	
연 천 군	5.7	58	3.3	14.6	57	
포 천 군	26.6	55	14.6	38.5	54	
가 평 군	5.3	49	2.6	5.8	58	
양 평 군	32.0	75	24.2	40.4	96	
이 천 군	13.0	61	7.5	12.2	61	
용 인 군	155.9	103	160.7	163.2	99	
안 성 군	78.6	92	73.4	-	-	
김 포 군	1.3	65	0.8	3.7	61	
강 화 군	18.0	62	11.3	41.3	52	
용 진 군	11.8	52	6.1	39.3	88	

류 생 산 량 (2)

단위 { 면 적 : ha
10a 당 : kg
생 산 량 : t

생 산 량	낙 화 생			기 타 두 류		
	면 적	10a당	생 산 량	면 적	10a당	생 산 량
71.5	1,320.2	96	1,264.4	982.3	57	559.4
62.6	1,866.5	66	1,232.4	741.5	56	418.2
45.2	1,107.0	94	1,042.4	778.5	62	485.9
165.2	1,820.9	83	1,511.8	2,166.1	62	1,353.0
494.8	1,822.4	85	1,553.3	2,120.0	67	1,421.0
0.4	0.4	50	0.2	10.2	46	4.7
1.2	0.7	55	0.3	-	-	-
1.8	6.6	63	4.2	8.2	54	4.5
3.5	0.6	70	0.4	9.4	80	7.4
0.4	0.1	67	0.1	-	-	-
1.3	-	-	-	2.4	59	1.4
17.8	27.1	45	12.1	74.7	48	35.6
77.2	629.2	90	568.0	153.6	89	136.0
24.4	26.8	69	18.4	132.3	61	81.1
12.3	50.4	63	31.7	114.5	76	72.0
18.2	4.4	60	2.7	62.2	64	39.8
20.7	25.4	72	17.7	52.0	53	27.5
3.3	5.9	80	4.7	25.2	66	16.6
14.3	136.6	66	91.3	337.4	90	304.3
8.3	126.8	76	96.9	22.4	61	13.6
20.9	224.8	71	158.9	261.1	35	92.6
3.4	16.2	72	11.7	70.0	57	39.9
38.6	242.1	136	329.4	385.9	76	295.0
7.5	169.9	61	93.5	114.6	63	66.4
161.2	25.4	70	17.9	44.1	63	27.9
-	16.0	69	11.0	156.1	67	104.7
2.2	1.5	67	1.0	-	-	-
21.3	43.4	126	54.9	30.8	64	19.9
34.6	42.1	63	26.3	52.9	57	30.1

3 - 6 경 기 도

	합 계					고	
	면 적	생 서 중 량		정 곡 중 량		면 적	생 10a 당
		10a 당	생 산 량	10a 당	생 산 량		
1971	8,601.1	1,452	124,889.9	362	31,149.0	3,490.8	1,607
1972	6,615.4	1,526	100,939.6	391	25,894.9	2,887.8	1,797
1973	5,652.5	1,454	82,162.4	378	21,370.5	2,479.3	1,811
1974	6,694.2	1,356	90,767.8	337	22,585.2	2,298.2	1,753
1975	8,869.5	1,611	142,916.9	404	35,800.9	3,390.9	1,935
인 천 시	564.5	1,454	8,205.2	334	1,883.4	130.4	1,689
수 원 시	121.7	1,457	1,772.6	414	504.0	83.1	1,635
성 남 시	187.6	1,625	3,047.7	383	718.7	54.7	1,815
의 정 부 시	80.9	1,434	1,160.2	380	307.6	41.2	1,667
안 양 시	50.1	1,641	822.1	384	192.5	13.2	1,933
부 천 시	112.1	1,756	1,968.0	431	483.3	42.7	1,910
양 주 군	509.5	1,362	6,938.0	346	1,762.1	207.7	1,639
여 주 군	660.9	1,881	12,434.4	533	3,521.4	427.7	2,199
평 택 군	504.3	1,600	8,067.4	393	1,984.0	170.5	1,975
화 성 군	770.5	1,542	11,883.1	382	2,946.4	276.0	1,877
시 흥 군	488.0	1,484	7,240.6	360	1,758.0	140.7	2,002
과 주 군	611.3	1,456	8,900.5	358	2,187.4	215.1	1,721
고 양 군	276.9	1,552	4,297.8	334	924.1	32.2	1,820
광 주 군	444.2	1,874	8,325.0	431	1,915.8	121.0	1,885
연 천 군	135.9	1,815	2,467.1	417	566.4	34.5	1,922
포 천 군	258.3	1,566	4,046.1	373	963.7	79.0	1,777
가 평 군	236.7	1,532	3,627.2	382	903.4	66.0	2,451
양 평 군	380.4	1,908	7,257.5	456	1,735.5	94.4	2,735
이 천 군	463.2	1,751	8,111.8	494	2,289.7	290.9	2,086
용 인 군	449.8	1,949	8,767.5	506	2,274.7	228.6	2,073
안 성 군	484.7	1,484	7,194.5	410	1,987.4	279.1	1,787
김 포 군	308.9	1,616	4,992.9	343	1,060.0	35.1	1,591
강 화 군	373.7	1,461	5,458.1	367	1,372.0	129.8	1,963
응 진 군	395.4	1,500	5,931.6	394	1,559.4	197.3	1,719

서 류 생 산 량

단위 { 면 적 : ha
10a 당 : kg
생 산 량 : t

구			자				
서 중 량	정 곡 중 량		면 적	생 서 중 량		정 곡 중 량	
생 산 량	10a 당	생 산 량		10a 당	생 산 량	10a 당	생 산 량
56,100.4	498	17,391.1	5,110.3	1,346	68,789.5	269	13,757.9
51,880.8	557	16,083.1	3,727.6	1,316	49,058.8	263	9,811.8
44,891.1	561	13,916.2	3,173.2	1,175	37,271.3	235	7,454.3
40,287.4	543	12,489.1	4,396.0	1,148	50,480.4	230	10,096.1
65,613.9	600	20,340.3	5,478.6	1,411	77,303.0	282	15,460.6
2,202.8	524	682.9	434.1	1,383	6,002.4	277	1,200.5
1,358.8	507	421.2	38.6	1,072	413.8	214	82.8
992.6	563	307.7	132.9	1,546	2,055.1	309	411.0
686.7	517	212.9	39.7	1,193	473.5	239	94.7
255.1	599	79.1	36.9	1,537	567.0	307	113.4
815.5	592	252.8	69.4	1,661	1,152.5	332	230.5
3,404.5	508	1,055.4	301.8	1,171	3,533.5	234	706.7
9,405.5	682	2,915.6	233.2	1,229	3,028.9	260	605.8
3,367.7	612	1,044.0	333.8	1,408	4,699.7	282	940.0
5,180.4	582	1,605.9	494.5	1,355	6,702.7	271	1,340.5
2,817.4	621	873.4	347.3	1,274	4,423.2	255	884.6
3,702.5	534	1,147.8	396.2	1,312	5,198.0	262	1,039.6
586.0	564	181.7	244.7	1,517	3,711.8	303	742.4
2,280.9	584	707.0	323.2	1,870	6,044.1	374	1,208.8
663.1	596	205.6	101.4	1,779	1,804.0	356	360.8
1,404.2	551	435.3	179.3	1,473	2,641.9	295	528.4
1,617.7	760	501.5	170.7	1,177	2,009.5	235	401.9
2,581.8	848	800.4	286.0	1,635	4,675.7	327	935.1
6,067.2	647	1,880.8	172.3	1,187	2,044.6	237	408.9
4,738.0	643	1,468.8	221.2	1,822	4,029.5	364	805.9
4,986.4	554	1,545.8	205.6	1,074	2,208.1	215	441.6
558.5	493	173.1	273.8	1,620	4,434.4	324	886.9
2,548.3	609	790.0	243.9	1,193	2,909.8	239	582.0
3,392.3	533	1,051.6	198.1	1,282	2,539.3	256	507.8

4 - 1 강 원 도 식 량

	잡		곡		두
	면 적	10a 당	생 산 량	면 적	
1971	37,148.8	157	58,292.0	34,615.6	
1972	33,575.8	147	49,355.5	38,055.3	
1973	34,725.8	165	57,343.9	39,472.2	
1974	31,191.1	170	53,014.1	39,760.5	
1975	29,925.1	180	53,729.5	37,266.4	
춘 천 시	10.9	98	10.8	135.0	
원 주 시	46.4	106	49.5	393.0	
강 룡 시	68.0	67	46.2	500.9	
속 초 시	26.3	91	24.0	186.3	
춘 성 군	1,083.6	152	1,645.9	2,888.8	
홍 천 군	3,462.4	190	6,580.5	5,455.5	
횡 성 군	3,620.2	83	8,561.4	4,219.0	
원 성 군	864.0	146	1,263.2	2,587.8	
영 월 군	3,364.4	186	6,278.5	2,360.1	
평 창 군	5,736.2	251	12,557.6	3,333.9	
정 선 군	3,415.5	197	6,757.9	2,609.4	
철 원 군	790.1	164	1,295.5	1,403.3	
화 천 군	982.5	82	1,467.1	1,504.9	
양 구 군	871.8	154	1,336.1	1,263.8	
인 제 군	1,896.0	152	2,891.2	1,618.0	
고 성 군	143.6	98	125.4	940.6	
양 양 군	208.2	92	192.6	1,110.5	
명 주 군	1,018.8	66	668.5	2,026.3	
삼 척 군	2,316.2	86	1,977.6	2,729.3	

작물생산량 (2)

단위 { 면적 : ha
10a 당 : kg
생산량 : t

류		서 류		
10a 당	생산량	면적	10a 당	생산량
82	28,500.0	15,605.1	264	41,172.4
77	29,475.9	14,764.4	230	33,948.3
81	31,965.3	14,412.6	275	39,671.5
115	45,607.5	13,628.2	249	33,942.6
117	43,621.1	14,628.3	284	41,545.0
126	169.8	52.9	512	270.9
170	667.7	112.6	287	322.6
116	580.1	620.6	325	2,014.4
81	151.4	202.4	221	448.0
112	3,238.7	355.4	407	1,444.8
119	6,513.4	1,036.1	258	2,673.7
102	4,282.6	797.2	271	2,158.7
164	4,249.8	278.2	311	865.2
136	3,201.0	527.1	276	1,453.7
82	2,734.0	2,960.7	241	7,124.2
165	4,298.5	901.4	238	2,145.1
74	1,040.6	289.0	332	959.1
106	1,596.4	110.4	345	380.7
102	1,289.1	176.5	213	375.8
139	2,243.3	694.9	249	1,729.4
70	660.9	615.1	337	2,073.9
73	811.1	903.4	260	2,346.7
120	2,427.5	2,234.1	304	6,801.8
127	3,465.2	1,760.3	338	5,956.3

4 - 2 강 원 도

	미 곡			수
	면 적	10a 당	생 산 량	면 적
1971	52,926.0	288	152,601.1	52,354.9
1972	53,561.8	287	153,779.4	52,580.4
1973	53,769.7	346	186,022.0	52,927.9
1974	50,269.0	299	150,314.0	49,564.7
1975	54,725.4	379	207,318.3	53,682.4
춘천시	711.1	458	3,259.1	654.7
원주시	1,193.7	450	5,375.2	1,136.0
강릉시	1,794.3	327	5,867.3	1,786.8
속초시	688.6	325	2,239.0	682.8
춘성군	3,448.6	362	12,478.1	3,192.7
홍천군	5,833.7	364	21,230.6	5,779.7
횡성군	5,491.3	411	22,572.3	5,446.7
원성군	5,442.1	435	23,647.0	5,289.8
영월군	1,649.2	460	7,592.5	1,635.3
평창군	2,438.6	325	7,921.1	2,430.0
정선군	771.9	394	3,043.1	771.9
철원군	6,711.3	452	30,312.8	6,517.9
화천군	1,677.7	382	6,412.2	1,596.7
양구군	2,113.0	425	8,985.9	2,064.9
인제군	1,555.4	352	5,468.9	1,554.1
고성군	3,386.1	303	10,266.8	3,364.1
양양군	3,165.4	319	10,090.7	3,162.8
명주군	4,599.3	315	14,469.6	4,571.1
삼척군	2,054.1	296	6,086.1	2,044.4

미 곡 생산 량

단 위 { 면 적 : ha
10a 당 : kg
생 산 량 : t

도		육	도	
10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	생 산 량
289	151,446.8	571.1	202	1,154.3
289	152,075.9	981.4	174	1,703.5
348	184,387.5	841.8	194	1,634.5
300	148,694.1	704.3	230	1,619.9
382	205,135.1	1,043.0	209	2,183.2
474	3,099.8	56.4	282	159.3
462	5,247.9	57.7	222	128.2
328	5,853.0	7.5	190	14.3
327	2,230.0	5.8	155	9.0
377	12,031.6	255.9	174	446.5
365	21,110.5	54.0	222	120.1
412	22,420.4	44.6	341	151.9
440	23,256.9	152.3	256	390.1
462	7,553.1	13.9	283	39.4
326	7,913.0	8.6	95	8.1
394	3,043.1	-	-	-
460	29,979.0	193.4	173	333.8
392	6,264.0	81.0	183	148.2
430	8,879.0	48.1	222	106.9
352	5,466.2	1.3	211	2.7
304	10,239.5	22.0	124	27.3
319	10,085.2	2.6	211	5.5
315	14,399.2	28.2	250	70.4
297	6,064.6	9.7	221	21.5

4 - 4 강 원 도

	합		계	
	면 적	10a 당	생 산 량	면 적
1 9 7 1	37,148.8	157	58,292.0	4,014.3
1 9 7 2	33,575.8	147	49,355.5	3,490.9
1 9 7 3	34,725.8	165	57,343.9	3,314.2
1 9 7 4	31,191.1	170	53,014.1	2,572.1
1 9 7 5	29,925.1	180	53,729.5	2,321.9
춘 천 시	10.9	98	10.8	1.4
원 주 시	46.4	106	49.5	5.9
강 릉 시	68.0	67	46.2	35.7
속 초 시	26.3	91	24.0	4.4
춘 성 군	1,083.6	152	1,645.9	62.4
홍 천 군	3,462.4	190	6,580.5	138.7
횡 성 군	3,620.2	83	8,561.4	78.8
원 성 군	864.0	146	1,263.2	30.7
영 월 군	3,364.4	186	6,278.5	41.2
평 창 군	5,736.2	251	12,557.6	47.0
정 선 군	3,415.5	197	6,757.9	48.3
철 원 군	790.1	164	1,295.5	59.0
화 천 군	982.5	82	1,467.1	58.2
양 구 군	871.8	154	1,336.1	41.7
인 제 군	1,896.0	152	2,891.2	69.2
고 성 군	143.6	98	125.4	28.4
양 양 군	208.2	92	192.6	47.9
명 주 군	1,018.8	66	668.5	299.3
삼 척 군	2,316.2	86	1,977.6	1,223.7

잡 곡 생산 량 (1)

단위 { 면 적 : ha
10a 당 : kg
생 산 량 : t

조		피		
10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	생 산 량
63	2,513.6	2.2	49	1.1
60	2,089.5	1.5	44	0.7
58	1,927.6	2.6	63	1.6
72	1,840.1	0.1	60	0.1
70	1,630.3	-	-	-
89	1.3	-	-	-
58	3.4	-	-	-
70	25.8	-	-	-
61	2.7	-	-	-
82	51.0	-	-	-
73	100.8	-	-	-
81	63.6	-	-	-
64	19.7	-	-	-
76	31.5	-	-	-
50	22.3	-	-	-
84	40.9	-	-	-
70	41.4	-	-	-
65	38.3	-	-	-
65	27.3	-	-	-
62	42.7	-	-	-
50	14.6	-	-	-
65	31.1	-	-	-
62	166.4	-	-	-
74	905.5	-	-	-

4 - 4 강 원 도

	기		장		수	
	면	척	10a 당	생 산 량	면	척
1971	76.6	57	43.5	1,211.2	77	
1972	111.8	55	61.3	1,101.7	63	
1973	156.3	49	77.4	1,156.8	66	
1974	123.7	48	59.5	811.1	67	
1975	143.1	50	72.1	847.3	66	
춘천시	-	-	-	1.3	67	
원주시	-	-	-	3.7	82	
강릉시	2.8	45	1.4	9.3	50	
속초시	-	-	-	0.3	33	
춘성군	0.2	60	0.1	41.9	75	
홍성군	1.0	73	0.7	65.2	80	
횡성군	2.1	30	0.6	47.0	45	
원성군	-	-	-	38.6	56	
영월군	4.7	91	4.3	217.3	72	
평창군	43.7	31	13.5	191.1	55	
정선군	13.0	66	8.6	81.8	79	
철원군	0.3	60	0.2	23.2	99	
화천군	-	-	-	16.7	48	
양구군	0.3	50	0.2	33.1	58	
인제군	0.2	50	0.1	12.6	56	
고성군	0.4	43	0.2	5.7	56	
양양군	-	-	-	6.3	48	
명주군	37.1	61	25.4	16.5	60	
삼척군	37.3	45	16.8	35.7	55	

잡 곡 생산 량 (2)

단위 { 면 적 : ha
10a 당 : kg
생산 량 : t

수	수			밀		
	면 적	10a당	생산 량	면 적	10a 당	생산 량
934.5	29,249.1	182	53,345.3	2,595.4	56	1,454.0
692.8	26,572.9	170	45,281.8	2,297.0	54	1,229.4
768.1	27,999.3	189	53,001.7	2,096.6	75	1,567.5
544.4	26,418.1	189	49,884.4	1,266.0	54	685.6
557.8	25,581.5	198	50,629.7	1,031.3	81	839.6
0.9	8.1	104	8.5	0.1	46	0.1
3.0	36.4	117	42.8	0.4	70	0.3
4.6	19.8	71	14.2	0.4	43	0.2
0.1	13.1	122	16.0	8.5	61	5.2
31.3	923.5	165	1,520.0	55.6	79	43.5
53.5	3,168.7	196	6,374.1	88.8	58	51.4
21.3	3,330.9	253	8,427.5	161.4	30	48.4
21.3	754.8	160	1,199.9	39.9	56	22.3
155.4	3,034.0	199	6,045.8	67.2	62	41.5
104.8	5,241.0	230	12,018.0	213.4	42	399.0
65.1	3,081.0	198	6,507.2	191.4	75	136.1
22.9	697.0	175	1,223.0	10.6	75	8.0
12.2	900.6	168	1,413.3	7.0	47	3.3
19.1	769.0	166	1,275.6	27.7	50	13.9
7.0	1,777.0	159	2,826.0	37.0	42	15.4
3.0	102.4	102	104.5	6.7	47	3.1
3.0	132.5	111	147.7	21.5	50	10.8
9.6	619.5	72	448.4	46.4	40	18.7
19.7	972.2	105	1,017.2	47.3	39	18.4

4 - 5 강 원 도 두 류

	합		계		내			
	면	적	10a 당	생	산	량	면	적
1971	34,615.6	82	28,500.0	27,019.8	88			
1972	38,055.3	77	29,475.9	31,087.5	82			
1973	39,472.2	81	31,965.3	32,070.8	86			
1974	39,760.5	115	45,607.5	34,143.0	121			
1975	37,266.4	117	43,621.1	31,080.0	124			
춘천시	135.0	126	169.8	67.7	156			
원주시	393.0	170	667.7	312.3	185			
강릉시	500.9	116	580.1	414.9	124			
속초시	186.3	81	151.4	167.4	83			
춘성군	2,888.8	112	3,238.7	2,310.7	122			
홍천군	5,455.5	119	6,513.4	4,884.5	122			
횡성군	4,219.0	102	4,282.6	3,643.1	105			
원성군	2,587.8	164	4,249.8	2,026.7	181			
영월군	2,360.1	136	3,201.0	1,738.4	156			
평창군	3,333.9	82	2,734.0	2,627.6	87			
정선군	2,609.4	165	4,298.5	2,173.7	171			
철원군	1,403.3	74	1,040.6	979.6	78			
화천군	1,504.9	106	1,596.4	1,193.2	117			
양구군	1,263.8	102	1,289.1	983.3	105			
인제군	1,618.0	139	2,243.3	1,491.8	145			
고성군	940.6	70	660.9	649.9	82			
양양군	1,110.5	73	811.1	994.1	73			
명주군	2,026.3	120	2,427.5	1,859.1	123			
삼척군	2,729.3	127	3,465.2	2,562.0	130			

생 산 량 량 (1)

단위 { 면 적 : ha
10a 당 : kg
생 산 량 : t

두 생 산 량	소		두 생 산 량	녹		두 생 산 량
	면 적	10a 당		면 적	10a 당	
23,865.0	4,935.9	62	3,047.2	418.3	49	205.7
25,399.8	4,654.3	59	2,735.1	371.7	44	161.7
27,541.4	4,867.3	61	2,961.3	383.4	43	166.7
41,156.1	2,937.2	96	2,819.7	539.0	51	275.1
38,539.2	3,092.8	91	2,814.1	416.7	59	246.6
105.6	0.7	124	0.9	0.3	90	0.3
579.1	17.1	96	16.4	11.9	89	10.6
512.9	33.1	117	38.9	2.0	46	1.0
139.1	6.8	82	5.6	-	-	-
2,809.7	26.3	129	34.0	27.0	61	16.3
5,939.3	319.8	79	252.7	84.1	72	60.7
3,839.2	239.3	90	214.6	17.5	39	6.9
3,676.0	222.0	125	277.4	24.1	47	11.3
2,712.7	307.7	108	331.9	85.8	49	42.5
2,289.8	560.5	64	359.1	53.7	50	31.6
3,722.3	241.9	171	413.3	15.0	72	10.8
764.3	251.0	47	117.9	23.8	89	21.2
1,390.4	238.6	70	168.2	22.4	45	10.0
1,036.2	185.7	108	200.3	21.0	53	11.2
2,161.6	86.2	75	64.4	10.6	35	3.7
533.4	37.7	49	18.5	6.7	53	3.5
725.3	73.1	84	61.7	2.1	52	1.0
2,279.4	128.1	99	127.2	2.5	43	1.3
3,322.9	117.2	95	111.4	6.2	45	2.9

4 - 5 강 원 도

	채		두		완	
	면 적	10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	
1971	447.1	55	244.9	88.5	52	
1972	203.5	46	92.8	125.5	51	
1973	242.5	52	125.7	54.2	64	
1974	117.5	59	69.8	180.3	55	
1975	421.5	46	192.2	171.9	64	
춘 천 시	-	-	-	1.7	72	
원 주 시	0.6	100	0.6	0.8	100	
강 룡 시	7.4	53	4.0	3.6	54	
속 초 시	0.7	85	0.6	-	-	
춘 성 군	34.1	61	19.0	29.9	67	
홍 천 군	32.9	54	16.8	38.2	73	
횡 성 군	16.0	46	7.4	1.9	45	
원 성 군	10.9	43	4.7	29.8	64	
영 월 군	103.5	41	42.3	20.1	39	
평 창 군	-	-	-	-	-	
정 선 군	17.6	47	8.2	8.5	50	
철 원 군	12.9	98	12.6	14.7	109	
화 천 군	4.1	47	1.8	11.3	42	
양 구 군	9.2	65	6.0	3.1	43	
인 계 군	1.1	36	0.4	0.3	43	
고 성 군	158.4	40	62.7	3.8	35	
양 양 군	-	-	-	1.4	64	
명 주 군	11.2	45	4.6	0.4	50	
삼 척 군	0.9	49	0.5	2.4	43	

두 류 생산 량 (2)

단위 { 면 적 : ha
10a 당 : kg
생산 량 : t

생산 량	낙 화 생			기 타 두 류		
	면 적	10a 당	생산 량	면 적	10a 당	생산 량
46.3	322.2	108	346.6	1,383.8	54	744.3
64.2	411.5	87	357.3	1,201.3	55	665.0
34.9	210.8	104	218.8	1,643.2	56	916.5
98.9	349.3	112	392.3	1,494.2	53	795.6
109.6	331.3	104	345.9	1,752.2	78	1,373.2
1.2	3.0	93	2.7	61.6	96	59.1
0.8	1.0	97	1.0	49.3	120	59.2
1.9	-	-	-	39.9	52	21.4
-	-	-	-	11.4	53	6.1
19.8	16.0	94	14.9	444.8	73	325.0
27.9	21.1	82	17.4	74.9	58	198.6
0.9	20.4	69	14.2	280.8	70	199.4
19.1	137.9	138	190.9	136.4	52	70.4
7.8	48.7	53	25.8	55.9	68	38.2
-	7.5	73	5.3	84.6	57	48.2
4.3	10.7	88	9.4	142.0	93	130.2
16.1	24.7	127	31.4	96.6	80	77.1
4.8	16.9	60	11.2	18.4	54	10.0
1.4	3.4	124	4.2	58.1	51	29.8
0.1	1.0	90	0.9	27.0	45	12.2
1.3	2.1	55	1.4	82.0	49	40.1
1.0	3.3	50	2.0	36.5	56	20.1
0.2	2.0	75	1.5	23.0	50	13.3
1.0	11.6	100	11.7	29.0	51	14.8

4 - 6 강 원 도

	합 계					고	
	면 적	생 서 증 량		정 곡 증 량		면 적	생 10a당
		10a 당	생 산 량	10a 당	생 산 량		
1971	15,605.1	1,230	191,939.9	264	41,172.4	1,570.3	1,612
1972	14,764.4	1,070	157,968.4	230	33,948.3	1,321.7	1,620
1973	14,412.6	1,286	185,279.7	275	39,671.5	1,344.0	1,769
1974	13,628.2	1,191	162,352.4	249	33,942.6	797.1	1,679
1975	14,628.3	1,352	197,731.9	284	41,545.0	983.7	1,847
춘 천 시	52.9	2,418	1,279.3	512	270.9	5.2	2,622
원 주 시	112.6	1,344	1,513.3	287	322.6	9.0	2,016
강 릉 시	620.6	1,533	9,515.1	325	2,014.4	47.6	2,126
속 초 시	202.4	954	1,930.2	221	448.0	48.1	1,170
춘 성 군	355.4	1,572	5,586.8	407	1,444.8	153.6	1,938
홍 천 군	1,036.1	1,140	11,816.0	258	2,673.7	119.3	2,366
횡 성 군	797.2	1,324	10,553.0	271	2,158.7	23.8	1,839
원 성 군	278.2	1,351	3,758.9	311	865.2	46.9	2,199
영 월 군	527.1	1,330	7,012.5	276	1,453.7	25.8	1,806
평 창 군	2,960.7	1,202	35,589.4	241	7,124.2	3.3	1,727
정 선 군	901.4	1,190	10,725.4	238	2,145.1	-	-
철 원 군	289.0	1,418	4,097.8	332	959.1	61.8	2,054
화 천 군	110.4	1,588	1,753.0	345	380.7	14.4	1,900
양 구 군	176.5	990	1,747.8	213	375.8	13.5	1,767
인 제 군	694.9	1,237	8,595.4	249	1,729.4	4.0	2,348
고 성 군	615.1	1,446	8,892.6	337	2,073.9	200.3	1,340
양 양 군	903.4	1,271	11,482.4	260	2,346.7	34.7	1,317
명 주 군	2,234.1	1,459	32,590.3	304	6,801.8	122.2	2,110
삼 척 군	1,760.3	1,664	29,292.7	338	5,956.3	50.2	1,770

서 류 생 산 량

단위 { 면 적 : ha
10 a 당 : kg
생 산 량 : t

구			자				
서	정		면	생		정	
중	곡	중		서	중	곡	중
량	중	량	적	중	량	중	량
생	10a	생		10a	생	10a	생
산	당	산		당	산	당	산
량		량			량		량
25,312.4	500	7,846.9	14,034.8	1,187	166,627.5	237	33,325.5
21,406.2	502	6,635.9	13,442.7	1,016	136,562.2	203	27,312.4
23,778.0	548	7,371.2	13,068.6	1,236	161,501.7	247	32,300.3
13,383.3	520	4,148.8	12,831.1	1,161	148,969.1	232	29,793.8
18,168.9	573	5,632.4	13,644.6	1,316	179,563.0	263	35,912.6
136.3	813	42.3	47.7	2,396	1,143.0	479	228.6
181.4	625	56.2	103.6	1,286	1,331.9	257	266.4
1,012.1	659	313.8	573.0	1,484	8,503.0	297	1,700.6
562.9	363	174.5	154.3	886	1,367.3	177	273.5
2,976.8	601	922.8	201.8	1,293	2,610.0	259	522.0
2,823.0	734	875.1	916.8	981	8,993.0	196	1,798.6
437.8	570	135.7	773.4	1,308	10,115.2	262	2,023.0
1,031.3	682	319.7	231.3	1,179	2,727.6	236	545.5
465.8	560	144.4	501.3	1,306	6,546.7	261	1,309.3
57.0	535	17.7	2,957.4	1,201	35,532.4	240	7,106.5
-	-	-	901.4	1,190	10,725.4	238	2,145.1
1,269.1	637	393.4	227.2	1,245	2,828.7	249	565.7
273.6	589	84.8	96.0	1,541	1,479.4	308	295.9
238.8	548	74.0	163.0	926	1,509.0	185	301.8
93.9	728	29.1	690.9	1,230	8,501.5	246	1,700.3
2,685.0	416	832.4	414.8	1,497	6,207.6	299	1,241.5
456.9	408	141.6	868.7	1,269	11,025.5	254	2,205.1
2,578.8	654	799.5	2,111.9	1,421	30,011.5	284	6,002.3
888.4	549	275.4	1,710.1	1,661	28,404.3	332	5,680.9

5 - 2 충 청 북 도

	미		곡	수		
	면	적	10 a 당	생 산 량	면	적
1971	73,376.1		342	250,899.1	71,774.1	
1972	74,002.3		304	224,777.8	71,642.4	
1973	75,629.1		359	271,346.4	72,989.8	
1974	78,285.2		383	299,594.5	76,079.6	
1975	77,005.0		445	342,554.5	74,852.1	
청 주 시	1,323.1		469	6,201.8	1,264.1	
충 주 시	1,442.9		470	6,779.0	1,324.9	
청 원 군	16,972.3		461	78,159.9	16,349.5	
보 은 군	6,390.0		453	28,961.6	6,190.5	
옥 천 군	5,356.4		430	23,006.4	5,225.9	
영 동 군	5,901.0		395	23,288.7	5,806.2	
진 천 군	6,936.0		452	31,338.3	6,679.6	
괴 산 군	7,977.2		434	34,593.1	7,741.0	
음 성 군	8,600.9		470	40,415.2	8,491.0	
중 원 군	8,918.1		436	38,922.6	8,766.7	
제 천 군	5,198.3		429	22,285.2	5,041.7	
단 양 군	1,988.8		433	8,602.7	1,971.0	

미 곡 생산 량

단위 { 단위 ; ha
10a 당 ; kg
생산량 ; t

도		읍		도	
10 a 당	생 산 량	면 적	10 a 당	생 산 량	
345	247,312.4	1,602.0	224	3,586.7	
307	220,256.1	2,359.9	192	4,521.7	
365	266,081.9	2,639.3	199	5,264.5	
388	294,991.8	2,205.6	209	4,602.7	
451	337,575.3	2,152.9	231	4,979.2	
483	6,111.1	59.0	154	90.7	
492	6,512.4	118.0	226	266.6	
472	77,095.9	622.8	171	1,064.0	
458	28,348.7	199.5	307	612.9	
435	22,726.8	130.5	214	279.6	
398	23,096.1	94.8	203	192.6	
460	30,728.7	256.4	238	609.6	
439	33,990.9	236.2	255	602.2	
472	40,111.8	109.9	276	303.4	
438	38,398.0	151.4	347	524.6	
435	21,908.3	156.6	241	376.9	
434	8,546.6	17.8	315	56.1	

5 - 3 총 청 북 도

	합 계			대 맥			과
	면 적	10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	생 산 량	면 적
1971	38,690.8	196	76,955.4	30,367.2	191	58,001.4	1,692.3
1972	33,147.9	223	73,891.0	26,585.1	219	58,221.4	1,599.9
1973	30,455.6	227	69,054.4	23,663.1	223	52,768.7	3,119.2
1974	35,291.1	172	60,788.0	29,823.4	168	49,988.5	828.9
1975	32,111.1	211	67,835.4	27,035.2	211	57,044.2	473.4
청주시	377.5	207	782.9	323.5	204	659.7	7.0
충주시	274.8	200	550.8	248.1	199	493.2	6.0
청원군	5,293.5	215	11,386.3	4,286.4	216	9,259.3	185.2
보은군	3,611.4	198	7,158.0	3,038.2	198	6,003.1	-
옥천군	4,705.0	206	9,676.0	3,810.9	203	7,724.7	41.0
영동군	4,212.6	217	9,145.0	3,655.2	216	7,895.7	-
진천군	1,399.1	227	3,170.9	1,124.1	232	2,612.9	69.0
괴산군	3,920.3	225	8,815.8	3,360.9	224	7,536.9	35.8
음성군	1,105.9	213	2,350.2	889.2	216	1,921.3	36.8
충원군	2,532.4	205	5,192.4	2,228.4	206	4,585.3	63.3
제천군	2,707.5	215	5,826.2	2,359.6	210	5,024.8	14.0
단양군	1,971.1	192	3,780.9	1,710.7	194	3,327.3	15.3

맥 류 생 산 량

단위 { 면 적 : ha
10a 당 : kg
생 산 량 : t

맥		소 맥		호 맥			
10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	생 산 량
185	3,130.8	6,597.6	239	15,768.3	33.7	163	54.9
199	3,183.8	4,932.5	252	12,429.9	30.4	184	55.9
210	6,550.3	3,631.9	266	9,660.9	41.4	180	74.5
158	1,312.8	4,510.5	206	9,296.1	128.3	149	190.6
160	758.8	4,529.3	219	9,903.8	73.2	176	128.6
150	10.5	47.0	240	112.7	-	-	-
133	8.0	20.7	240	49.6	-	-	-
162	299.1	821.9	223	1,827.9	-	-	-
-	-	573.2	202	1,154.9	-	-	-
150	61.5	853.1	222	1,889.8	-	-	-
-	-	490.9	230	1,129.3	66.5	181	120.0
168	115.5	206.0	215	442.5	-	-	-
166	59.4	523.6	233	1,219.5	-	-	-
135	49.6	173.2	214	370.7	6.7	129	8.6
165	103.9	240.7	209	503.2	-	-	-
172	24.0	333.9	233	777.4	-	-	-
179	27.3	245.1	174	426.3	-	-	-

5 - 4 충 청 북 도

	합 계			면 적
	면 적	10a 당	생 산 량	
1971	8,684.3	100	8,696.6	2,588.5
1972	7,205.3	89	6,376.8	1,876.4
1973	8,051.9	91	7,295.1	1,164.5
1974	6,856.6	95	6,526.1	1,142.0
1975	6,255.0	102	6,357.4	900.6
청주	17.0	112	19.0	1.0
충청	79.9	83	66.3	19.9
청원	384.3	87	334.7	52.6
보은	437.4	80	375.4	29.0
옥천	269.7	87	233.7	33.4
영진	300.2	91	273.8	41.0
진천	120.9	83	100.4	7.4
괴산	614.4	100	615.5	149.5
음성	411.3	100	411.8	82.0
충원	896.0	107	959.8	111.0
제천	1,503.3	104	1,561.1	193.8
단양	1,220.6	115	1,405.9	180.0

	기 장			수	
	면 적	10a 당	생 산 량	면 적	10a 당
1971	140.5	70	98.7	1,287.1	81
1972	136.4	68	93.2	1,226.7	81
1973	98.0	72	71.0	1,685.5	84
1974	111.7	81	90.7	1,269.2	87
1975	103.7	81	83.9	1,387.1	92
청주	-	-	-	2.0	100
충청	0.1	75	0.1	26.7	82
청원	7.4	74	5.5	136.8	90
보은	23.0	84	19.3	70.4	90
옥천	10.0	131	13.1	33.5	82
영진	10.0	85	8.5	17.0	86
진천	2.7	74	2.0	50.4	77
괴산	10.0	60	6.0	132.0	75
음성	21.2	78	16.5	145.0	101
충원	9.0	60	5.4	184.0	95
제천	4.7	68	3.2	296.8	87
단양	5.6	77	4.3	292.5	106

잡곡 생산량

단위 { 면적 : ha
10a 당 : kg
생산량 : t

조		피		
10a 당	생산량	면적	10a 당	생산량
82	2,135.3	0.1	100	0.1
74	1,379.9	1.2	75	0.9
79	914.4	-	-	-
86	978.2	0.6	67	0.4
89	801.2	-	-	-
100	1.0	-	-	-
77	15.5	-	-	-
84	44.1	-	-	-
85	24.7	-	-	-
104	34.7	-	-	-
84	34.5	-	-	-
84	6.2	-	-	-
76	113.6	-	-	-
94	76.8	-	-	-
83	92.1	-	-	-
91	175.9	-	-	-
101	182.1	-	-	-

수	옥수수			메밀		
	면적	10a 당	생산량	면적	10a 당	생산량
1,039.1	3,917.4	125	4,884.6	750.7	72	538.8
996.5	3,284.4	105	3,440.5	680.2	71	485.8
1,415.2	3,040.0	112	3,401.3	2,063.9	72	1,493.2
1,104.9	3,150.4	111	3,486.6	1,182.7	73	865.3
1,281.4	2,885.5	119	3,437.5	978.1	77	753.4
2.0	14.0	114	16.0	-	-	-
22.0	17.2	99	17.0	16.0	73	11.7
122.6	137.8	92	126.9	49.7	72	35.6
63.7	152.0	101	154.1	163.0	70	113.6
27.4	46.3	115	53.4	146.5	72	105.1
14.6	62.0	97	60.4	170.2	92	155.8
39.0	30.4	104	31.5	30.0	72	21.7
99.5	286.3	130	372.7	36.6	65	23.7
146.3	110.1	114	125.1	53.0	88	47.1
174.8	498.0	126	625.5	94.0	66	62.0
258.9	912.1	114	1,042.7	95.9	83	80.4
310.6	619.3	131	812.2	123.2	78	96.7

5 - 5 충 청 북 도

	합		계	내	
	면	적		10a 당	면
1971	35,169.6	91	31,913.5	25,705.0	95
1972	33,770.5	85	28,837.4	25,104.8	89
1973	37,042.8	87	32,048.9	26,982.0	91
1974	36,863.9	105	38,625.3	25,466.6	112
1975	32,053.3	103	33,100.0	21,537.1	111
청 주 시	397.3	80	314.6	313.3	77
충 주 시	511.1	89	452.4	350.7	89
청 원 군	4,690.5	86	4,022.3	3,014.1	91
보 은 군	2,406.8	120	2,891.7	1,525.5	138
옥 천 군	2,669.5	117	3,118.6	1,678.5	134
영 동 군	2,589.2	130	3,375.3	2,042.1	137
진 천 군	1,746.5	107	1,870.8	954.5	115
피 산 군	3,689.6	95	3,491.7	2,390.3	97
음 성 군	2,802.0	95	2,662.8	1,608.2	99
중 원 군	4,278.0	89	3,791.8	2,590.4	91
제 천 군	3,623.9	108	3,906.3	2,877.3	116
단 양 군	2,648.9	121	3,201.7	2,192.2	128

두 류 생 산 량 (1)

단위 { 면 적 ; ha
10a 당 ; kg
생 산 량 ; t

생 산 량	두			녹		
	면 적	10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	생 산 량
24,450.5	5,700.8	81	4,636.9	835.8	67	561.8
22,346.9	5,520.0	75	4,145.7	660.8	67	441.9
24,496.4	5,813.7	77	4,463.2	764.0	66	501.6
28,413.1	7,022.6	97	6,823.8	803.5	72	576.2
23,953.0	6,128.0	94	5,747.0	723.5	73	530.2
240.6	52.0	96	49.8	10.0	70	7.0
311.2	75.2	80	60.1	23.2	73	17.1
2,749.8	944.6	78	738.8	150.6	71	107.4
2,101.9	531.8	99	525.3	62.7	75	47.2
2,250.2	341.3	97	331.8	141.4	70	99.3
2,805.2	380.3	115	438.3	31.1	68	21.1
1,094.3	632.9	98	619.1	24.1	128	30.8
2,307.8	1,031.1	96	990.1	82.0	62	50.6
1,599.4	693.6	94	652.0	75.2	75	56.6
2,355.1	630.2	104	655.2	59.4	80	47.5
3,327.7	504.3	80	403.7	58.6	71	41.8
2,809.8	310.7	91	282.8	5.2	73	3.8

5 - 5 층 청 복 도

	채		두		완	
	면 적	10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	
1971	237.9	73	173.7	60.3	69	
1972	150.8	67	101.5	54.2	74	
1973	285.8	60	170.6	115.3	69	
1974	315.9	86	271.3	242.6	74	
1975	236.5	83	197.0	280.1	73	
청 주 시	-	-	-	19.0	79	
충 주 시	3.8	71	2.7	5.8	74	
청 원 군	-	-	-	76.8	66	
보 은 군	-	-	-	7.8	79	
옥 천 군	123.3	88	108.8	51.0	86	
영 동 군	3.7	73	2.7	11.5	78	
진 천 군	4.2	90	3.8	5.4	74	
괴 산 군	24.0	58	13.9	17.0	62	
음 성 군	5.0	84	4.2	16.0	66	
중 원 군	72.0	84	60.5	63.0	71	
제 천 군	-	-	-	3.6	89	
단 양 군	0.5	80	0.4	3.2	72	

두 류 생산량 (2)

단위 { 면적 ; ha
10a 당 ; kg
생산량 ; t

두	낙 화 생			기 타 두 류		
	면 적	10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	생 산 량
41.8	553.9	91	501.5	2,075.9	75	1,547.3
40.0	296.7	1.5	341.2	1,983.2	72	1,420.2
79.4	272.6	108	294.7	2,809.4	73	2,043.0
179.8	336.6	107	359.9	2,676.1	75	2,001.2
204.5	335.7	109	364.3	2,812.4	75	2,104.0
15.0	-	-	-	3.0	73	2.2
4.3	43.2	115	50.0	9.2	76	7.0
50.6	13.7	88	12.1	490.7	74	363.6
6.2	4.0	118	4.7	275.0	75	206.4
44.1	12.1	157	19.1	321.9	82	265.3
9.0	42.5	100	42.5	78.0	72	56.5
4.0	6.0	135	8.1	119.4	93	110.7
10.5	59.3	99	58.9	85.9	70	59.9
10.6	54.0	123	66.3	350.0	78	273.7
44.7	81.0	98	79.4	782.0	70	549.4
3.2	6.8	112	7.6	173.3	71	122.3
2.3	13.1	119	15.6	124.0	70	87.0

5 - 6 중 청 북 도

	합 계						
	면 적	생 서 증 량		정 곡 증 량		면 적	생 10a당
		10a당	생 산 량	10a당	생 산 량		
1971	9,512.7	1,360	129,406.6	350	33,331.4	3,971.9	1,705
1972	7,104.9	1,358	96,465.3	353	25,106.4	3,226.1	1,638
1973	7,360.5	1,398	102,894.5	357	26,274.6	3,149.0	1,644
1974	6,329.6	1,269	80,306.6	330	20,877.8	2,614.7	1,675
1975	7,171.8	1,372	98,416.9	342	24,543.6	2,660.1	1,661
청 주 시	143.9	1,288	1,853.5	351	505.3	74.9	1,633
충 주 시	139.1	1,379	1,918.2	309	429.7	23.0	1,820
청 원 군	1,079.4	1,339	14,455.1	336	3,627.5	433.8	1,544
보 은 군	938.7	1,644	15,433.3	407	3,821.6	373.8	1,787
옥 천 군	535.6	1,618	8,664.4	456	2,444.2	348.5	1,856
영 동 군	623.0	1,398	8,708.8	378	2,357.8	350.3	1,599
진 천 군	269.5	1,273	3,431.9	346	931.7	137.6	1,620
괴 산 군	770.6	1,277	9,842.9	317	2,441.2	275.9	1,557
음 성 군	433.6	1,654	7,171.6	443	1,918.7	240.8	1,829
중 원 군	638.7	1,116	7,130.3	264	1,683.4	171.5	1,364
계 천 군	1,040.7	1,383	14,396.3	312	3,250.2	198.9	1,699
단 양 군	559.0	968	5,410.6	203	1,132.3	31.1	1,468

서 류 생 산 량

단위 { 면 적 ; ha
10a 당 ; kg
생 산 량 ; t

구			감					자	
서 중 량	정 곡 중 량		면 적	생 서 중 량		정 곡 중 량			
생 산 량	10a 당	생 산 량		10a 당	생 산 량	10a 당	생 산 량		
67,728.2	529	20,995.7	5,540.8	1,113	61,678.4	223	12,335.7		
52,848.5	508	16,383.0	3,878.8	1,124	43,616.8	225	8,723.4		
51,779.0	510	16,051.5	4,211.5	1,214	51,115.5	243	10,223.1		
43,786.5	519	13,573.8	3,714.9	983	36,520.1	197	7,304.0		
44,184.3	515	13,697.1	4,511.7	1,202	54,232.6	240	10,846.5		
1,223.2	506	379.2	69.0	913	630.3	183	126.0		
418.6	564	129.8	116.1	1,292	1,499.6	258	299.9		
6,695.9	478	2,075.7	645.6	1,202	7,759.2	240	1,551.8		
6,681.4	554	2,071.2	564.9	1,549	8,751.9	310	1,750.4		
6,466.6	575	2,004.6	187.1	1,175	2,197.8	235	439.6		
5,600.8	496	1,736.2	272.7	1,140	3,108.0	228	621.6		
2,229.6	502	691.2	131.9	912	1,202.3	182	240.5		
4,297.1	483	1,332.1	494.7	1,121	5,545.8	224	1,109.2		
4,403.6	567	1,365.1	192.8	1,436	2,768.0	287	553.6		
2,339.2	423	725.2	467.2	1,025	4,791.1	205	958.2		
3,371.8	527	1,045.3	841.8	1,310	11,024.5	262	2,204.9		
456.5	455	141.5	527.9	938	4,954.1	188	990.8		

6 - 1 충 청 남 도 식

	합		계	미
	면 적	10a 당	생 산 량	면 적
1971	288,271.5	267	770,583.3	165,354.1
1972	284,874.8	275	783,906.0	167,503.2
1973	288,821.0	283	817,060.4	167,660.7
1974	299,033.5	290	867,679.0	171,438.5
1975	301,001.0	314	945,671.2	172,915.0
대전시	1,773.4	358	6,342.7	1,074.2
천안시	2,908.1	315	9,164.0	1,834.1
금산군	11,971.5	277	33,112.7	4,970.0
내덕군	11,702.2	344	40,268.9	6,599.5
연기군	11,445.9	328	37,518.5	6,632.0
공주군	23,748.7	316	75,132.9	12,175.9
논산군	28,329.9	340	96,279.7	17,096.3
부여군	25,875.0	364	94,243.5	15,395.0
서천군	17,344.1	333	57,778.8	11,022.8
보령군	16,476.4	293	48,321.5	9,247.8
청양군	12,913.3	312	40,229.3	7,155.0
홍성군	17,338.6	279	48,458.0	8,686.5
예산군	21,907.8	287	62,931.0	12,782.7
서산군	37,365.4	272	101,489.6	18,397.0
당진군	23,689.0	314	74,421.0	14,774.4
아산군	20,852.7	318	66,322.1	14,376.6
천원군	15,359.0	349	53,657.0	10,695.2

량 작 물 생 산 량 (1)

단위 { 면 적 : ha
10a당 : kg
생 산 량 : t

곡		맥		
10 a 당	생 산 량	면 적	10 a 당	생 산 량
338	558,142.1	59,834.9	218	130,159.1
342	572,907.4	58,082.8	234	135,714.6
362	607,195.8	59,208.4	227	134,126.7
381	653,772.5	69,808.4	182	127,250.9
393	678,986.1	71,788.6	236	169,711.6
446	4,790.8	428.6	226	969.1
389	7,135.3	479.0	232	1,110.7
399	19,840.6	3,757.6	207	7,761.2
449	29,639.4	3,039.1	205	6,234.9
425	28,205.8	2,416.7	216	5,230.9
427	52,044.2	6,233.0	235	14,678.7
416	71,036.8	7,760.4	234	18,179.9
462	71,122.8	6,696.1	239	16,009.3
382	42,123.5	4,022.2	252	10,129.8
333	30,762.5	4,239.4	269	11,419.5
388	27,746.3	3,395.7	252	8,550.2
349	30,339.8	5,038.3	231	11,625.9
349	44,560.5	4,916.5	233	11,456.5
355	65,242.1	9,225.8	238	21,978.9
378	55,896.8	4,999.3	253	12,628.7
366	52,549.9	3,332.6	242	8,066.4
430	45,949.0	1,808.3	204	3,681.0

6 - 1 충 청 남 도 식

	잡		곡		두
	면 적	10a 당	생 산 량	면 적	
1971	2,151.9	76	1,641.7	50,109.0	
1972	1,721.6	72	1,245.8	48,808.6	
1973	1,801.2	72	1,299.2	51,782.3	
1974	1,547.0	75	1,163.0	48,530.4	
1975	1,245.2	83	1,039.1	45,048.3	
대전시	6.2	68	4.2	145.6	
천안시	10.4	92	9.6	483.0	
금산군	194.8	80	156.4	2,463.6	
대덕군	53.5	85	45.4	1,425.5	
연기군	31.5	92	28.9	1,893.6	
공주군	166.0	90	150.2	4,291.5	
논산군	134.6	85	114.7	2,510.4	
부여군	43.5	81	35.3	3,055.4	
서천군	27.2	95	25.9	1,688.9	
보령군	38.4	81	31.1	2,387.1	
청양군	49.6	78	38.8	1,911.1	
홍성군	103.5	73	75.6	2,926.3	
예산군	118.2	85	100.2	3,387.1	
서산군	63.5	83	53.0	8,441.2	
당진군	18.3	74	13.5	3,368.9	
아산군	144.1	83	119.1	2,270.3	
천원군	41.9	89	37.2	2,398.8	

량 작 물 생 산 량 (2)

단위 { 면 적 : ha
10a당 : kg
생산량 : t

류		서		
10 a.당	생 산 량	면 적	10a 당	생 산 량
80	40,333.0	10,821.6	372	40,307.4
81	39,452.2	8,758.6	395	34,586.0
81	41,916.8	8,368.4	389	32,521.9
110	53,577.8	7,709.2	414	31,914.8
108	48,739.9	10,003.9	472	47,194.5
107	156.2	118.8	356	422.4
101	487.2	101.6	415	421.2
116	2,863.7	585.5	425	2,490.8
112	1,600.9	584.6	470	2,748.3
100	1,887.2	472.1	459	2,165.7
105	4,500.4	882.3	426	3,759.4
118	2,973.6	828.2	480	3,974.7
111	3,393.0	685.0	538	3,683.1
109	1,835.5	583.0	628	3,664.1
122	2,924.0	563.7	565	3,184.4
106	2,019.5	401.9	466	1,874.5
119	3,492.8	584.0	501	2,923.9
113	3,825.4	703.3	425	2,988.4
102	8,600.3	1,237.9	454	5,615.3
106	3,556.4	528.1	440	2,325.6
105	2,393.8	729.1	438	3,192.9
93	2,230.0	414.8	424	1,759.8

6 - 2 중 청 남 도

	미		곡	수
	면 적	10a 당	생 산 량	면 적
1971	165,354.1	338	558,142.1	163,904.0
1972	167,503.2	342	572,907.4	165,528.1
1973	167,660.7	362	607,195.8	165,893.5
1974	171,438.5	381	653,772.5	168,402.1
1975	172,915.0	393	678,986.1	169,035.9
대 전 시	1,074.2	446	4,790.8	1,069.9
천 안 시	1,834.1	389	7,135.3	1,682.1
금 산 군	4,970.0	399	19,840.6	4,437.5
대 덕 군	6,599.5	449	29,639.4	6,356.5
연 기 군	6,632.0	425	28,205.8	6,077.0
공 주 군	12,175.9	427	52,044.2	11,524.9
논 산 군	17,096.3	416	71,036.8	16,812.8
부 여 군	15,395.0	462	71,122.8	15,269.2
서 천 군	11,022.8	382	42,123.5	10,956.5
보 령 군	9,247.8	333	30,762.5	9,216.7
청 양 군	7,155.0	388	27,746.3	7,010.7
홍 성 군	8,686.5	349	30,339.8	8,562.2
예 산 군	12,782.7	349	44,560.5	12,559.1
서 산 군	18,397.0	355	65,242.1	18,356.7
당 진 군	14,774.4	378	55,896.8	14,722.1
아 산 군	14,376.6	366	52,549.9	14,119.6
천 원 군	10,695.2	430	45,949.0	10,302.4

미 곡 생산 량

단위 { 면 적 : ha
10a당 : kg
생산량 : t

도		육		
10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	생 산 량
339	555,436.5	1,450.1	187	2,705.6
344	569,181.4	1,975.1	189	3,726.0
364	603,842.9	1,767.2	190	3,352.9
385	648,347.6	3,036.4	179	5,424.9
397	670,237.5	3,879.1	226	8,748.6
447	4,781.2	4.3	223	9.6
403	6,777.2	152.0	236	358.1
418	18,544.2	532.5	244	1,296.4
458	29,105.5	243.0	220	533.9
445	27,035.9	555.0	211	1,169.9
439	50,581.7	651.0	225	1,462.5
419	70,428.0	283.5	215	608.8
464	70,831.4	125.8	232	291.4
383	41,952.9	66.3	257	170.6
333	30,684.0	31.1	252	78.5
391	27,405.0	144.3	237	341.3
351	30,045.8	124.3	237	294.0
351	44,071.4	223.6	219	489.1
355	65,150.0	40.3	229	92.1
379	55,782.9	52.3	218	113.9
368	51,947.1	257.0	235	602.8
438	45,113.3	392.8	213	835.7

6 - 3 충 청 남 도

	합 계			대 맥			과
	면 적	10a당	생 산량	면 적	10a당	생 산량	면 적
1971	59,834.9	218	130,159.1	25,673.6	210	53,914.6	21,253.7
1972	58,082.8	234	135,714.6	25,833.7	240	62,000.9	21,847.3
1973	59,208.4	227	134,126.7	25,859.4	237	61,286.8	25,940.7
1974	69,808.4	182	127,250.9	35,779.3	183	65,439.7	26,924.3
1975	71,788.6	236	169,711.6	35,798.5	234	83,851.2	27,485.4
대전시	428.6	226	969.1	130.0	227	294.6	226.5
천안시	479.0	232	1,110.7	404.9	228	921.5	5.6
금산군	3,757.6	207	7,761.2	2,076.3	216	4,476.5	364.5
대덕군	3,039.1	205	6,234.9	1,464.8	198	2,894.9	1,085.1
연기군	2,416.7	216	5,230.9	1,666.5	216	3,592.9	274.9
공주군	6,233.0	235	14,678.7	2,919.0	248	7,225.7	2,184.3
논산군	7,760.4	234	18,179.9	19.6	236	46.2	6,579.9
부여군	6,696.1	239	16,009.3	1.9	232	4.4	5,992.0
서천군	4,022.2	252	10,129.8	-	-	-	3,919.8
보령군	4,239.4	269	11,419.5	476.5	249	1,184.3	3,519.3
청양군	3,395.7	252	8,550.2	1,490.1	241	3,584.5	1,525.8
홍성군	5,038.3	231	11,625.9	4,487.4	232	10,391.5	121.1
예산군	4,916.5	233	11,456.5	4,400.5	235	10,322.1	88.3
서산군	9,225.8	238	21,978.9	7,530.9	238	17,890.4	1,193.8
당진군	4,999.3	253	12,628.7	4,363.5	257	11,193.5	322.5
아산군	3,332.6	242	8,066.4	2,894.6	241	6,963.1	67.3
천원군	1,808.3	204	3,681.0	1,472.0	195	2,865.1	14.7

맥 류 생 산 량

단위 { 면 적 : ha
10a당 : kg
생산량 : t

맥		소		맥		호	
10a당	생산량	면 적	10a당	생산량	면 적	10a당	생산량
217	46,120.5	11,159.0	243	27,116.4	1,748.6	172	3,007.6
220	48,064.1	8,658.0	260	22,510.8	1,743.8	180	3,138.8
214	55,513.1	5,857.7	250	14,644.3	1,550.6	173	2,682.5
180	48,474.2	4,943.0	216	10,674.7	2,161.8	123	2,662.3
246	67,490.1	6,132.3	234	14,339.3	2,372.4	170	4,031.0
237	536.6	72.1	191	137.9	-	-	-
250	14.0	68.5	256	175.2	-	-	-
238	867.2	129.8	236	305.7	1,187.0	178	2,111.8
220	2,385.5	429.7	204	878.2	59.5	128	76.3
221	607.1	443.4	225	995.4	31.9	111	35.5
234	5,108.9	1,055.5	213	2,252.7	74.2	123	91.4
237	15,588.1	980.9	229	2,241.5	180.0	169	304.1
240	14,375.8	662.3	238	1,573.5	39.9	139	55.6
252	9,876.4	85.7	261	223.5	16.7	179	29.9
272	9,573.9	226.8	277	627.9	16.8	199	33.4
267	4,074.2	326.2	248	807.8	53.6	156	83.7
240	290.5	253.7	251	635.9	176.1	175	308.0
242	213.6	239.0	253	603.9	188.7	168	316.9
257	3,067.8	281.1	229	642.4	220.0	172	378.3
226	728.4	200.0	263	525.5	113.3	160	181.3
219	147.3	361.6	360	939.2	9.1	185	16.8
237	34.8	316.0	245	773.1	5.6	143	8.0

6 - 4 충 청 남 도

	합		계	
	면 적	10a 당	생 산 량	면 적
1971	2,151.9	76	1,641.7	471.6
1972	1,721.6	72	1,245.8	241.5
1973	1,801.2	72	1,299.2	209.4
1974	1,547.0	75	1,163.0	319.2
1975	1,245.2	83	1,039.1	258.5
대 전 시	6.2	68	4.2	0.9
천 안 시	10.4	92	9.6	0.2
금 산 군	194.8	80	156.4	37.3
대 덕 군	53.5	85	45.4	8.9
연 기 군	31.5	92	28.9	8.5
공 주 군	166.0	90	150.2	56.2
논 산 군	134.6	85	114.7	10.4
부 여 군	43.5	81	35.3	15.7
서 천 군	27.2	95	25.9	3.5
보 령 군	38.4	81	31.1	15.3
침 양 군	49.6	78	38.8	9.0
홍 성 군	103.5	73	75.6	14.8
예 산 군	118.2	85	100.2	17.5
서 산 군	63.5	83	53.0	29.5
당 진 군	18.3	74	13.5	9.4
아 산 군	144.1	83	119.1	8.9
천 원 군	41.9	89	37.2	12.5

잡 곡 생산 량 (1)

단위 { 면 적 : ha
10 a 당 : kg
생 산 량 : t

조		피		
10 a 당	생 산 량	면 적	10 a 당	생 산 량
75	352.2	0.8	50	0.4
75	181.1	7.0	43	3.0
74	155.0	0.9	33	0.3
70	222.1	-	-	-
80	205.6	4.4	80	3.5
65	0.6	0.1	70	0.1
50	0.1	-	-	-
85	31.6	2.3	74	1.7
83	7.4	-	-	-
80	6.8	-	-	-
77	43.5	1.6	88	1.4
98	10.2	-	-	-
80	12.6	-	-	-
83	2.9	-	-	-
76	11.7	-	-	-
68	6.1	-	-	-
78	11.6	-	-	-
75	13.2	-	-	-
80	23.6	0.4	75	0.3
70	6.6	-	-	-
71	6.3	-	-	-
86	10.8	-	-	-

6 - 4 충 청 남 도

	기		장		수	
	면 적	10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	
1971	84.2	84	70.7	1,002.2	75	
1972	71.3	89	63.5	970.7	69	
1973	69.5	84	58.7	987.9	71	
1974	57.5	85	49.0	463.9	73	
1975	37.7	91	34.3	201.4	77	
대전시	-	-	-	-	-	
천안시	-	-	-	-	-	
금산군	18.9	99	18.7	-	-	
대덕군	2.7	78	2.1	12.6	84	
연기군	2.0	80	1.6	-	-	
공주군	2.1	76	1.6	-	-	
논산군	3.3	79	2.6	-	-	
부여군	-	-	-	5.5	73	
서천군	0.9	89	0.8	5.9	86	
보령군	-	-	-	7.3	77	
청양군	-	-	-	31.9	76	
홍성군	5.0	72	3.6	57.6	68	
예산군	1.8	122	2.2	80.6	83	
서산군	0.2	50	0.1	-	-	
당진군	-	-	-	-	-	
아산군	-	-	-	-	-	
천원군	0.8	125	1.0	-	-	

잡 곡 생산 량 (2)

단위 { 면 적 : ha
10 a 당 : kg
생 산 량 : t

수 생 산 량	옥 수		수 수		메 밀	
	면 적	10 a 당	생 산 량	면 적	10 a 당	생 산 량
748.0	284.8	97	276.9	308.3	63	193.5
673.9	177.3	91	160.7	253.8	64	163.6
700.7	195.0	85	166.3	338.5	65	218.2
338.1	353.8	84	298.6	352.6	72	255.2
155.7	419.3	93	391.7	323.9	77	248.3
-	4.2	69	2.9	1.0	60	0.6
-	10.2	93	9.5	-	-	-
-	12.1	102	12.3	124.2	74	92.1
10.6	19.2	96	18.4	10.1	68	6.9
-	20.4	98	20.0	0.6	80	0.5
-	72.8	107	78.0	33.3	77	25.7
-	19.2	97	18.7	101.7	82	83.2
4.0	13.9	94	13.0	8.4	68	5.7
5.1	12.9	100	12.9	4.0	105	4.2
5.6	10.3	92	9.5	5.5	78	4.3
24.3	8.7	97	8.4	-	-	-
38.9	20.1	89	17.8	6.0	62	3.7
67.2	13.5	102	13.8	4.8	79	3.8
-	22.7	93	21.1	10.7	74	7.9
-	5.7	81	4.6	3.2	72	2.3
-	131.7	84	110.2	3.5	74	2.6
-	21.7	95	20.6	6.9	70	4.8

6 - 5 충 청 남 도

	합		계	대	
	면 적	10a 당		면 적	10a 당
1971	50,109.0	80	40,333.0	40,730.2	84
1972	48,808.6	81	39,452.2	40,593.2	83
1973	51,782.3	81	41,916.8	44,204.2	83
1974	48,530.4	110	53,577.8	39,816.7	115
1975	45,048.3	108	48,739.9	36,032.9	115
대전시	145.6	107	156.2	116.4	112
천안시	483.0	101	487.2	359.6	102
금산군	2,463.6	116	2,863.7	2,000.0	121
대덕군	1,425.5	112	1,600.9	1,130.8	120
연기군	1,893.6	100	1,887.2	1,282.8	107
공주군	4,291.5	105	4,500.4	2,978.0	118
논산군	2,510.4	118	2,973.6	1,934.0	126
부여군	3,055.4	111	3,393.0	2,314.6	118
서천군	1,688.9	109	1,835.5	1,460.1	113
보령군	2,387.1	122	2,924.0	1,906.7	130
청양군	1,911.1	106	2,019.5	1,517.7	112
홍성군	2,926.3	119	3,492.8	2,402.9	128
예산군	3,387.1	113	3,825.4	2,560.1	123
서산군	8,441.2	102	8,600.3	7,458.3	105
당진군	3,368.9	106	3,556.4	3,088.4	108
아산군	2,270.3	105	2,393.8	1,854.3	109
천원군	2,398.8	93	2,230.0	1,668.2	101

두 류 생 산 량 (1)

단위 { 면적 : ha
10a 당 : kg
생 산 량 : t

두 생 산 량	소		두 생 산 량	녹		두 생 산 량
	면 적	10a 당		면 적	10a 당	
34,037.2	5,186.9	71	3,707.8	1,858.7	58	1,086.8
33,751.6	4,649.0	73	3,414.5	1,627.5	61	995.0
36,732.6	4,484.1	73	3,251.2	1,509.2	60	904.0
45,972.4	5,028.2	101	5,103.5	1,570.4	71	1,112.0
41,257.7	5,305.1	88	4,673.8	1,356.0	71	959.9
130.3	13.9	112	15.6	2.9	66	1.9
392.0	104.8	79	83.0	9.5	62	5.9
2,417.6	285.9	109	311.4	46.0	69	31.6
1,355.7	174.0	94	163.7	29.7	69	20.4
1,372.7	383.5	77	296.2	87.4	96	83.8
3,511.2	905.5	80	726.3	66.3	63	42.1
2,433.6	307.0	79	243.2	26.9	75	20.2
2,729.1	375.2	90	338.1	106.8	63	67.8
1,649.2	128.6	86	110.8	40.3	75	30.3
2,474.9	293.1	109	319.3	99.3	68	67.3
1,699.2	297.3	87	259.0	65.8	62	40.5
3,071.2	282.8	97	274.4	96.8	60	58.2
3,145.3	423.6	92	390.0	187.9	68	126.9
7,833.2	342.7	86	295.2	375.0	77	287.4
3,335.5	222.4	82	182.8	36.4	66	24.0
2,021.0	270.8	101	273.5	37.1	70	26.1
1,686.0	494.0	79	391.3	41.9	61	25.5

6 - 5 충 청 남 도

	채		두		완	
	면 적	10 a당	생 산 량	면 적	10 a당	
1971	465.6	63	292.6	74.5	57	
1972	464.3	64	298.9	99.4	60	
1973	398.5	63	250.4	105.9	61	
1974	409.9	70	285.8	246.4	69	
1975	552.0	70	385.7	265.1	72	
대전시	3.9	64	2.5	2.8	82	
천안시	4.7	68	3.2	3.5	66	
금산군	35.0	75	26.4	5.6	66	
대덕군	16.2	70	11.4	16.4	72	
연기군	3.7	51	1.9	11.6	97	
공주군	63.9	74	47.2	16.9	64	
논산군	26.0	91	23.7	4.2	98	
부여군	68.1	68	46.6	23.7	61	
서천군	19.6	70	13.7	5.3	113	
보령군	22.6	57	12.8	10.5	70	
청양군	17.3	70	12.1	13.0	67	
홍성군	37.8	61	23.0	9.1	60	
예산군	75.4	81	61.2	43.9	80	
서산군	73.4	64	47.0	68.2	67	
당진군	5.1	61	3.1	12.3	65	
아산군	11.3	69	7.8	8.4	65	
천원군	68.0	62	42.1	9.7	79	

두 류 생 산 량 (2)

단위 { 면 적 : ha
10 a 당 : kg
생 산 량 : t

두 생 산 량	낙 화 생			기 타 두 류		
	면 적	10a당	생 산 량	면 적	10a당	생 산 량
42.1	463.5	77	359.0	1,329.6	61	807.5
59.9	497.4	76	379.0	877.8	63	553.3
64.7	224.9	75	167.9	855.5	64	546.0
169.1	338.5	76	256.1	1,120.3	61	678.9
190.2	490.8	110	542.0	1,046.4	70	730.6
2.3	-	-	-	5.7	63	3.6
2.3	0.6	83	0.5	0.3	100	0.3
3.7	0.9	96	0.9	90.2	80	72.1
11.8	4.5	73	3.3	53.9	64	34.6
11.3	12.5	77	9.6	112.1	100	111.7
10.8	24.9	82	20.5	236.0	60	142.3
4.1	195.4	121	237.0	16.9	70	11.8
14.5	102.9	148	152.2	64.1	70	44.7
6.0	35.0	73	25.5	-	-	-
7.4	0.7	80	5.6	54.2	68	36.7
8.7	-	-	-	-	-	-
5.5	21.8	60	13.0	75.1	63	47.5
35.0	28.6	77	22.1	67.6	66	44.9
45.6	25.5	77	19.7	98.1	74	72.2
8.0	4.3	70	3.0	-	-	-
5.5	15.9	96	15.3	72.5	62	44.6
7.7	17.3	80	13.8	99.7	64	63.6

6 - 6 충 청 남 도

	합 계					고	
	면 적	생 서 중 량		정 곡 중 량		면 적	생 10a 당
		10a 당	생 산 량	10a 당	생 산 량		
1971	10,821.6	1,309	141,706.0	372	40,307.4	7,646.5	1,423
1972	8,758.6	1,381	120,915.6	395	34,586.0	6,126.7	1,544
1973	8,368.4	1,363	114,035.4	389	32,521.9	5,820.5	1,517
1974	7,709.2	1,454	112,071.4	414	31,914.8	5,089.9	1,697
1975	10,003.9	1,685	168,572.4	472	47,194.5	6,162.4	1,989
대전 시	118.8	1,420	1,687.1	356	422.4	47.4	1,631
천안 시	101.6	1,503	1,527.1	415	421.2	58.5	1,799
금산 군	585.5	1,548	9,063.0	425	2,490.8	364.2	1,693
대덕 군	584.6	1,642	9,601.3	470	2,748.3	415.2	1,813
연기 군	472.1	1,658	7,826.4	459	2,165.7	274.5	1,988
공주 군	882.3	1,601	14,125.5	426	3,759.4	418.8	2,028
논산 군	828.2	1,698	14,066.2	480	3,974.7	554.6	1,904
부여 군	685.0	1,868	12,795.0	538	3,683.1	485.6	2,104
서천 군	583.0	2,101	12,249.5	620	3,664.1	491.9	2,243
보령 군	563.7	1,942	10,948.4	565	3,184.4	412.5	2,192
청양 군	401.9	1,699	6,829.5	466	1,874.5	217.0	2,131
홍성 군	584.0	1,751	10,228.0	501	2,923.9	376.7	2,120
예산 군	703.3	1,569	11,035.4	425	2,988.4	356.7	1,991
서산 군	1,237.9	1,624	20,100.4	454	5,615.3	766.3	1,893
당진 군	528.1	1,595	8,420.8	440	2,325.6	298.5	1,954
아산 군	729.1	1,589	11,588.1	438	3,192.9	414.4	1,920
천원 군	414.8	1,562	6,480.7	424	1,759.8	209.6	2,011

서 류 생 산 량

단위 { 면 적 : ha
10 a 당 : kg
생 산 량 : t

구			감					자	
서중량 생산량	정 곡 중 량		면 적	생 서 중 량		정 곡 중 량		10 a 당	생 산 량
	10 a 당	생 산 량		10 a 당	생 산 량	10 a 당	생 산 량		
108,784.0	441	33,723.0	3,175.1	1,037	32,922.0	207	6,584.4		
94,571.6	479	29,317.2	2,631.9	1,001	26,344.0	200	5,268.8		
88,316.9	470	27,378.2	2,547.9	1,009	25,718.5	202	5,143.7		
86,368.9	526	26,774.3	2,619.3	981	25,702.5	196	5,140.5		
122,545.5	616	37,989.1	3,841.5	1,198	46,026.9	240	9,205.4		
773.0	505	239.6	71.4	1,280	914.1	256	182.8		
1,052.3	558	326.2	43.1	1,102	474.8	220	95.0		
6,165.5	525	1,911.3	221.3	1,309	2,897.5	262	579.5		
7,528.1	562	2,333.7	169.4	1,224	2,073.2	245	414.6		
5,457.9	616	1,692.0	197.6	1,199	2,368.5	240	473.7		
8,493.4	629	2,633.0	463.5	1,215	5,632.1	243	1,126.4		
10,558.3	590	3,273.1	273.6	1,282	3,507.9	256	701.6		
10,219.1	652	3,167.9	199.4	1,292	2,575.9	258	515.2		
11,038.1	696	3,421.8	91.1	1,330	1,211.4	266	242.3		
9,042.1	680	2,803.1	151.2	1,261	1,906.3	252	381.3		
4,624.0	661	1,433.4	184.9	1,193	2,205.5	239	441.1		
7,984.9	657	2,475.3	207.3	1,082	2,243.1	216	448.6		
7,103.2	617	2,202.0	346.6	1,135	3,932.2	227	786.4		
14,502.7	587	4,495.8	471.6	1,187	5,597.7	237	1,119.5		
5,831.7	606	1,807.8	229.6	1,128	2,589.1	226	517.8		
7,956.7	595	2,466.6	314.7	1,154	3,631.4	231	726.3		
4,214.5	623	1,306.5	205.2	1,104	2,266.2	221	453.3		

7 - 1 전 라 북 도 식

	합 계			미 면 적
	면 적	10 a 당	생 산 량	
1971	317,143.8	289	918,106.5	161,344.1
1972	309,230.8	300	928,387.5	160,345.5
1973	290,275.5	289	839,367.9	159,118.5
1974	286,625.8	307	880,427.9	162,538.2
1975	290,823.3	332	964,723.9	163,398.2
전 주 시	4,572.0	319	14,566.2	2,529.5
군 산 시	1,639.1	418	6,852.4	1,191.6
이 리 시	4,011.2	352	14,112.5	2,459.6
완 주 군	23,281.8	321	74,671.4	12,221.8
진 안 군	12,218.2	287	35,118.3	5,571.0
무 주 군	8,577.8	254	21,807.5	3,588.0
장 수 군	9,707.2	302	29,346.0	4,958.7
임 실 군	13,487.5	308	41,538.6	6,833.4
남 원 군	23,518.6	318	74,805.7	12,976.4
순 창 군	14,875.8	307	45,646.5	7,287.7
정 읍 군	34,248.8	328	112,168.3	18,719.7
고 창 군	29,550.2	313	92,565.8	14,273.6
부 안 군	23,829.8	361	86,069.3	12,967.9
김 계 군	35,752.2	355	126,766.9	24,227.0
옥 구 군	20,200.0	363	73,300.0	13,784.4
익 산 군	31,353.1	368	115,388.5	19,807.9

량 작 물 생 산 량 (1)

단위 { 면 적 : ha
10 a 당 : kg
생 산 량 : t

곡		류		
10 a 당	생 산 량	면 적	10 a 당	생 산 량
341	550,920.2	96,343.7	221	213,117.4
354	567,019.0	91,241.0	222	202,966.8
336	534,401.4	70,221.5	231	161,964.9
386	627,097.5	82,872.9	183	151,490.7
390	637,072.3	85,455.5	243	208,067.1
368	9,300.2	1,538.4	246	3,785.7
432	5,144.2	265.5	257	681.7
343	8,424.6	1,021.7	246	2,516.2
398	48,702.3	8,187.8	247	20,215.3
407	22,669.9	3,210.7	202	6,479.5
373	13,387.5	2,485.1	193	4,771.5
394	19,521.8	2,820.5	215	6,059.9
397	27,136.9	4,259.2	238	10,148.5
403	52,270.2	7,305.9	194	14,139.8
400	29,135.6	4,956.1	222	10,978.3
360	67,413.1	10,870.9	263	28,591.8
378	53,922.1	10,019.0	248	24,814.4
409	52,983.4	7,468.6	287	21,469.7
402	97,404.8	8,517.7	245	20,874.9
388	53,480.6	5,106.4	290	14,861.0
385	76,175.1	7,422.0	238	17,678.9

7 - 1 전 라 북 도 식 량

	잡		곡		두
	면 적	10 a 당	생 산 량	면 적	
1971	4,147.1	69	2,860.0	27,378.1	
1972	3,446.9	67	2,323.2	26,581.6	
1973	3,039.0	69	2,108.4	34,701.0	
1974	2,664.4	72	1,917.8	25,306.1	
1975	2,372.4	75	1,772.5	23,758.2	
전 주 시	22.1	71	15.6	210.2	
군 산 시	4.1	92	3.8	51.2	
이 리 시	7.2	76	5.5	141.6	
완 주 군	253.5	93	238.0	1,717.3	
진 안 군	235.3	73	169.5	2,458.7	
무 주 군	214.6	71	152.2	2,000.2	
장 수 군	77.8	67	52.6	1,377.5	
임 실 군	208.6	65	136.2	1,631.0	
남 원 군	154.0	69	107.6	1,992.3	
순 창 군	84.8	73	61.9	2,018.4	
정 읍 군	270.3	84	226.9	2,232.6	
고 창 군	432.2	71	304.9	3,216.0	
부 안 군	159.5	71	114.3	1,381.8	
김 계 군	81.2	79	64.5	1,593.8	
옥 구 군	32.5	79	25.8	615.9	
익 산 군	134.7	69	93.2	1,119.7	

작물 생산량 (2)

단위 { 면적 : ha
10a 당 : kg
생산량 : t

류		서 류		
10 a 당	생 산 량	면 적	10 a 당	생 산 량
78	21,282.9	27,930.8	465	129,926.0
77	20,520.0	27,615.8	491	135,558.5
75	25,986.0	23,195.5	495	114,907.2
116	29,254.0	13,244.2	534	70,667.9
115	27,217.9	15,839.0	572	90,594.1
121	254.2	271.8	445	1,210.5
125	63.9	126.7	757	958.8
99	140.6	381.1	794	3,025.6
103	1,772.5	901.4	415	3,743.3
112	2,749.5	742.5	411	3,049.9
117	2,334.5	289.9	401	1,161.8
129	1,774.1	472.7	368	1,937.6
100	1,627.0	555.3	448	2,490.0
158	3,154.1	1,090.0	471	5,134.0
122	2,471.2	528.8	567	2,999.5
102	2,282.1	2,155.3	634	13,654.4
107	3,439.7	1,609.4	627	10,084.7
106	1,460.1	1,852.0	542	10,041.8
119	1,892.9	1,332.5	490	6,529.8
117	721.5	660.8	637	4,211.1
96	1,080.0	2,868.8	710	20,361.3

7 - 2 전 라 북 도

	미		곡	수
	면 적	10a 당	생 산 량	면 적
1971	161,344.1	341	550,920.2	158,012.4
1972	160,345.5	354	567,019.0	157,749.4
1973	159,118.5	336	534,401.4	157,354.6
1974	162,538.2	386	627,097.5	161,117.0
1975	163,398.2	390	637,072.3	161,984.7
전 주 시	2,529.5	368	9,300.2	2,485.0
군 산 시	1,191.6	432	5,144.2	1,191.6
이 리 시	2,459.6	343	8,424.6	2,457.9
완 주 군	12,221.8	398	48,702.3	12,077.3
진 안 군	5,571.0	407	22,669.9	5,401.4
무 주 군	3,588.0	373	13,387.5	3,508.4
장 수 군	4,958.7	394	19,521.8	4,861.4
임 실 군	6,833.4	397	27,136.9	6,727.4
남 원 군	12,976.4	403	52,270.2	12,872.8
순 창 군	7,287.7	400	29,135.6	7,154.5
정 읍 군	18,719.7	360	67,413.1	18,644.1
고 창 군	14,273.6	378	53,922.1	14,193.3
부 안 군	12,967.9	409	52,983.4	12,917.3
김 제 군	24,227.0	402	97,404.8	24,152.2
옥 구 군	13,784.4	388	53,480.6	13,762.2
익 산 군	19,807.9	385	76,175.1	19,577.9

미 곡 생산량

단위 { 면 적 : ha
10a당 : kg
생산량 : t

도		육	도	
10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	생 산 량
345	545,677.0	3,331.7	157	5,243.2
357	562,625.4	2,596.1	169	4,393.6
338	532,104.0	1,763.9	130	2,297.4
388	624,479.8	1,421.2	184	2,617.7
392	634,277.9	1,413.5	198	2,794.4
371	9,214.0	44.5	194	86.2
432	5,144.2	-	-	-
343	8,421.1	1.7	206	3.5
401	48,434.6	144.5	185	267.7
413	22,315.4	169.6	209	354.5
377	13,224.5	79.6	205	163.0
397	19,313.5	97.3	214	208.3
400	26,937.4	106.0	188	199.5
404	52,001.0	103.6	260	269.2
404	28,908.8	133.2	170	226.8
361	67,281.4	75.6	174	131.7
379	53,751.8	80.3	212	170.3
409	52,895.0	50.6	175	88.4
403	97,237.6	74.8	223	167.2
388	53,440.1	22.2	182	40.5
387	75,757.5	230.0	182	417.6

7 - 3 전 라 북 도

	합 계			대 백			과
	면 적	10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	생 산 량	면 적
1971	96,343.7	221	213,117.4	2,967.8	160	4,748.5	80,641.4
1972	91,241.0	222	202,966.8	2,707.7	172	4,657.2	80,850.9
1973	70,221.5	231	161,964.9	2,120.7	185	3,923.3	63,920.7
1974	82,872.9	183	151,490.7	3,580.9	185	6,617.5	75,475.3
1975	85,455.5	243	208,067.1	3,644.4	198	7,208.6	76,362.4
전 주 시	1,538.4	246	3,785.7	3.0	153	4.6	1,498.2
군 산 시	265.5	257	681.7	-	-	-	265.5
이 리 시	1,021.7	246	2,516.2	29.8	301	89.6	951.7
완 주 군	8,187.8	247	20,215.3	42.4	183	77.4	7,597.1
진 안 군	3,210.7	202	6,479.5	507.2	216	1,096.4	2,180.0
무 주 군	2,485.1	193	4,771.5	2,036.3	197	4,004.7	51.7
장 수 군	2,820.5	215	6,059.9	252.0	188	473.5	2,290.8
임 실 군	4,259.2	238	10,148.5	13.8	199	27.5	3,988.8
남 원 군	7,305.9	194	14,139.8	108.9	134	146.4	6,236.4
순 창 군	4,956.1	222	10,978.3	152.9	192	293.7	4,251.6
경 읍 군	10,870.9	263	28,591.8	61.7	147	90.4	10,440.6
고 창 군	10,019.0	248	24,814.4	1.8	167	3.0	9,853.1
부 안 군	7,468.6	287	21,469.7	-	-	-	7,370.7
김 계 군	8,517.7	245	20,874.9	45.4	187	84.7	7,996.6
옥 구 군	5,106.4	290	14,861.0	10.9	240	26.2	4,978.7
익 산 군	7,422.0	238	17,678.9	378.3	209	790.5	6,410.9

맥 류 생 산 량

단위 { 면 적 : ha
10a당 : kg
생산량 : t

맥		소 맥		호 맥			
10a당	생산량	면 적	10a당	생산량	면 적	10a당	생산량
224	180,636.7	11,657.7	222	25,880.1	1,076.8	172	1,852.1
225	181,914.5	6,744.9	220	14,838.8	937.5	166	1,556.3
232	148,296.0	3,694.3	240	8,866.3	485.8	181	879.3
183	138,421.7	3,023.1	178	5,384.1	793.6	135	1,067.4
250	190,906.0	3,631.3	197	7,142.8	1,817.4	155	2,809.7
248	3,713.7	31.7	186	59.0	5.5	153	8.4
257	681.7	-	-	-	-	-	-
245	2,332.5	36.6	245	89.7	3.6	122	4.4
250	18,983.8	481.7	219	1,053.7	66.6	151	100.4
203	4,433.3	121.1	206	249.5	402.4	174	700.3
205	105.9	66.4	155	103.1	330.7	169	557.8
226	5,178.9	180.7	142	256.2	97.0	156	151.3
240	9,584.2	244.4	212	517.1	12.2	161	19.7
196	12,246.1	855.9	180	1,541.9	104.7	196	205.4
230	9,760.6	457.2	170	778.9	94.4	154	145.1
265	27,676.6	306.1	230	704.7	62.5	192	120.1
248	24,423.9	127.8	256	326.9	36.3	167	60.6
288	21,256.6	92.4	222	204.7	5.5	153	8.4
251	20,078.0	218.6	181	395.5	257.1	123	316.7
294	14,642.2	65.3	178	116.5	51.5	148	76.1
247	15,808.0	345.4	216	745.4	287.4	117	335.0

7 - 4 전 라 북 도

	합		계	
	면 적	10a 당	생 산 량	면 적
1971	4,147.1	69	2,860.0	1,358.5
1972	3,446.9	67	2,323.2	1,395.2
1973	3,039.0	69	2,108.4	1,186.0
1974	2,664.4	72	1,917.8	1,062.9
1975	2,372.4	75	1,772.5	912.1
전 주 시	22.1	71	15.6	8.9
군 산 시	4.1	92	3.8	1.0
이 리 시	7.2	76	5.5	1.1
완 주 시	253.5	93	238.0	105.4
진 안 군	235.3	73	169.5	38.0
무 주 군	214.6	71	152.2	65.0
장 수 군	77.8	67	52.6	12.3
임 실 군	208.6	65	136.2	63.7
남 원 군	154.0	69	107.6	45.6
순 창 군	84.8	73	61.9	31.4
정 읍 군	270.3	84	226.9	99.8
고 창 군	432.2	71	304.9	251.5
부 안 군	159.5	71	114.3	68.1
김 계 군	81.2	79	64.5	39.6
옥 구 군	32.5	79	25.8	16.1
익 산 군	134.7	69	93.2	64.6

잡곡 생산량 (1)

단위 { 면적 : ha
10a 당 : kg
생산량 : t

조		피		
10a 당	생산량	면적	10a 당	생산량
62	848.0	-	-	-
62	859.0	-	-	-
66	778.6	4.0	40	1.6
73	770.4	0.2	59	0.1
72	656.9	-	-	-
76	6.8	-	-	-
100	1.0	-	-	-
75	0.8	-	-	-
98	103.7	-	-	-
65	24.4	-	-	-
67	43.2	-	-	-
73	9.0	-	-	-
57	36.5	-	-	-
70	31.4	-	-	-
64	20.1	-	-	-
78	77.5	-	-	-
70	176.0	-	-	-
70	47.7	-	-	-
66	26.2	-	-	-
73	11.7	-	-	-
63	40.9	-	-	-

7 - 4 전 라 북 도

	기 장			수	
	면 적	10a 당	생 산 량	면 적	10a 당
1971	34.7	61	21.0	705.6	68
1972	23.8	47	11.3	674.7	65
1973	24.0	49	11.7	469.3	70
1974	22.8	44	10.1	405.2	65
1975	44.6	58	25.8	436.5	66
전 주 시	-	-	-	5.4	70
군 산 시	-	-	-	-	-
이 리 시	-	-	-	2.0	72
완 주 군	-	-	-	50.0	87
진 안 군	19.6	63	12.0	32.6	64
무 주 군	10.9	47	5.1	26.2	63
장 수 군	-	-	-	10.0	55
임 실 군	0.6	50	0.3	45.4	58
남 원 군	-	-	-	36.5	60
순 창 군	-	-	-	9.5	69
정 읍 군	1.0	60	0.6	35.6	66
고 창 군	-	-	-	108.7	62
부 안 군	10.0	60	6.0	42.5	71
김 제 군	-	-	-	7.2	69
옥 구 군	-	-	-	5.0	68
익 산 군	2.5	72	1.8	19.9	70

잡 곡 생산 량 (2)

단위 { 면 적 : ha
10a 당 : kg
생산량 : t

수	옥 수 수			메 밀		
	면 적	10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	생 산 량
480.6	1,384.4	83	1,151.3	663.9	54	359.1
439.4	855.0	84	722.4	498.2	58	291.1
328.1	702.5	83	585.4	653.2	62	403.0
263.8	688.6	83	569.6	484.7	63	303.8
289.4	673.1	90	603.1	306.1	64	197.3
3.8	4.8	67	3.2	3.0	60	1.8
-	3.1	91	2.8	-	-	-
1.4	3.0	90	2.7	1.1	60	0.6
43.5	60.6	103	62.2	37.5	77	28.6
20.5	47.3	110	51.3	97.8	61	61.3
16.5	91.6	85	77.6	20.9	47	9.8
5.5	49.1	72	35.2	6.4	45	2.9
26.4	68.5	81	56.0	30.4	56	17.0
21.8	66.4	77	51.0	5.5	62	3.4
6.6	30.0	90	27.0	13.9	59	8.2
23.7	105.4	100	105.4	28.5	69	19.7
67.4	40.0	95	38.0	32.0	73	23.5
29.8	31.2	80	25.0	7.7	75	5.8
5.0	34.4	96	33.3	-	-	-
3.4	11.4	94	10.7	-	-	-
14.1	26.3	82	21.7	21.4	69	14.7

7 - 5 전 라 북 도

	합 계			대	
	면 적	10a 당	생 산 량	면 적	10a 당
1971	27,378.1	78	21,282.9	24,040.3	80
1972	26,581.6	77	20,520.0	23,605.2	79
1973	34,701.0	75	25,986.0	31,746.7	76
1974	25,306.1	116	29,254.0	21,026.2	122
1975	23,758.2	115	27,217.9	19,098.4	122
전 주 시	210.2	121	254.2	184.4	126
군 산 시	51.2	125	63.9	44.9	134
이 리 시	141.6	99	140.6	101.7	114
완 주 군	1,717.3	103	1,772.5	1,381.2	106
진 안 군	2,458.7	112	2,749.5	1,862.2	118
무 주 군	2,000.2	117	2,334.5	1,650.2	120
장 수 군	1,377.5	129	1,774.1	1,197.2	131
임 실 군	1,631.0	100	1,627.0	1,286.7	106
남 원 군	1,992.3	158	3,154.1	1,703.2	169
순 창 군	2,018.4	122	2,471.2	1,491.9	127
정 읍 군	2,232.6	102	2,282.1	1,781.6	110
고 창 군	3,216.0	107	3,439.7	2,476.3	119
부 안 군	1,381.8	106	1,460.1	1,089.1	113
김 제 군	1,593.8	119	1,892.9	1,358.2	125
옥 구 군	615.9	117	721.5	534.0	125
익 산 군	1,119.7	96	1,080.0	955.6	99

두 류 생 산 량 (1)

단 위 { 면 적 : ha
10a 당 : kg
생 산 량 : t

두 생 산 량	소 두			녹 두		
	면 적	10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	생 산 량
19,119.2	2,068.6	69	1,422.3	294.5	62	182.9
18,648.7	1,962.4	66	1,299.8	296.9	52	155.5
24,051.2	1,782.1	68	1,209.9	307.8	62	191.7
25,594.7	2,871.8	96	2,757.0	455.7	61	278.5
23,213.8	3,417.3	93	3,192.0	430.5	64	273.8
233.1	10.1	93	9.4	4.0	78	3.1
60.3	0.2	93	0.2	-	-	-
115.6	9.1	93	4.8	11.0	75	8.3
1,467.8	200.6	85	170.5	46.9	95	44.6
2,198.4	511.1	98	501.0	17.4	58	10.2
1,978.5	297.2	109	323.5	31.0	61	18.9
1,569.9	149.9	125	187.1	5.0	75	3.8
1,362.5	224.2	88	197.7	1.3	41	0.5
2,884.2	176.5	108	191.4	74.2	77	54.6
1,895.0	477.1	114	546.5	10.3	60	6.2
1,952.4	359.2	74	267.0	9.0	68	6.1
2,956.7	476.8	74	355.7	173.3	50	86.6
1,229.4	245.7	81	199.2	20.7	64	13.2
1,698.0	159.0	97	154.7	10.0	53	5.3
668.4	53.7	65	34.8	-	-	-
943.6	66.9	72	48.5	16.4	75	12.4

7 - 5 전 라 북 도

	채		두		완	
	면 적	10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	
1971	67.3	72	48.7	60.6	59	
1972	53.0	61	32.2	40.0	58	
1973	97.1	63	60.7	44.7	62	
1974	193.7	69	134.0	96.2	66	
1975	114.6	67	76.6	96.0	64	
전 주 시	5.0	74	3.7	5.6	70	
군 산 시	-	-	-	-	-	
이 리 시	-	-	-	-	-	
완 주 군	27.7	100	27.7	16.7	95	
진 안 군	-	-	-	5.1	58	
무 주 군	-	-	-	-	-	
장 수 군	-	-	-	5.2	60	
임 실 군	15.1	50	7.6	3.1	41	
남 원 군	6.4	70	4.6	25.9	60	
순 창 군	1.7	59	1.0	0.7	71	
정 읍 군	8.3	84	7.0	9.1	64	
고 창 군	42.3	43	18.2	17.7	40	
부 안 군	-	-	-	2.0	70	
김 제 군	-	-	-	-	-	
옥 구 군	-	-	-	-	-	
익 산 군	8.1	84	6.8	4.9	71	

두 류 생 산 량 (2)

단위 { 면 적 : ha
10a 당 : kg
생 산 량 : t

두	낙 화 생			기 타 두 류		
	생 산 량	면 적	10a 당	생 산 량	면 적	10a 당
35.9	65.0	80	52.0	781.8	54	421.9
23.3	50.0	80	40.1	574.1	56	320.4
27.8	36.5	87	31.8	686.1	60	412.9
63.3	56.6	82	46.6	605.9	63	379.9
61.0	80.9	92	74.4	520.5	63	326.3
3.9	1.1	91	1.0	-	-	-
-	-	-	-	6.1	56	3.4
-	-	-	-	19.8	60	11.9
15.9	8.5	100	8.5	35.7	105	37.5
2.8	-	-	-	62.9	59	37.1
-	2.1	76	1.6	19.7	61	12.0
3.1	-	-	-	20.2	50	10.2
1.3	1.2	64	0.8	99.4	57	56.6
15.6	6.1	62	3.7	-	-	-
0.5	2.1	75	1.6	34.6	59	20.4
5.8	3.7	100	3.7	61.7	65	40.1
7.1	2.9	48	1.4	26.7	50	14.0
1.4	11.0	75	8.3	13.3	65	8.6
-	0.6	70	0.4	66.0	53	34.5
-	-	-	-	28.2	65	18.3
3.6	41.6	104	43.4	26.2	83	21.7

7 - 6 전 라 북 도

	합 계						
	면 적	생 서 중 량		정 곡 중 량		면 적	생 서 10a당
		10a당	생 산 량	10a당	생 산 량		
1971	27,930.8	1,569	438,197.1	465	129,926.0	22,867.4	1,681
1972	27,615.8	1,640	452,930.7	491	135,558.5	23,321.7	1,753
1973	23,195.5	1,651	383,057.1	495	114,907.2	19,873.3	1,752
1974	13,244.2	1,774	234,967.8	534	70,667.9	11,321.5	1,901
1975	15,839.0	1,924	304,773.4	572	90,594.1	12,899.7	2,089
전 주 시	271.8	1,720	4,673.9	445	1,210.5	142.8	1,755
군 산 시	126.7	2,447	3,100.4	757	958.8	124.5	2,473
이 리 시	381.1	2,582	9,840.8	794	3,025.6	359.1	2,676
완 주 군	901.4	1,481	13,351.6	415	3,743.3	595.3	1,638
진 안 군	742.5	1,503	11,160.0	411	3,049.9	410.4	1,811
무 주 군	289.9	1,490	4,318.4	401	1,161.8	130.4	2,078
장 수 군	472.7	1,534	7,250.8	368	1,937.6	234.9	1,886
임 실 군	555.3	1,595	8,859.1	448	2,490.0	324.3	2,012
남 원 군	1,090.0	1,732	18,881.9	471	5,134.0	583.7	2,114
순 창 군	528.8	2,015	10,655.1	567	2,999.5	354.7	2,225
정 읍 군	2,155.3	2,075	44,726.6	634	13,654.4	1,938.2	2,208
고 창 군	1,609.4	2,046	32,928.4	627	10,084.7	1,518.8	2,093
부 안 군	1,852.0	1,767	32,731.8	542	10,041.8	1,782.6	1,782
김 제 군	1,332.5	1,664	22,178.5	490	6,529.8	1,096.3	1,736
옥 구 군	660.8	2,089	13,803.5	637	4,211.1	598.0	2,204
익 산 군	2,868.8	2,312	66,312.6	710	20,361.3	2,705.7	2,384

서 류 생 산 량

단위 { 면 적 : ha
10a 당 : kg
생 산 량 : t

구			감					자	
중 량	정	중 량	면 적	생 서 중 량		정 곡 중 량			
생 산 량	10a 당	생 산 량		10a 당	생 산 량	10a 당	생 산 량		
384,422.8	521	119,171.1	5,063.4	1,062	53,774.3	212	10,754.9		
408,839.2	543	126,740.2	4,294.1	1,027	44,091.5	205	8,818.3		
348,143.2	543	107,924.4	3,322.2	1,051	34,913.9	210	6,982.8		
215,221.7	587	66,718.7	1,922.7	1,027	19,746.1	205	3,949.2		
269,448.9	648	83,529.2	2,939.3	1,202	35,324.5	240	7,064.9		
2,506.8	544	777.1	129.0	1,681	2,167.1	336	433.4		
3,079.7	767	954.7	2.2	942	20.7	186	4.1		
9,612.6	830	2,979.9	22.0	1,038	228.2	208	45.7		
9,754.3	508	3,023.8	306.1	1,176	3,597.3	235	719.5		
7,435.4	562	2,305.0	332.1	1,122	3,724.6	224	744.9		
2,710.4	644	840.2	159.5	1,009	1,608.0	202	321.6		
4,431.4	585	1,373.7	237.8	1,186	2,819.4	237	563.9		
6,527.9	624	2,023.7	231.0	1,010	2,331.2	202	466.3		
12,342.3	655	3,826.1	506.3	1,292	6,539.6	258	1,307.9		
7,895.1	690	2,447.5	174.1	1,586	2,760.0	317	552.0		
42,809.6	685	13,271.0	217.1	884	1,917.0	177	383.4		
31,809.4	649	9,860.9	90.6	1,236	1,119.0	247	223.8		
31,777.2	553	9,850.9	69.4	1,377	954.6	275	190.9		
19,037.4	538	5,901.6	236.2	1,331	3,141.1	266	628.2		
13,185.4	684	4,087.5	62.8	985	618.1	197	123.6		
64,534.0	739	20,005.6	163.1	1,091	1,778.6	218	355.7		

8 - 1 전 라 남 도 식 량

	합 계			미 면 적
	면 적	10a 당	생 산 량	
1971	506,842.4	294	1,491,529.6	206,364.1
1972	531,670.4	294	1,563,872.8	201,583.7
1973	510,954.8	299	1,525,488.2	200,298.5
1974	496,920.6	280	1,393,844.9	202,808.3
1975	516,967.5	316	1,634,797.9	203,942.8
광 주 시	8,626.0	277	23,870.0	3,530.4
목 포 시	1,003.7	294	2,946.7	274.8
여 수 시	1,598.8	320	5,120.6	358.4
순 천 시	4,175.0	322	13,443.3	1,844.4
광 산 군	18,514.7	307	56,793.3	8,783.7
담 양 군	20,250.7	328	66,395.4	8,766.7
곡 성 군	15,986.4	297	47,554.7	6,787.6
구 례 군	10,549.9	275	28,981.4	4,383.4
광 양 군	12,987.4	323	41,982.6	5,672.6
여 천 군	20,549.8	323	66,475.5	4,737.6
승 주 군	24,117.6	335	80,775.6	10,161.3
고 흥 군	32,738.2	325	106,307.6	11,484.3
보 성 군	26,461.4	310	82,097.8	12,302.5
화 순 군	22,158.8	319	70,648.3	8,589.2
장 흥 군	22,406.3	303	67,796.1	9,957.7
강 진 군	23,594.3	296	69,896.3	10,065.3
해 남 군	40,311.5	344	138,808.8	16,542.0
영 암 군	25,397.3	312	79,304.1	11,415.3
무 안 군	22,241.6	365	81,071.2	7,143.4
나 주 군	36,299.1	309	112,257.6	15,471.7
합 평 군	23,780.5	315	74,987.1	8,875.3
영 광 군	24,182.2	315	76,263.9	10,527.9
장 성 군	19,557.9	313	61,202.1	9,005.5
완 도 군	15,652.1	323	50,574.4	3,318.7
진 도 군	16,185.5	316	51,145.8	5,067.1
신 안 군	27,640.8	283	78,147.7	8,876.0

작물 생산량 (1)

단위 { 면적 : ha
10a당 : kg
생산량 : t

곡		맥		류	
10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	생 산 량	
349	720,267.1	198,073.5	259	513,598.5	
355	714,778.8	228,414.7	260	594,197.6	
370	741,609.0	208,897.0	255	533,483.0	
340	689,250.4	200,225.2	230	460,970.9	
376	767,354.8	211,501.9	266	562,511.1	
348	12,293.3	3,488.6	240	8,358.0	
300	824.4	433.0	321	1,389.1	
321	1,149.7	613.9	251	1,542.5	
363	6,695.3	1,825.1	257	4,683.5	
375	32,914.5	7,653.0	250	19,138.3	
416	36,509.2	8,705.1	279	24,307.2	
369	25,070.7	6,613.1	260	17,189.8	
355	15,560.3	4,639.1	206	9,548.4	
366	20,774.6	5,639.1	271	15,274.6	
367	17,397.7	9,497.8	266	25,256.2	
388	39,458.0	10,235.5	266	27,191.7	
398	45,655.9	12,790.5	261	33,349.5	
380	46,803.9	10,653.4	250	26,622.3	
357	30,630.3	9,865.3	302	29,823.6	
355	35,378.8	8,882.5	258	22,956.7	
357	35,925.8	10,022.4	253	25,353.5	
401	66,326.5	15,866.7	272	43,116.1	
400	45,642.6	9,713.7	246	23,867.9	
380	27,137.1	7,833.3	272	21,328.9	
382	59,075.8	14,693.2	262	38,499.8	
355	31,526.0	10,260.0	271	27,833.5	
379	39,871.1	9,901.5	257	25,438.5	
350	31,534.4	7,788.8	305	23,782.5	
357	11,837.0	6,794.9	277	18,843.9	
400	20,265.4	6,496.4	247	16,058.6	
350	31,096.5	10,596.0	300	31,756.5	

8 - 1 전 라 남 도 식 량

	잡		곡	두
	면 적	10a 당	생 산 량	면 적
1971	18,430.5	87	16,119.9	45,185.2
1972	16,008.8	94	14,964	48,990.9
1973	15,802.6	92	14,564.7	49,512.2
1974	14,502.2	98	14,174.6	46,286.7
1975	12,457.9	96	11,929.5	50,755.8
광 주 시	70.2	98	69.0	1,173.6
목 포 시	33.1	89	29.5	143.8
여 수 시	31.7	88	27.9	218.4
순 천 시	25.1	78	19.6	225.1
광 산 군	71.2	86	61.3	1,357.2
담 양 군	153.5	93	143.5	1,981.4
곡 성 군	155.1	82	127.7	1,724.4
구 례 군	52.4	92	48.4	909.5
광 양 군	22.9	83	19.1	816.9
여 천 군	411.9	96	395.6	1,452.5
승 주 군	118.5	78	93.0	1,903.4
고 흥 군	595.7	100	596.1	4,947.9
보 성 군	154.2	93	143.5	1,827.2
화 순 군	100.2	95	94.9	2,406.7
장 흥 군	497.3	75	372.0	1,897.2
강 진 군	482.2	97	466.9	2,055.2
해 남 군	1,499.9	97	1,459.9	3,838.2
영 암 군	747.0	105	784.4	2,751.1
무 안 군	1,095.0	119	1,196.9	1,317.7
나 주 군	267.6	104	279.1	4,301.5
함 평 군	1,170.7	131	1,528.0	2,123.0
영 광 군	746.9	112	838.4	2,043.5
장 성 군	177.8	90	160.8	1,782.3
완 도 군	780.0	65	510.7	1,635.6
진 도 군	1,355.8	84	1,141.1	1,472.8
신 안 군	1,642.0	81	1,322.2	4,449.7

작물생산량 (2)

단위 { 면적:ha
10a 당:kg
생산량:t

류		서		류	
10a 당	생산량	면적	10a 당	생산량	
70	31,413.0	38,789.1	542	210,131.1	
72	35,132.8	36,672.3	558	204,794.2	
76	37,399.2	36,444.5	544	198,432.3	
109	50,402.9	33,098.2	541	179,046.1	
113	57,292.0	38,309.1	615	235,710.5	
104	1,224.8	363.2	530	1,924.9	
89	128.6	119.0	483	575.1	
87	189.7	376.4	587	2,210.8	
120	269.2	255.3	696	1,775.7	
110	1,495.1	649.6	490	3,184.1	
102	2,012.7	644.0	531	3,422.8	
108	1,856.8	706.2	469	3,309.7	
115	1,049.7	565.5	491	2,774.6	
105	860.9	835.9	599	5,003.4	
90	1,307.7	4,450.0	497	22,118.3	
156	2,972.0	1,698.9	651	11,060.9	
117	5,790.3	2,919.8	716	20,915.8	
108	1,981.4	1,524.1	430	6,546.7	
120	2,893.1	1,197.4	602	7,206.4	
110	2,104.1	1,171.6	596	6,984.5	
102	2,102.5	969.2	624	6,047.6	
119	4,576.1	2,564.7	910	23,330.2	
105	2,892.0	770.2	794	6,117.2	
146	1,924.3	4,852.2	608	29,484.0	
110	4,722.9	1,565.1	618	9,680.0	
111	2,354.7	1,351.5	869	11,744.9	
125	2,556.6	962.4	785	7,559.3	
113	2,010.2	803.5	462	3,714.2	
89	1,447.7	3,122.9	574	17,935.1	
124	1,829.7	1,793.4	661	11,851.0	
107	4,739.2	2,077.1	445	9,233.3	

8 - 2 전 라 남 도

	미		곡	수
	면 적	10 a 당	생 산 량	면 적
1971	206,364.1	349	720,267.1	204,608.7
1972	201,583.7	355	714,778.8	200,760.6
1973	200,298.5	370	741,609.0	199,793.7
1974	202,808.3	340	689,250.4	201,564.5
1975	203,942.8	376	767,354.8	202,618.9
광 주 시	3,530.4	348	12,293.3	3,457.6
목 포 시	274.8	300	824.4	274.8
여 수 시	358.4	321	1,149.7	358.4
순 천 시	1,844.4	363	6,695.3	1,844.4
광 산 군	8,783.7	375	32,914.5	8,651.6
담 양 군	8,766.7	416	36,509.2	8,656.2
곡 성 군	6,787.6	369	25,070.7	6,698.0
구 례 군	4,383.4	355	15,560.3	4,353.9
광 양 군	5,672.6	366	20,774.6	5,654.1
여 천 군	4,737.6	367	17,397.7	4,737.6
승 주 군	10,161.3	388	39,458.0	10,084.2
고 흥 군	11,484.3	398	45,655.9	11,475.0
보 성 군	12,302.5	380	46,803.9	12,271.1
화 순 군	8,589.2	357	30,630.3	8,427.2
장 흥 군	9,957.7	355	35,378.8	9,957.7
강 진 군	10,065.3	357	35,925.8	10,047.0
해 남 군	16,542.0	401	66,326.5	16,539.0
영 암 군	11,415.3	400	45,642.6	11,361.5
무 안 군	7,143.4	380	27,137.1	7,143.4
나 주 군	15,471.7	382	59,075.8	15,029.0
함 평 군	8,875.3	355	31,526.0	8,852.7
영 광 군	10,527.9	379	39,871.1	10,522.1
장 성 군	9,005.5	350	31,534.4	8,960.6
완 도 군	3,318.7	357	11,837.0	3,318.7
진 도 군	5,067.1	400	20,265.4	5,067.1
신 안 군	8,876.0	350	31,096.5	8,876.0

미 곡 생산 량

단위 { 면 적 : ha
10a 당 : kg
생 산 량 : t

도		읍		
10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	생 산 량
351	717,458.6	1,755.4	160	2,808.5
355	713,234.0	823.1	188	1,544.8
371	740,577.3	504.8	204	1,031.7
341	687,334.9	1,243.8	154	1,915.5
378	765,305.9	1,323.9	155	2,048.9
351	12,150.0	72.8	197	143.3
300	824.4	-	-	-
321	1,149.7	-	-	-
363	6,695.3	-	-	-
378	32,703.0	132.1	160	211.5
420	36,356.0	110.5	139	153.2
371	24,879.7	89.6	213	191.0
357	15,529.3	29.5	105	31.0
367	20,763.5	18.5	60	11.1
367	17,397.7	-	-	-
390	39,373.1	77.1	110	84.9
398	45,651.1	9.3	52	4.8
381	46,746.3	31.4	188	57.6
361	30,422.2	162.0	128	208.1
355	35,378.8	-	-	-
357	35,887.0	18.3	212	38.8
401	66,320.8	3.0	190	5.7
401	45,559.2	53.8	155	83.4
380	27,137.1	-	-	-
388	58,362.6	442.7	161	713.2
356	31,482.0	22.6	195	44.0
379	39,861.5	5.8	166	9.6
352	31,476.7	44.9	129	57.7
357	11,837.0	-	-	-
400	20,265.4	-	-	-
350	31,096.5	-	-	-

8 - 3 전 라 남 도

	합 계			대 백			과
	면 적	10a당	생산량	면 적	10a당	생산량	
1971	198,073.5	259	513,598.5	454.1	183	831.0	185,220.5
1972	228,414.7	260	594,197.6	231.6	183	423.8	220,896.5
1973	208,897.0	255	533,483.0	137.9	206	284.1	204,568.0
1974	200,225.2	230	460,970.9	190.1	202	384.0	197,355.7
1975	211,501.9	266	562,511.1	1,334.9	199	2,656.5	205,905.5
광 주 시	3,488.6	240	8,358.0	-	-	-	3,432.5
목 포 시	433.0	321	1,389.1	-	-	-	433.0
여 수 시	613.9	251	1,542.5	-	-	-	605.1
순 천 시	1,825.1	257	4,683.5	-	-	-	1,734.6
광 산 군	7,653.0	250	19,138.3	-	-	-	7,363.3
담 양 군	8,705.1	279	24,307.2	1.6	200	3.2	8,561.6
곡 성 군	6,613.1	260	17,189.8	9.0	200	18.0	6,244.7
구 례 군	4,639.1	206	9,548.4	24.5	121	29.6	4,339.1
광 양 군	5,639.1	271	15,274.6	4.1	200	8.2	5,423.4
여 천 군	9,497.8	266	25,256.2	-	-	-	9,348.1
승 주 군	10,235.5	266	27,191.7	89.6	184	165.2	9,839.3
고 흥 군	12,790.5	261	33,349.5	84.1	239	200.6	12,295.2
보 성 군	10,653.4	250	26,622.3	-	-	-	10,375.8
화 순 군	9,865.3	302	29,823.6	-	-	-	9,658.3
장 흥 군	8,882.5	258	22,956.7	-	-	-	8,523.8
강 진 군	10,022.4	253	25,353.5	-	-	-	9,920.6
해 남 군	15,866.7	272	43,116.1	80.5	283	228.2	15,728.4
영 암 군	9,713.7	246	23,867.9	-	-	-	9,562.9
무 안 군	7,833.3	272	21,328.9	0.8	200	1.6	7,791.4
나 주 군	14,693.2	262	38,499.8	-	-	-	14,530.9
함 평 군	10,260.0	271	27,833.5	-	-	-	10,028.8
영 광 군	9,901.5	257	25,438.5	-	-	-	9,744.3
장 성 군	7,788.8	305	23,782.5	-	-	-	7,696.1
완 도 군	6,794.9	277	18,843.9	-	-	-	6,677.4
진 도 군	6,496.4	247	16,058.6	1,040.7	192	2,001.9	5,455.7
신 안 군	10,596.0	307	31,756.5	-	-	-	10,591.2

맥 류 생 산 량

단 위 { 면 적 : ha
10a 당 : kg
생 산 량 : ?

맥		소 맥		호		맥	
10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	생 산 량
261	483,425.5	12,137.3	238	28,886.8	261.6	174	455.2
261	576,539.9	7,117.5	238	16,939.7	169.1	174	294.2
256	523,694.1	4,077.9	228	9,297.6	113.2	183	207.2
231	455,891.7	2,597.4	179	4,649.3	82.0	56	45.9
268	551,826.7	4,125.8	193	7,962.8	135.7	48	65.1
240	8,224.5	50.6	247	124.8	5.5	158	8.7
321	1,389.1	-	-	-	-	-	-
252	1,522.7	8.8	225	19.8	-	-	-
261	4,521.5	90.5	179	162.0	-	-	-
255	18,750.3	208.4	183	381.7	81.3	7	6.3
281	24,033.4	136.3	197	268.0	5.6	46	2.6
264	16,465.3	351.1	201	705.0	8.3	18	1.5
210	9,091.7	275.5	155	427.1	-	-	-
275	14,897.8	208.0	175	363.6	3.6	139	5.0
267	24,929.1	149.7	219	327.1	-	-	-
270	26,534.9	300.3	162	487.5	6.3	65	4.1
264	32,418.5	410.5	178	730.4	0.7
252	26,109.5	272.2	184	501.3	5.4	213	11.5
304	29,338.9	207.0	234	484.7	-	-	-
262	22,303.6	358.7	182	653.1	-	-	-
254	25,162.9	101.8	187	190.6	-	-	-
272	42,732.3	55.1	277	152.5	2.7	115	3.1
247	23,584.5	147.9	188	278.6	2.9	166	4.8
273	21,246.4	33.9	209	70.9	7.2	139	10.0
263	38,167.7	158.7	207	328.6	3.6	97	3.5
273	27,347.6	231.2	210	485.9	-	-	-
258	25,106.5	157.2	211	332.0	-	-	-
306	23,532.7	92.7	269	249.8	-	-	-
279	18,610.4	117.5	199	233.5	-	-	-
258	14,056.7	-	-	-	-	-	-
300	31,748.2	2.2	195	4.3	2.6	154	4.0

8 - 4 전 라 남 도

	합 계			면 적
	면 적	10a 당	생 산 량	
1971	18,430.5	87	16,119.9	14,934.4
1972	16,008.8	94	14,969.4	13,516.9
1973	15,802.6	92	14,564.7	13,222.5
1974	14,502.2	98	14,174.6	12,137.0
1975	12,457.9	96	11,929.5	10,418.2
광 주 시	70.2	98	69.0	52.0
목 포 시	33.1	89	29.5	23.7
여 수 시	31.7	88	27.9	7.1
순 천 시	25.1	78	19.6	9.0
광 산 군	71.2	86	61.3	39.6
담 양 군	153.5	93	143.5	54.0
곡 성 군	155.1	82	127.7	38.5
구 례 군	52.4	92	48.4	15.1
광 양 군	22.9	83	19.1	10.7
여 천 군	411.9	96	395.6	152.1
승 주 군	118.5	78	93.0	41.8
고 흥 군	595.7	100	596.1	407.0
보 성 군	154.2	91	143.5	65.1
화 순 군	100.2	94	94.9	42.8
장 흥 군	497.3	75	372.0	341.2
강 진 군	482.2	96	466.9	383.1
해 남 군	1,499.9	97	1,459.9	1,356.3
영 암 군	747.0	105	784.4	709.2
무 안 군	1,095.0	116	1,196.9	1,050.0
나 주 군	267.6	104	279.1	212.0
합 평 군	1,170.7	130	1,528.0	1,102.6
영 광 군	746.9	112	838.4	631.3
장 성 군	177.8	90	160.8	91.0
완 도 군	780.0	65	510.7	733.0
진 도 군	1,355.8	84	1,141.1	1,247.6
신 안 군	1,642.0	81	1,322.2	1,602.4

잡 곡 생산 량 (1)

단 위 { 면 적 : ha
10a 당 : kg
생 산 량 : t

조		피		
10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	생 산 량
93	13,921.3	-	-	-
98	13,251.4	-	-	-
97	12,793.8	-	-	-
103	12,534.7	-	-	-
100	10,385.2	-	-	-
106	55.0	-	-	-
93	22.0	-	-	-
120	8.5	-	-	-
73	6.6	-	-	-
94	37.2	-	-	-
119	64.1	-	-	-
104	40.0	-	-	-
126	19.0	-	-	-
103	11.0	-	-	-
118	180.1	-	-	-
89	37.0	-	-	-
108	439.0	-	-	-
117	76.3	-	-	-
110	47.2	-	-	-
77	262.0	-	-	-
100	383.2	-	-	-
101	1,371.1	-	-	-
106	754.8	-	-	-
111	1,165.0	-	-	-
108	229.0	-	-	-
134	1,476.0	-	-	-
120	756.2	-	-	-
99	90.0	-	-	-
67	488.4	-	-	-
86	1,075.6	-	-	-
81	1,290.9	-	-	-

8 - 4 전 라 남 도

	기		장		수	
	생 산 량	10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	
1971	8.7	49	4.3	1,122.3	66	
1972	3.7	54	2.0	998.7	71	
1973	91.9	87	80.4	1,023.7	69	
1974	29.4	64	18.8	870.8	69	
1975	17.7	66	11.7	826.1	72	
광 주 시	-	-	-	5.9	72	
목 포 시	-	-	-	1.5	72	
여 수 시	7.2	62	4.5	6.7	78	
순 천 시	-	-	-	6.4	87	
광 산 군	-	-	-	16.2	73	
담 양 군	-	-	-	43.3	75	
곡 성 군	-	-	-	39.9	75	
구 례 군	-	-	-	13.0	72	
광 양 군	-	-	-	4.3	65	
여 천 군	-	-	-	159.0	73	
승 주 군	-	-	-	27.5	69	
고 흥 군	-	-	-	69.3	73	
보 성 군	-	-	-	36.6	67	
화 순 군	6.8	74	5.0	12.8	75	
장 흥 군	-	-	-	32.9	66	
강 진 군	-	-	-	60.8	87	
해 남 군	1.1	51	0.6	3.0	70	
영 암 군	-	-	-	15.6	70	
무 안 군	-	-	-	20.0	70	
나 주 군	-	-	-	11.7	76	
함 평 군	-	-	-	17.8	74	
영 광 군	-	-	-	49.5	91	
장 성 군	-	-	-	40.7	79	
완 도 군	-	-	-	31.0	45	
진 도 군	2.6	62	1.6	85.2	56	
신 안 군	-	-	-	15.5	90	

잡 곡 생산 량 (2)

단 위 { 면 적 : ha
10a 당 : kg
생 산 량 : t

수 생 산 량	옥 수 수			메 밀		
	면 적	10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	생 산 량
739.6	841.0	83	699.3	1,524.1	50	755.4
706.7	669.7	78	521.8	819.8	59	487.5
705.7	687.8	75	517.5	776.7	60	467.3
603.4	621.4	79	491.5	843.6	62	526.2
590.9	672.0	88	590.2	523.9	67	351.5
4.3	5.0	89	4.5	7.3	70	5.2
1.1	7.9	81	6.4	-	-	-
5.3	8.2	98	8.1	2.5	50	1.5
5.5	6.0	76	4.6	3.7	79	2.9
11.8	6.1	87	5.3	9.3	75	7.0
32.2	32.0	95	30.3	24.2	70	16.9
30.0	51.1	81	41.5	25.6	63	16.2
9.4	18.3	87	16.0	6.0	67	4.0
2.8	5.7	65	3.7	2.2	73	1.6
116.6	99.5	98	97.6	1.3	100	1.3
19.0	22.2	95	21.0	27.0	59	16.0
51.3	81.0	100	81.0	38.4	62	24.8
24.6	39.3	84	32.9	13.2	74	9.7
9.6	26.0	96	24.9	11.8	69	8.2
21.6	59.3	87	52.0	63.9	57	36.4
53.4	21.6	71	15.4	16.7	89	14.9
2.0	15.9	69	10.9	123.6	61	75.3
11.0	4.7	91	4.3	17.5	81	14.3
14.0	10.0	89	8.9	15.0	60	9.0
8.9	16.4	86	14.1	27.5	96	27.1
13.2	30.4	81	24.8	19.9	70	14.0
35.0	30.3	78	23.7	35.8	66	23.5
32.0	36.5	91	33.2	9.6	58	5.6
14.1	16.0	51	8.2	-	-	-
48.2	14.5	86	12.5	5.9	54	3.2
14.0	8.1	54	4.4	16.0	-	12.9

8.- 5 전 라 남 도

	합 계			대	
	면 적	10a 당	생 산 량	면 적	10a 당
1971	45,185.2	70	31,413.0	37,241.5	73
1972	48,990.9	72	35,132.8	40,762.2	75
1973	49,512.2	76	37,399.2	41,663.3	79
1974	46,286.7	109	50,402.9	39,062.5	116
1975	50,755.8	113	57,292.0	40,755.5	123
광 주 시	1,173.6	104	1,224.8	1,048.4	108
목 포 시	143.8	89	128.6	75.1	125
여 수 시	218.4	87	189.7	197.1	88
순 천 시	225.1	119	269.2	150.4	142
광 산 군	1,357.2	110	1,495.1	1,145.6	117
담 양 군	1,981.4	101	2,012.7	1,355.4	114
곡 성 군	1,724.4	107	1,856.8	1,391.3	116
구 례 군	909.5	115	1,049.7	828.1	118
광 양 군	816.9	105	860.9	731.4	110
여 천 군	1,452.5	90	1,307.7	1,180.7	94
승 주 군	1,903.4	156	2,972.0	1,671.2	168
고 흥 군	4,947.9	117	5,790.3	4,530.5	121
보 성 군	1,827.2	108	1,981.4	1,455.4	116
화 순 군	2,406.7	120	2,893.1	1,747.4	134
장 흥 군	1,897.2	110	2,104.1	1,187.6	125
강 진 군	2,055.2	102	2,102.5	1,529.0	116
해 남 군	3,838.2	119	4,576.1	3,195.4	130
영 암 군	2,751.1	105	2,892.0	2,132.8	117
무 안 군	1,317.7	146	1,924.3	1,216.9	152
나 주 군	4,301.5	109	4,722.9	2,923.5	126
함 평 군	2,123.0	111	2,354.7	1,758.7	119
영 광 군	2,043.5	125	2,556.6	1,614.9	135
장 성 군	1,782.3	112	2,010.2	1,505.2	120
완 도 군	1,635.6	88	1,447.7	1,314.1	99
진 도 군	1,472.8	124	1,829.7	1,233.1	138
신 안 군	4,449.7	106	4,739.2	3,636.3	118

두 류 생 산 량 (1)

단 위 { 면 적 : ha
10a 당 : kg
생 산 량 : t

생 산 량	소 두			녹 두		
	면 적	10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	생 산 량
27,214.7	4,346.9	55	2,400.2	2,016.1	48	960.8
30,679.6	4,256.1	58	2,478.3	2,358.4	48	1,121.1
32,840.2	4,237.9	61	2,599.2	2,055.9	50	1,031.9
45,289.2	3,342.5	87	2,908.0	1,786.5	52	933.8
50,179.4	4,146.3	74	3,086.8	2,203.1	65	1,437.8
1,131.6	80.2	78	62.7	13.2	74	9.7
93.6	5.6	73	4.1	6.5	49	3.2
172.5	9.0	74	6.7	2.0	70	1.4
213.4	20.0	71	14.1	11.6	58	6.7
1,345.6	109.5	74	81.3	48.4	73	35.4
1,548.5	262.6	71	185.1	54.0	63	33.9
1,620.0	162.5	79	128.7	28.1	68	19.1
976.5	66.2	94	62.3	12.2	69	8.4
806.4	43.4	67	29.2	18.4	63	11.7
1,115.4	39.3	51	20.2	55.1	80	44.1
2,800.1	87.4	93	81.4	50.3	55	28.0
5,479.6	162.0	74	120.1	114.2	95	108.5
1,686.9	304.8	82	248.3	39.0	61	23.8
2,404.7	551.6	75	414.9	45.1	66	29.9
1,485.9	240.9	96	230.0	280.7	64	180.9
1,780.0	111.9	67	74.6	168.3	62	105.0
4,142.0	273.9	76	208.8	297.1	61	181.9
2,499.5	265.0	55	144.4	137.7	71	98.5
1,846.2	42.8	97	41.5	21.0	60	12.6
3,673.1	401.4	60	242.5	159.2	57	90.6
2,087.1	182.6	80	146.4	73.2	77	56.2
2,176.3	199.5	107	213.4	107.4	69	73.7
1,811.8	129.7	67	87.3	79.4	64	51.1
1,305.2	71.4	52	37.4	39.1	63	24.4
1,698.9	88.7	55	48.3	67.2	63	42.0
4,278.6	234.4	65	153.1	274.7	57	157.1

8 - 5 전 라 남 도

	채		두		완	
	면 적	10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	
1971	135.9	45	61.7	110.3	44	
1972	225.0	44	98.0	92.7	54	
1973	154.3	51	78.4	88.7	59	
1974	151.6	65	98.1	180.6	57	
1975	479.9	77	369.2	356.0	63	
광 주 시	-	-	-	-	-	
목 포 시	37.5	46	17.3	6.0	47	
여 수 시	9.4	89	8.4	0.5	80	
순 천 시	-	-	-	-	-	
광 산 군	6.5	68	4.4	18.2	59	
담 양 군	221.0	84	186.5	9.7	64	
곡 성 군	8.3	63	5.2	27.9	65	
구 례 군	-	-	-	-	-	
광 양 군	4.2	65	2.7	4.8	65	
여 천 군	-	-	-	-	-	
승 주 군	3.0	50	1.5	14.3	67	
고 흥 군	-	-	-	3.2	88	
보 성 군	-	-	-	7.9	70	
화 순 군	-	-	-	17.7	67	
장 흥 군	8.6	81	7.0	2.5	87	
강 진 군	20.8	58	12.2	43.1	65	
해 남 군	29.5	69	20.4	9.3	80	
영 암 군	17.7	73	12.9	36.9	101	
무 안 군	-	-	-	-	-	
나 주 군	25.1	88	22.0	19.2	43	
함 평 군	19.4	66	12.9	15.2	65	
영 광 군	13.4	58	7.8	24.3	58	
장 성 군	46.4	88	41.0	7.7	74	
완 도 군	-	-	-	85.0	44	
진 도 군	9.1	77	7.0	2.6	60	
신 안 군	-	-	-	-	-	

두 류 생 산 량 (2)

단 위 { 면 적 : ha
10a 당 : kg
생 산 량 : l

생 산 량	낙 화 생			기 타 두 류		
	면 적	10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	생 산 량
48.2	243.7	78	189.2	1,090.8	49	538.2
50.2	173.5	82	142.5	1,123.0	50	563.1
52.5	136.7	132	180.2	1,175.4	52	616.8
103.8	269.0	83	224.1	1,494.0	57	845.9
224.0	331.1	56	186.2	2,483.9	73	1,808.6
-	-	-	-	31.8	66	20.8
2.8	-	-	-	13.1	58	7.6
0.4	0.4	75	0.3	-	-	-
-	-	-	-	43.1	81	35.0
10.8	1.0	80	0.8	28.0	60	16.8
6.2	6.0	88	5.3	72.7	65	47.2
18.2	5.3	87	4.6	101.0	60	61.0
-	1.0	125	1.2	2.0	65	1.3
3.1	-	-	-	14.7	53	7.8
-	-	-	-	177.4	72	128.0
11.0	-	-	-	77.2	65	50.0
2.5	4.0	80	3.2	134.0	57	76.4
5.7	-	-	-	20.1	83	16.7
11.9	6.0	93	5.6	38.9	67	26.1
2.1	13.1	76	9.9	163.8	115	188.3
27.9	0.3	65	0.2	181.8	56	102.6
7.4	-	-	-	33.0	47	15.6
37.1	1.0	110	1.1	160.0	62	98.5
-	-	-	-	37.0	65	24.0
8.3	21.2	112	23.8	751.9	88	662.6
9.9	0.9	77	0.7	73.0	57	41.5
14.1	84.0	85	71.3	-	-	-
5.7	3.9	85	3.3	10.0	100	10.0
37.3	-	-	-	126.0	34	43.4
1.6	-	-	-	72.1	44	31.9
-	183.0	30	54.9	121.3	79	95.5

8 - 6 전 라 남 도

	합				고		
	면적	생서증량		정곡증량		면적	생 10a당
		10a당	생산량	10a당	생산량		
1971	38,789.1	1,773	687,886.3	542	210,131.1	36,184.8	1,823
1972	36,672.3	1,822	668,335.8	558	204,794.2	34,759.5	1,860
1973	36,444.5	1,781	649,039.6	544	198,432.3	34,010.7	1,834
1974	33,098.2	1,777	588,230.2	541	179,046.1	30,736.9	1,816
1975	38,309.1	2,028	776,745.7	615	235,710.5	34,954.9	2,090
광주 시	363.2	1,846	6,704.9	530	1,924.9	269.8	1,968
목포 시	119.0	1,720	2,047.0	483	575.1	76.1	1,980
여수 시	376.4	1,904	7,166.2	587	2,210.8	369.2	1,915
순천 시	255.3	2,275	5,807.8	695	1,775.7	238.5	2,341
광산 군	649.6	1,767	11,480.0	490	3,184.1	424.1	1,904
담양 군	644.0	1,815	11,688.1	531	3,422.8	458.4	2,152
곡성 군	706.2	1,662	11,738.5	468	3,309.7	474.6	1,843
구례 군	565.5	1,653	9,349.9	490	2,774.6	462.8	1,777
광양 군	835.9	1,956	16,352.5	598	5,003.4	782.8	2,012
여천 군	4,450.0	1,611	71,708.7	497	22,118.3	4,355.4	1,623
승주 군	1,698.9	2,147	36,473.6	651	11,060.9	1,537.3	2,227
고흥 군	2,919.8	2,332	68,088.9	716	20,915.8	2,800.7	2,369
보성 군	1,524.1	1,484	22,618.4	429	6,546.7	1,161.6	1,583
화순 군	1,197.4	2,061	24,681.0	601	7,206.4	927.1	2,226
장흥 군	1,171.6	2,041	23,909.8	596	6,984.5	932.9	2,146
강진 군	969.2	2,061	19,970.9	623	6,047.6	880.0	2,121
해남 군	2,564.7	2,951	75,687.3	909	23,330.2	2,489.5	2,992
영암 군	770.2	2,593	19,972.3	794	6,117.2	720.5	2,678
무안 군	4,852.2	1,974	95,772.7	607	29,484.0	4,729.4	1,986
나주 군	1,565.1	2,099	32,854.2	618	9,680.0	1,268.6	2,228
함평 군	1,351.5	2,843	38,421.9	869	11,744.9	1,241.7	2,973
영광 군	962.4	2,553	24,565.5	785	7,559.3	903.9	2,661
장성 군	803.5	1,583	12,715.7	462	3,714.2	668.6	1,592
완도 군	3,122.9	1,879	58,679.0	574	17,935.1	2,965.1	1,901
진도 군	1,793.4	2,140	38,385.0	660	11,851.0	1,769.6	2,144
신안 군	2,077.1	1,440	29,906.0	444	9,233.3	2,046.7	1,444

서 류 생 산 량

단위 { 면 적 : ha
10a 당 : kg
생 산 량 : t }

구			감					자	
서중량	정 곡 중 량		면 적	생 서 중 량		정 곡 중 량		10a 당	생 산 량
생 산 량	10a 당	생 산 량		10a 당	생 산 량	10a 당	생 산 량		
659,580.0	565	204,469.8	2,604.3	1,087	28,306.3	217	5,661.3		
646,609.0	577	200,448.8	1,912.8	1,136	21,726.8	227	4,345.4		
623,857.7	569	193,395.9	2,433.8	1,035	25,181.9	207	5,036.4		
558,182.1	563	173,036.5	2,361.3	1,273	30,048.1	255	6,009.6		
730,557.4	648	226,472.8	3,354.2	1,377	46,188.3	275	9,237.7		
5,308.4	610	1,645.6	93.4	1,495	1,396.5	299	279.3		
1,506.5	614	467.0	42.9	1,260	540.5	252	108.1		
7,069.0	594	2,191.4	7.2	1,350	97.2	269	19.4		
5,583.1	726	1,730.8	16.8	1,338	224.7	267	44.9		
8,073.6	590	2,502.8	225.5	1,511	3,406.4	302	681.3		
9,865.9	667	3,058.4	185.6	982	1,822.2	196	364.4		
8,745.9	571	2,711.2	231.6	1,292	2,992.6	258	598.5		
8,223.5	551	2,549.3	102.7	1,097	1,126.4	219	225.3		
15,753.8	624	4,883.7	53.1	1,127	598.7	225	119.7		
70,695.7	503	21,915.7	94.6	1,071	1,013.0	214	202.6		
34,237.6	690	10,613.7	161.6	1,384	2,236.0	277	447.2		
66,345.1	734	20,567.0	119.1	1,464	1,743.8	293	348.8		
18,391.0	491	5,701.2	362.5	1,166	4,227.4	233	845.5		
20,638.4	690	6,397.9	270.3	1,496	4,042.6	299	808.5		
20,022.6	665	6,207.0	238.7	1,628	3,887.2	326	777.5		
18,667.5	658	5,786.9	89.2	1,461	1,303.3	292	260.7		
74,480.6	927	23,088.9	75.2	1,605	1,206.7	321	241.3		
19,297.4	830	5,982.2	49.7	1,358	674.9	272	135.0		
93,904.3	616	29,110.3	122.8	1,521	1,868.4	304	373.7		
28,265.6	691	8,762.3	296.5	1,548	4,588.6	310	917.7		
36,913.5	922	11,443.2	109.8	1,374	1,508.4	275	301.7		
24,056.1	825	7,457.4	58.5	871	509.4	174	101.9		
10,645.7	494	3,300.2	134.9	1,534	2,070.0	307	414.0		
56,357.4	589	17,470.8	157.8	1,471	2,321.6	294	464.3		
37,945.0	665	11,763.0	23.8	1,849	440.0	370	88.0		
29,564.2	448	9,164.9	30.4	1,124	341.8	225	68.4		

9 - 1 경 상 북 도 식

	합 계			미 면 적
	면 적	1·0a 당	생 산 량	
1971	454,405.8	229	1,042,766.8	193,217.1
1972	434,282.3	238	1,034,719.9	194,346.7
1973	424,722.6	249	1,058,853.1	188,732.6
1974	435,849.7	258	1,123,414.0	194,002.2
1975	445,932.6	285	1,270,905.3	198,692.3
대구시	2,712.7	269	7,307.4	1,197.2
포항시	1,387.7	268	3,717.9	778.0
경주시	5,694.4	298	16,951.0	2,998.0
김천시	1,661.4	277	4,600.7	812.4
안동시	1,082.7	277	2,998.1	411.4
달성군	22,552.8	287	64,653.4	9,866.1
군위군	11,408.5	264	30,074.1	4,505.0
의성군	26,463.9	299	79,196.0	11,796.8
안동군	26,843.2	287	76,936.0	10,604.4
청송군	8,241.5	266	21,942.5	3,185.7
영양군	7,367.7	248	18,246.0	2,184.8
영덕군	11,129.0	273	30,343.6	4,670.8
영일군	25,569.9	249	63,686.3	11,395.9
월성군	33,782.2	263	88,981.2	13,942.7
영천군	26,133.4	253	66,245.2	10,114.7
경산군	15,213.4	283	43,019.3	7,042.7
청도군	17,799.1	255	45,338.9	7,648.7
고령군	11,964.0	269	32,226.9	5,803.3
성주군	18,491.5	299	55,305.4	8,820.9
칠곡군	14,406.3	292	42,119.8	7,351.3
금릉군	23,912.9	311	74,435.3	11,469.0
선산군	19,114.1	340	65,071.9	9,571.7
상주군	33,038.1	346	114,281.8	18,392.1
문경군	16,133.7	279	44,997.6	6,441.3
예천군	20,674.9	332	68,612.8	10,842.2
영주군	12,965.2	356	46,108.0	7,647.3
봉화군	18,192.0	202	36,731.6	4,870.7
울진군	11,016.4	230	25,290.6	4,279.2
울릉군	980.0	152	1,486.0	48.0

량 작 물 생 산 량 (1)

단위 { 면 적 : ha
10a 당 : kg
생 산 량 : t

곡		맥		류	
10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	생 산 량	
320	618,377.6	164,384.5	190	312,427.0	
322	625,798.6	151,918.2	204	309,651.7	
373	703,157.8	140,975.4	183	258,579.5	
380	736,198.8	151,227.7	182	275,541.9	
411	815,692.5	153,724.7	216	332,194.3	
399	4,777.6	1,286.6	179	2,305.9	
359	2,792.2	366.6	180	659.9	
397	11,887.6	2,064.8	215	4,446.6	
387	3,147.7	480.6	204	979.7	
440	1,810.8	315.3	201	632.9	
408	40,224.2	9,694.2	224	21,753.9	
366	16,477.3	5,065.7	229	11,621.6	
423	49,892.0	10,530.4	219	23,060.3	
466	49,378.0	8,152.8	209	17,036.2	
394	12,561.6	2,822.8	203	5,733.0	
399	8,707.5	2,411.3	217	5,235.0	
368	17,188.1	4,041.8	204	8,229.0	
350	39,856.7	8,214.2	220	18,079.9	
385	53,728.2	13,327.1	221	29,428.8	
351	35,478.8	11,749.0	227	26,620.7	
378	26,636.6	6,492.2	226	14,673.7	
353	26,984.5	8,156.9	202	16,464.7	
322	18,658.3	4,691.3	232	10,876.5	
384	33,890.9	6,524.3	229	14,970.8	
383	28,171.9	5,622.4	206	11,604.4	
445	50,998.0	7,405.2	214	15,839.0	
481	46,051.5	7,074.3	211	14,912.5	
477	87,765.9	8,312.0	213	17,695.2	
463	29,850.4	5,233.8	212	11,091.2	
458	49,637.7	5,548.9	220	12,203.6	
493	37,732.3	1,129.5	196	2,212.7	
372	18,119.6	3,767.0	199	7,488.0	
307	13,139.2	2,863.7	193	5,526.8	
307	147.4	380.0	214	811.8	

9 - 1 경 상 북 도 식

	잡		곡		두
	면 적	10a 당	생 산 량	면 적	
1971	13,587.6	79	10,723.8	66,616.2	
1972	10,079.3	81	8,132.8	64,644.0	
1973	14,471.1	71	10,285.2	68,051.7	
1974	11,891.8	79	9,416.8	64,808.5	
1975	9,804.3	86	8,466.9	68,698.0	
대구시	2.0	70	1.4	191.4	
포항시	1.7	82	1.4	224.8	
경주시	11.1	82	9.1	582.4	
김천시	7.4	80	5.9	323.8	
안동시	118.0	78	92.3	152.8	
달성군	295.8	91	269.9	2,576.4	
군위군	80.5	80	64.0	1,503.9	
의성군	224.8	88	196.9	3,574.2	
안동군	2,427.7	90	2,179.9	4,757.6	
청송군	135.9	67	90.7	1,401.7	
영양군	237.0	77	181.8	1,903.2	
영덕군	190.0	77	145.8	1,564.1	
영일군	101.9	87	88.2	5,575.8	
월성군	117.9	69	81.5	6,043.8	
영천군	42.1	78	32.7	4,051.8	
경산군	32.6	61	19.9	1,544.0	
청도군	182.4	72	130.8	1,727.8	
고령군	42.1	61	25.8	939.5	
성주군	87.1	66	57.5	2,267.3	
칠곡군	23.1	67	15.4	1,014.9	
금릉군	244.2	65	158.0	3,910.9	
선산군	26.9	74	19.9	1,900.2	
상주군	322.6	86	277.8	5,100.2	
문경군	428.8	69	294.2	3,550.0	
예천군	744.9	87	646.1	2,894.1	
영주군	533.2	82	436.8	2,328.5	
봉화군	1,452.7	97	1,407.3	5,429.3	
울진군	1,146.1	88	1,013.6	1,655.4	
울릉군	543.8	96	522.3	8.2	

량 작 물 생 산 량 (2)

단위 { 면 적 : ha
10 a 당 : kg
생 산 량 : t

류		서			류	
10 a 당	생 산 량	면 적	10 a 당	생 산 량		
80	53,408.1	16,600.4	288	47,830.3		
80	51,487.4	13,294.1	298	39,649.4		
74	50,562.5	12,491.8	290	36,268.1		
99	64,270.5	13,919.5	273	37,986.0		
99	68,178.7	15,013.3	309	46,372.9		
72	136.9	35.5	241	85.6		
85	192.1	16.6	436	72.3		
88	513.7	38.1	247	94.0		
89	286.9	37.2	485	180.5		
87	133.5	85.2	386	328.6		
76	1,963.7	120.3	367	441.7		
86	1,299.2	253.4	241	611.7		
134	4,807.1	337.7	367	1,239.7		
111	5,295.4	900.7	338	3,046.5		
104	1,458.1	695.4	302	2,099.1		
127	2,412.3	631.4	271	1,709.4		
122	1,910.1	662.3	433	2,870.6		
86	4,786.5	282.1	310	875.0		
78	4,703.0	350.7	296	1,039.7		
93	3,755.0	175.8	204	358.0		
87	1,347.6	101.9	335	341.5		
86	1,483.8	83.3	331	275.4		
98	917.6	487.8	358	1,748.7		
125	2,844.2	791.9	447	3,542.0		
102	1,033.9	394.6	328	1,294.2		
98	3,851.1	883.6	406	3,589.2		
107	2,028.6	541.0	381	2,059.4		
102	5,178.6	911.2	369	3,364.3		
79	2,792.7	479.8	202	969.1		
130	3,761.9	644.8	367	2,363.5		
96	2,223.8	1,326.7	264	3,502.4		
97	5,276.9	2,672.3	166	4,439.8		
108	1,780.0	1,072.0	357	3,831.0		
55	4.5	-	-	-		

9 - 2 경 상 북 도

	미			수
	면 적	10 a 당	생 산 량	
1971	193,217.1	320	618,377.6	192,809.3
1972	194,346.7	322	625,798.6	193,823.9
1973	188,732.6	373	703,157.8	188,253.6
1974	194,002.2	380	736,198.8	193,346.6
1975	198,692.3	411	815,692.5	197,070.2
대구시	1,197.2	399	4,777.6	1,197.2
포항시	778.0	359	2,792.2	778.0
경주시	2,998.0	397	11,887.6	2,998.0
김천시	812.4	387	3,147.7	795.6
안동시	411.4	440	1,810.8	406.6
달성군	9,866.1	408	40,224.2	9,866.1
군위군	4,505.0	366	16,477.3	4,496.4
의성군	11,796.8	423	49,892.0	11,767.4
안동군	10,604.4	466	49,378.0	10,373.2
청송군	3,185.7	394	12,561.6	3,174.9
영양군	2,184.8	399	8,707.5	2,184.8
영덕군	4,670.8	368	17,188.1	4,668.3
영일군	11,395.9	350	39,856.7	11,395.9
월성군	13,942.7	385	53,728.2	13,925.8
영천군	10,114.7	351	35,478.8	10,114.7
경산군	7,042.7	378	26,636.6	7,042.7
청도군	7,648.7	353	26,984.5	7,648.7
고령군	5,803.3	322	18,658.3	5,760.1
성주군	8,820.9	384	33,890.9	8,813.3
칠곡군	7,351.3	383	28,171.9	7,322.5
금릉군	11,469.0	445	50,998.0	11,349.5
선산군	9,571.7	481	46,051.5	9,531.1
상주군	18,392.1	477	87,765.9	17,971.6
문경군	6,441.3	463	29,850.4	6,339.8
예천군	10,842.2	458	49,637.7	10,546.4
영주군	7,647.3	493	37,732.3	7,411.6
봉화군	4,870.7	372	18,119.6	4,862.8
울진군	4,279.2	307	13,139.2	4,279.2
울릉군	48.0	307	147.4	48.0

미 곡 생산 량

단위 { 면 적 : ha
10a 당 : kg
생 산 량 : t

도		육		도	
10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	생 산 량	
320	617,467.3	407.8	223	910.3	
322	624,848.3	522.8	182	950.3	
373	702,000.8	479.0	242	1,157.0	
380	734,717.1	655.6	226	1,481.7	
412	811,422.1	1,622.1	263	4,270.4	
399	4,777.6	-	-	-	
359	2,792.2	-	-	-	
397	11,887.6	-	-	-	
390	3,106.2	16.8	247	41.5	
442	1,798.3	4.8	260	12.5	
408	40,224.2	-	-	-	
366	16,457.5	8.6	230	19.8	
423	49,770.4	29.4	414	121.6	
470	48,725.1	231.2	282	652.9	
395	12,524.5	10.8	344	37.1	
399	8,707.5	-	-	-	
368	17,181.6	2.5	264	6.5	
350	39,856.7	-	-	-	
385	53,660.8	16.9	399	67.4	
351	35,478.8	-	-	-	
378	26,636.6	-	-	-	
353	26,984.5	-	-	-	
322	18,564.6	43.2	217	93.7	
384	33,871.0	7.6	262	19.9	
384	28,141.6	28.8	105	30.3	
446	50,656.9	119.5	285	341.1	
482	45,932.4	40.6	293	119.1	
483	86,791.6	420.5	232	974.3	
471	29,586.0	101.5	261	264.4	
465	49,002.4	295.8	215	635.3	
498	36,923.7	235.7	343	808.6	
372	18,095.2	7.9	310	24.4	
307	13,139.2	-	-	-	
307	147.4	-	-	-	

9 - 3 경 상 북 도

	합 계			대 백			과
	면 적	10 a 당	생 산 량	면 적	10 a 당	생 산 량	
1971	164,384.5	190	312,427.0	137,845.4	190	261,906.3	6,407.7
1972	151,918.2	204	309,651.7	131,349.1	203	266,638.7	5,731.7
1973	140,975.4	183	258,579.5	123,163.0	181	222,925.0	6,116.5
1974	151,227.7	182	275,541.9	135,901.5	180	244,622.7	5,186.1
1975	153,724.7	216	332,194.3	139,969.3	216	302,949.9	3,856.1
대 구 시	1,286.6	179	2,305.9	1,266.5	179	2,267.6	-
포 향 시	366.6	180	659.9	358.9	179	642.6	-
경 주 시	2,064.8	215	4,446.6	1,943.3	210	4,082.1	25.5
김 천 시	480.6	204	979.7	361.3	188	679.4	-
안 동 시	315.3	201	632.9	242.0	216	523.1	55.4
달 성 군	9,694.2	224	21,753.9	9,314.9	224	20,870.7	-
군 위 군	5,065.7	229	11,621.6	4,828.5	228	11,011.8	21.6
의 성 군	10,530.4	219	23,060.3	8,952.2	225	20,147.6	826.7
안 동 군	8,152.8	209	17,036.2	6,797.3	217	14,753.9	570.7
청 송 군	2,822.8	203	5,733.0	2,801.1	203	5,687.6	-
영 양 군	2,411.3	217	5,235.0	2,396.5	217	5,201.7	-
영 덕 군	4,041.8	204	8,229.0	3,908.0	202	7,896.2	40.4
영 일 군	8,214.2	220	18,079.9	7,582.1	221	16,760.6	263.3
월 성 군	13,327.1	221	29,428.8	12,720.8	220	27,992.9	-
영 천 군	11,749.0	227	26,620.7	11,435.9	227	25,966.1	-
경 산 군	6,492.2	226	14,673.7	6,311.3	225	14,204.0	-
청 도 군	8,156.9	202	16,464.7	7,826.5	203	15,891.8	-
고 령 군	4,691.3	232	10,876.5	4,205.8	235	9,886.1	-
성 주 군	6,524.3	229	14,970.8	6,164.4	227	13,996.7	7.1
칠 곡 군	5,622.4	206	11,604.4	5,112.0	206	10,533.4	3.8
금 룡 군	7,405.2	214	15,839.0	6,371.1	207	13,191.6	1.3
선 산 군	7,074.3	211	14,912.5	6,591.9	210	13,846.5	-
상 주 군	8,312.0	213	17,695.2	5,935.2	203	12,051.6	995.9
문 경 군	5,233.8	212	11,091.2	4,826.3	212	10,234.4	256.5
예 천 군	5,548.9	220	12,203.6	4,617.3	226	10,437.7	664.8
영 주 군	1,129.5	196	2,212.7	848.4	201	1,705.7	91.4
봉 화 군	3,767.0	199	7,488.0	3,285.5	201	6,605.6	5.7
울 진 군	2,863.7	193	5,526.8	2,617.4	196	5,131.4	-
울 룡 군	380.0	214	811.8	346.9	216	749.5	26.0

맥 류 생 산 량

단위 { 면 적 : ha
10a 당 : kg
생산량 : t

맥		소		맥		호		맥	
10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	생 산 량	면 적	10a 당
168	10,764.9	19,934.4	198	39,470.1	197.0	145	285.7		
162	9,285.4	14,678.4	228	33,466.8	159.0	164	260.8		
181	11,070.9	11,554.5	211	24,380.0	141.4	144	203.6		
188	9,749.9	9,924.6	210	20,841.7	215.5	152	327.6		
179	6,902.4	9,764.5	227	22,165.4	134.8	131	176.6		
-	-	20.1	191	38.3	-	-	-		
-	-	7.7	225	17.3	-	-	-		
254	64.8	96.0	312	299.7	-	-	-		
-	-	119.3	252	300.3	-	-	-		
145	80.6	17.9	163	29.2	-	-	-		
-	-	379.3	233	883.2	-	-	-		
272	58.8	215.6	256	551.0	-	-	-		
151	1,252.1	751.5	221	1,660.6	-	-	-		
146	835.9	784.8	184	1,446.4	-	-	-		
-	-	21.7	209	45.4	-	-	-		
-	-	14.8	225	33.3	-	-	-		
228	92.2	93.4	258	240.6	-	-	-		
170	450.4	334.9	243	813.0	33.9	165	55.9		
-	-	606.3	237	1,435.9	-	-	-		
-	-	313.1	209	654.6	-	-	-		
-	-	180.9	260	469.7	-	-	-		
-	-	330.4	173	572.9	-	-	-		
-	-	395.9	223	882.7	89.6	120	107.7		
177	12.6	352.8	273	961.5	-	-	-		
179	6.8	506.6	210	1,064.2	-	-	-		
177	2.3	1,021.8	258	2,632.5	11.0	115	12.6		
-	-	482.4	221	1,066.0	-	-	-		
223	2,222.7	1,380.9	248	3,420.9	-	-	-		
188	483.0	150.7	248	373.4	0.3	133	0.4		
177	1,179.0	266.8	220	586.9	-	-	-		
115	104.7	189.7	212	402.3	-	-	-		
179	10.2	475.8	183	872.2	-	-	-		
-	-	246.3	161	395.4	-	-	-		
178	46.3	7.1	225	16.0	-	-	-		

9 - 4 경 상 북 도

	합 계		면 적
	면 적	10a 당	
1971	13,587.6	79	9,933.8
1972	10,079.3	81	6,699.7
1973	14,471.1	71	9,490.3
1974	11,891.8	79	8,055.9
1975	9,804.3	86	6,538.2
대구시	2.0	70	0.2
포항시	1.7	82	0.9
경주시	11.1	82	4.6
김천시	7.4	80	2.1
안동시	118.0	78	108.0
달성군	295.8	91	253.1
군위군	80.5	80	32.1
의성군	224.8	88	63.7
안동군	2,427.7	90	2,116.0
청송군	135.9	67	98.8
영양군	237.0	77	124.0
영덕군	190.0	77	131.6
영일군	101.9	87	95.5
월성군	117.9	69	49.0
영천군	42.1	78	16.6
경산군	32.6	61	16.5
청도군	182.4	72	125.0
고령군	42.1	61	14.3
성주군	87.1	66	61.7
칠곡군	23.1	67	1.9
금릉군	244.2	65	116.1
선산군	26.9	74	20.6
상주군	322.6	86	77.4
문경군	428.8	69	83.9
예천군	744.9	87	470.2
영주군	533.2	82	281.2
봉화군	1,452.7	97	1,143.2
울진군	1,146.1	88	1,027.6
울릉군	543.8	96	2.4

잡 곡 생산 량 (1)

단위 { 면 적 : ha
10 a 당 : kg
생 산 량 : t

조		피		
10 a 당	생 산 량	면 적	10 a 당	생 산 량
82	8,185.2	6.1	64	3.9
85	5,667.4	2.0	58	1.2
74	7,017.5	10.3	55	5.6
83	6,694.8	-	-	-
90	5,896.7	40.6	62	25.2
65	0.1	-	-	-
84	0.8	-	-	-
89	4.1	-	-	-
78	1.6	-	-	-
79	86.0	-	-	-
94	237.6	2.9	63	1.8
88	27.9	0.2	20	0.1
94	59.8	-	-	-
91	1,925.6	-	-	-
72	71.1	-	-	-
83	103.9	-	-	-
84	111.0	-	-	-
87	83.2	-	-	-
78	38.5	-	-	-
66	10.9	-	-	-
66	10.8	-	-	-
78	96.1	37.5	61	23.3
63	9.1	-	-	-
68	42.2	-	-	-
84	1.6	-	-	-
61	71.0	-	-	-
81	16.6	-	-	-
84	64.8	-	-	-
79	66.2	-	-	-
97	456.1	-	-	-
89	251.0	-	-	-
98	1,125.6	-	-	-
90	921.8	-	-	-
71	1.7	-	-	-

9 - 4 경 상 북 도

	기		장		수	
	면	적	10a당	생 산 량	면	적
1971	641.0	63	403.4	270.6	62	
1972	486.9	64	311.6	240.8	63	
1973	800.7	59	473.4	345.0	55	
1974	474.7	62	295.3	375.4	62	
1975	386.7	66	253.9	454.5	75	
대구시	-	-	-	0.4	70	
포항시	-	-	-	0.3	83	
경주시	1.7	61	1.0	1.3	62	
김천시	0.2	70	0.1	1.2	72	
안동시	-	-	-	-	-	
달성군	1.6	66	1.1	6.0	75	
군위군	10.0	66	6.6	8.7	66	
의성군	38.0	61	23.2	17.9	63	
안동군	56.4	69	38.9	109.1	110	
청송군	10.3	64	6.6	7.8	55	
영양군	32.0	72	23.2	33.0	70	
영덕군	26.0	60	15.7	3.4	58	
영일군	3.5	63	2.2	-	-	
월성군	17.9	64	11.4	15.2	62	
영천군	2.3	65	1.5	7.2	79	
경산군	-	-	-	2.7	48	
청도군	0.3	45	0.1	17.2	55	
고령군	-	-	-	7.0	72	
성주군	-	-	-	-	-	
칠곡군	0.2	60	0.1	1.5	60	
금릉군	3.1	48	1.5	11.1	60	
선산군	0.4	90	0.4	0.1	60	
상주군	74.8	64	47.7	16.8	75	
문경군	14.3	80	11.5	56.2	44	
예천군	37.6	64	24.2	28.7	63	
영주군	24.1	66	15.9	29.0	76	
봉화군	10.7	64	6.9	50.7	72	
울진군	21.3	66	14.1	16.2	64	
울릉군	-	-	-	5.8	65	

잡곡 생산량 (2)

단위 { 면적 : ha
10a당 : kg
생산량 : t

수	옥수수		메밀		수	생산량
	면적	10a당	면적	10a당		
168.4	1,576.9	85	1,338.5	1,159.2	54	624.4
151.5	1,511.0	90	1,358.6	1,138.9	56	642.5
191.4	1,275.1	93	1,187.9	2,549.7	55	1,409.4
233.6	1,346.0	94	1,254.7	1,639.8	57	934.4
339.9	1,423.5	98	1,330.1	960.8	65	621.1
0.3	1.3	68	0.9	0.1	65	0.1
0.2	0.3	83	0.2	0.2	83	0.2
0.8	3.5	91	3.2	-	-	-
0.9	2.4	100	2.4	1.5	63	0.9
-	1.0	79	0.8	9.0	61	5.5
4.5	18.8	90	17.0	13.4	66	7.9
5.3	11.3	90	10.4	18.2	63	13.7
11.3	17.2	80	13.8	88.0	101	88.8
120.3	19.8	79	15.7	126.4	63	79.4
4.3	4.2	59	2.5	14.8	42	6.2
23.2	36.0	69	25.0	12.0	54	6.5
2.0	5.6	72	4.0	23.4	56	13.1
-	2.9	96	2.8	-	-	-
9.5	15.1	69	10.4	20.7	56	11.7
5.0	13.0	97	12.6	3.0	90	2.7
1.3	6.5	62	4.0	6.9	55	3.8
9.4	2.4	81	1.9	-	-	-
5.0	5.6	83	4.7	15.2	46	7.0
-	4.9	66	3.2	20.5	59	12.1
0.9	3.8	92	3.5	15.7	59	9.3
6.7	54.3	98	44.8	59.6	57	34.0
0.1	2.6	50	1.3	3.2	47	1.5
12.6	120.2	103	124.1	33.4	85	28.6
25.1	141.3	84	118.2	133.1	55	73.2
18.2	59.5	73	43.6	148.9	70	104.0
22.1	94.0	98	92.0	104.9	53	55.8
36.7	188.3	106	199.6	59.8	64	38.5
10.4	52.5	97	51.0	28.5	57	16.3
3.8	535.2	97	516.5	0.4	63	0.3

9 - 5 경 상 북 도

	합		계		대	
	면 적	10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	
1971	66,616.2	80	53,408.1	56,285.7	83	
1972	64,644.0	80	51,487.4	55,775.2	82	
1973	68,051.7	74	50,562.5	59,479.1	76	
1974	64,808.5	99	64,270.5	56,367.5	104	
1975	68,698.0	99	68,178.7	59,610.9	104	
대구시	191.4	72	136.9	175.8	74	
포항시	224.8	85	192.1	224.4	85	
경주시	582.4	88	513.7	538.6	90	
김천시	323.8	89	286.9	297.6	90	
안동시	152.8	87	133.5	115.3	95	
달성군	2,576.4	76	1,963.7	2,374.1	78	
군위군	1,503.9	86	1,299.2	1,239.4	91	
의성군	3,574.2	134	4,807.1	3,328.3	138	
안동군	4,757.6	111	5,295.4	3,710.2	121	
청송군	1,401.7	104	1,458.1	1,310.9	106	
영양군	1,908.2	127	2,412.3	1,767.2	131	
영덕군	1,564.1	122	1,910.1	1,445.9	127	
영일군	5,575.8	86	4,786.5	5,422.1	86	
월성군	6,043.8	78	4,703.0	5,602.7	80	
영천군	4,051.8	93	3,755.0	3,876.6	93	
경산군	1,544.0	87	1,347.6	1,152.9	98	
청도군	1,727.8	86	1,483.8	1,523.7	88	
고령군	939.5	98	917.6	511.1	130	
성주군	2,267.3	125	2,844.2	2,068.9	132	
칠곡군	1,014.9	102	1,033.9	828.0	108	
금릉군	3,910.9	98	3,851.1	3,335.3	103	
선산군	1,900.2	107	2,028.6	1,633.0	113	
상주군	5,100.2	102	5,178.6	4,400.7	106	
문경군	3,550.0	79	2,792.7	2,729.9	79	
예천군	2,894.1	130	3,761.9	2,273.2	146	
영주군	2,328.5	96	2,223.8	1,828.9	104	
봉화군	5,429.3	97	5,276.9	4,578.5	103	
울진군	1,655.4	108	1,780.0	1,317.7	113	
울릉군	8.2	55	4.5	-	-	

두 류 생 산 량 (1)

단위 { 면 적 : ha
10a당 : kg
생 산 량 : t

생 산 량	소		생 산 량	녹		생 산 량
	면 적	10a 당		면 적	10a 당	
46,620.2	4,771.8	66	3,136.7	575.7	55	315.3
45,660.5	3,752.6	67	2,515.5	517.4	55	284.3
45,368.9	4,190.6	62	2,611.2	528.9	51	269.4
58,622.2	1,992.6	81	1,614.0	708.0	58	407.6
61,746.5	2,956.3	77	2,276.4	785.9	65	512.9
129.6	14.5	45	6.5	0.3	70	0.2
191.8	-	-	-	-	-	-
486.5	34.8	62	21.5	3.2	55	1.8
269.3	8.7	54	4.7	4.6	74	3.4
109.5	-	-	-	-	-	-
1,841.7	72.8	50	36.5	28.6	53	15.2
1,132.3	25.4	43	10.8	36.3	59	21.8
4,608.4	24.0	134	32.2	38.6	84	32.4
4,481.4	48.7	68	33.3	59.9	66	39.8
1,389.9	11.6	73	8.5	3.5	54	1.9
2,308.7	29.0	91	26.3	10.4	63	6.6
1,831.4	30.0	99	29.6	5.5	53	2.9
4,685.9	105.7	68	71.4	13.7	58	7.9
4,457.1	325.7	56	182.1	42.0	55	23.3
3,616.8	110.8	85	94.0	12.5	56	7.0
1,132.6	52.3	73	38.4	29.3	60	17.7
1,257.4	174.1	122	213.1	4.1	49	2.0
663.3	17.7	81	14.4	16.7	58	9.7
2,722.8	43.8	79	34.6	5.1	67	3.4
895.0	53.4	72	38.7	13.8	57	7.3
3,439.0	138.0	133	183.4	130.6	54	71.1
1,844.2	37.7	97	36.7	10.0	43	4.3
4,667.2	466.7	68	319.5	36.7	99	36.3
2,144.5	374.9	74	278.3	77.6	56	43.5
3,326.3	59.2	72	42.8	42.7	59	25.4
1,903.7	91.0	73	66.7	36.9	61	22.4
4,721.8	420.1	68	287.6	22.5	56	12.6
1,488.4	185.7	89	164.8	100.8	92	93.0
-	-	-	-	-	-	-

9 - 5 경 상 북 도

	채		두		완	
	면	적	10a 당	생 산 량	면	적
1971	171.6	53	90.3	55.8	58	
1972	154.0	56	86.0	39.8	56	
1973	120.5	52	62.3	33.8	55	
1974	205.2	60	123.9	172.1	60	
1975	446.2	70	312.6	273.8	67	
대구시	-	-	-	0.6	70	
포항시	-	-	-	0.4	80	
경주시	1.2	72	0.9	2.1	63	
김천시	-	-	-	0.3	73	
안동시	-	-	-	-	-	
달성군	8.3	51	4.2	6.7	60	
군위군	14.2	62	8.7	9.5	65	
의성군	6.6	94	6.2	7.8	71	
안동군	111.7	93	103.8	26.2	80	
청송군	-	-	-	0.9	63	
영양군	2.6	58	1.5	8.6	60	
영덕군	0.7	86	0.6	1.0	80	
영일군	24.2	57	13.7	3.2	63	
월성군	34.1	57	19.4	7.0	57	
영천군	0.5	80	0.4	8.9	56	
경산군	21.7	62	13.4	39.0	64	
청도군	2.7	48	1.3	4.3	47	
고령군	23.8	53	12.5	11.7	61	
성주군	-	-	-	-	-	
칠곡군	18.1	63	11.4	1.4	51	
금릉군	25.6	48	12.5	46.7	50	
선산군	0.3	92	0.3	10.0	67	
상주군	43.6	75	32.8	29.0	94	
문경군	7.8	45	3.5	14.7	77	
예천군	5.3	79	4.2	11.5	75	
영주군	37.5	71	26.7	12.4	69	
봉화군	51.2	61	31.2	6.1	56	
울진군	4.5	76	3.4	3.8	55	
울릉군	-	-	-	-	-	

두 류 생산량 (2)

단위 { 면 적 : ha
10a 당 : kg
생산량 : t

생산량	낙 화 생			기 타 두 류		
	면 적	10a 당	생산량	면 적	10a 당	생산량
32.3	2,518.0	77	1,938.3	2,237.6	57	1,275.0
22.1	2,351.2	72	1,698.3	2,053.8	59	1,220.7
18.7	1,955.3	67	1,309.7	1,743.5	53	922.3
103.3	2,696.8	71	1,906.2	2,666.3	56	1,493.3
182.1	2,268.7	70	1,580.0	2,356.2	67	1,568.2
0.4	0.2	75	0.2	-	-	-
0.3	-	-	-	-	-	-
1.3	2.0	68	1.4	0.5	52	0.3
0.2	1.2	78	0.9	11.4	74	8.4
-	25.0	64	16.0	12.5	64	8.0
4.0	55.5	73	40.3	30.4	72	21.8
5.9	111.0	76	81.8	68.1	56	37.9
5.5	78.7	72	56.6	90.2	73	65.8
20.9	561.6	81	455.4	239.3	67	160.8
0.6	68.3	78	53.6	6.5	56	3.6
5.2	7.0	46	3.2	78.4	77	60.8
0.8	47.6	55	26.2	33.4	56	18.6
2.0	6.9	81	5.6	-	-	-
4.0	7.1	58	4.1	25.2	52	13.0
5.0	25.0	78	19.5	17.5	70	12.3
25.1	56.1	51	29.0	192.7	47	91.4
2.0	3.0	33	1.0	15.9	44	7.0
7.2	343.7	59	203.5	14.8	47	7.0
-	54.8	52	28.6	94.7	58	54.8
0.8	81.0	86	69.5	19.2	57	11.2
23.0	35.2	47	17.4	199.5	53	104.7
6.6	145.4	69	101.0	63.8	56	35.5
27.4	21.1	76	16.1	102.4	77	79.3
11.3	14.9	77	11.5	330.2	91	300.1
8.6	260.1	77	199.7	242.1	64	154.9
8.5	243.8	53	129.8	78.0	85	66.0
3.4	8.1	71	5.8	342.8	63	214.5
2.1	4.4	52	2.3	38.5	68	26.0
-	-	-	-	8.2	55	4.5

9 - 6 경 상 북 도

	합				고		
	면적	생서증량		정곡증량		면적	생
		10a당	생산량	10a당	생산량		
1971	16,600.4	1,190	197,500.6	288	47,830.3	4,929.9	1,536
1972	13,294.1	1,214	161,453.3	298	39,649.4	4,006.4	1,670
1973	12,491.8	1,205	150,473.0	290	36,268.1	3,667.5	1,530
1974	13,919.5	1,155	160,771.3	273	37,986.0	3,344.8	1,585
1975	15,013.3	1,329	199,500.3	309	46,372.9	3,311.4	1,777
대구시	35.5	1,206	428.0	241	85.6	-	-
포항시	16.6	2,178	361.5	436	72.3	-	-
경주시	38.1	1,066	406.1	247	94.0	5.6	2,073
김천시	37.2	1,657	616.3	485	180.5	27.2	1,913
안동시	85.2	1,673	1,425.5	386	328.6	16.9	2,337
달성군	120.3	1,461	1,757.0	367	441.7	42.0	1,961
군위군	253.4	1,152	2,918.3	241	611.7	17.9	1,426
의성군	337.7	1,696	5,728.7	367	1,239.7	62.6	1,365
안동군	900.7	1,433	12,905.5	338	3,046.5	278.1	1,521
청송군	695.4	1,467	10,201.9	302	2,099.1	28.1	1,900
영양군	631.4	1,332	8,409.2	271	1,709.4	14.5	1,726
영덕군	662.3	1,675	11,091.3	433	2,870.6	280.9	2,111
영일군	282.1	1,543	4,353.7	310	875.0	2.8	1,382
월성군	350.7	1,194	4,188.0	296	1,039.7	81.5	2,254
영천군	175.8	985	1,732.2	204	358.0	11.2	93.5
경산군	101.9	1,458	1,485.3	335	341.5	16.9	2,389
청도군	83.3	1,309	1,090.0	331	275.4	28.1	1,856
고령군	487.8	1,528	7,455.5	358	1,748.7	159.9	1,464
성주군	791.9	1,516	12,004.0	447	3,542.0	622.8	1,666
칠곡군	394.6	1,322	5,215.9	328	1,294.2	124.3	1,836
금릉군	883.6	1,670	14,759.2	406	3,589.2	281.6	2,058
선산군	541.0	1,611	8,716.8	381	2,059.4	160.1	1,794
상주군	911.2	1,415	12,893.1	369	3,364.3	418.0	1,709
문경군	479.8	891	4,277.3	202	969.1	73.0	1,415
예천군	644.8	1,403	9,047.5	367	2,363.5	247.4	2,036
영주군	1,326.7	1,238	16,429.6	264	3,502.4	133.0	1,479
봉화군	2,672.3	824	22,018.3	166	4,439.8	19.7	1,666
울진군	1,072.0	1,640	17,584.6	357	3,831.0	157.3	1,815
울릉군	-	-	-	-	-	-	-

서 류 생 산 량

단위 { 면 적 ; ha
10a 당 ; kg
생 산 량 ; t

구			자				
시 중 량 생 산 량	정 곡 중 량		면 적	생 서 중 량		정 곡 중 량	
	10a 당	생 산 량		10a 당	생 산 량	10a 당	생 산 량
75,729.4	476	23,476.1	11,670.5	1,043	121,771.2	209	24,354.2
66,897.4	518	20,738.2	9,287.7	1,018	94,555.9	204	18,911.2
56,122.2	474	17,397.9	8,824.3	1,069	94,350.8	214	18,870.2
53,015.1	491	16,434.7	10,574.7	1,019	107,756.2	204	21,551.3
58,843.5	551	18,241.5	11,701.9	1,202	140,656.8	240	28,131.4
-	-	-	35.5	1,206	428.0	241	85.6
-	-	-	16.6	2,178	361.5	435	72.3
116.1	643	36.0	32.5	892	290.0	178	58.0
520.3	593	161.3	10.0	960	96.0	192	19.2
395.0	725	122.5	68.3	1,509	1,030.5	302	206.1
823.5	607	255.0	78.3	1,192	933.5	238	186.7
255.3	442	79.1	235.5	1,131	2,663.0	226	532.6
854.2	423	264.8	275.1	1,772	4,874.5	354	974.9
4,230.5	472	1,311.5	622.6	1,393	8,675.0	279	1,735.0
533.9	589	165.5	667.3	1,449	9,668.0	290	1,933.6
250.2	535	77.6	616.9	1,323	8,159.0	265	1,631.8
5,930.8	655	1,838.5	381.4	1,353	5,160.5	271	1,032.1
38.7	429	12.0	279.3	1,545	4,315.0	309	863.0
1,837.0	699	569.5	269.2	873	2,351.0	175	470.2
104.7	290	32.5	164.6	989	1,627.5	198	325.5
403.8	741	125.2	85.0	1,272	1,081.5	254	216.3
521.5	575	161.7	55.2	1,030	568.5	206	113.7
2,341.5	454	725.9	327.9	1,560	5,114.0	312	1,022.8
10,374.5	516	3,216.1	169.1	964	1,629.5	193	325.9
2,282.4	569	707.5	270.3	1,085	2,933.5	217	586.7
5,794.2	638	1,796.2	602.0	1,489	8,965.0	298	1,793.0
2,872.8	556	890.6	380.9	1,534	5,844.0	307	1,168.8
7,142.1	530	2,214.1	493.2	1,166	5,751.0	233	1,150.2
1,033.3	439	320.3	406.8	797	3,244.0	159	648.8
5,036.0	631	1,561.2	397.4	1,009	4,011.5	202	802.3
1,967.6	459	610.0	1,193.7	1,212	14,462.0	242	2,892.4
328.3	517	101.8	2,652.6	818	21,690.0	164	4,338.0
2,855.3	563	885.1	914.7	1,610	14,729.3	322	2,945.9
-	-	-	-	-	-	-	-

10 - 1 경 상 남 도 식

	합		계	미
	면 적	10a 당	생 산 량	면 적
1971	369,354.4	283	1,046,614.2	160,624.6
1972	366,877.0	272	997,655.9	161,231.9
1973	361,614.3	248	896,457.7	159,205.7
1974	367,680.2	272	1,001,912.4	166,954.2
1975	371,898.0	266	988,724.7	164,906.6
마 산 시	5,896.2	218	12,870.6	2,914.5
울 산 시	5,224.9	256	13,381.7	2,680.8
진 주 시	1,992.5	244	4,868.7	882.3
진 해 시	1,698.1	268	4,546.2	645.2
충 무 시	737.8	310	2,287.4	115.1
삼천포시	2,954.2	268	7,907.9	1,042.4
진 양 군	22,823.6	260	59,347.5	9,647.8
의 령 군	15,070.2	260	39,205.5	5,683.6
함 안 군	20,026.3	248	49,577.2	8,573.7
창 념 군	24,484.6	219	53,566.9	9,797.0
밀 양 군	29,077.0	255	74,062.4	12,203.1
양 산 군	13,634.3	289	39,347.1	8,087.8
울 주 군	17,963.9	257	46,166.1	10,180.9
김 해 군	26,910.2	246	66,229.1	15,681.6
창 원 군	17,759.1	259	45,944.6	9,050.6
통 영 군	8,011.1	344	27,597.3	1,687.0
거 제 군	10,830.3	304	32,932.6	4,621.1
고 성 군	19,728.8	275	54,217.6	8,584.3
사 천 군	13,572.0	271	36,724.0	5,858.7
남 해 군	14,835.1	353	52,358.0	4,895.9
하 동 군	18,571.8	285	52,939.3	8,316.2
산 청 군	17,391.9	274	47,721.1	7,613.6
함 양 군	16,050.8	259	41,516.9	6,951.3
거 창 군	19,230.2	257	49,377.7	7,859.9
합 천 군	27,423.1	270	74,031.3	11,332.2

량 작 물 생 산 량 (1)

단위 { 면 적 : ha
10 a 당 : kg
생 산 량 : t

곡		백		류	
10 a 당	생 산 량	면 적	10 a 당	생 산 량	
344	552,623.1	147,516.1	234	345,192.1	
335	540,667.2	148,403.2	219	324,262.5	
318	506,776.7	139,735.6	192	268,957.1	
364	607,534.5	148,027.8	190	280,646.5	
302	497,902.1	149,255.9	229	342,236.5	
282	8,221.4	2,011.7	178	3,578.2	
298	7,997.3	1,346.6	230	3,102.5	
238	2,100.7	684.2	212	1,450.4	
281	1,813.4	653.5	229	1,496.0	
296	341.2	337.7	233	787.2	
267	2,780.1	1,292.4	248	3,207.6	
272	26,264.6	9,490.7	209	19,807.4	
294	16,693.3	7,045.7	244	17,169.4	
292	25,052.5	9,167.6	214	19,642.2	
245	24,000.5	10,875.9	194	21,132.0	
313	38,208.5	13,112.0	229	30,054.9	
328	26,532.0	3,744.8	262	9,796.1	
291	29,632.7	5,675.7	234	13,269.0	
280	43,896.8	8,411.2	196	16,460.5	
287	25,983.2	6,658.7	251	16,726.8	
296	4,999.7	3,593.1	261	9,378.4	
307	14,169.1	4,004.6	273	10,926.1	
264	22,704.9	8,424.7	267	22,485.7	
274	16,023.8	5,722.4	247	14,111.3	
318	15,574.8	6,405.9	301	19,295.7	
304	25,264.5	7,508.2	264	19,794.4	
345	26,231.1	7,227.4	211	15,251.3	
354	24,601.2	6,122.3	193	11,814.6	
397	31,237.7	7,639.8	167	12,737.0	
332	37,577.1	12,099.1	238	28,761.8	

10 - 1 경 상 남 도 식

	잡		곡	두
	면 적	10a 당	생 산 량	면 적
1971	2,840.2	62	1,770.5	32,798.0
1972	2,494.4	61	1,512.2	32,670.9
1973	4,284.2	60	2,554.0	37,259.9
1974	3,436.7	60	2,052.8	3, 46.7
1975	3,020.4	65	1,958.6	31,166.1
마 산 시	429.3	61	264.0	448.5
울 산 시	11.6	69	8.0	832.4
진 주 시	7.0	71	5.0	168.8
진 해 시	24.5	71	17.4	161.3
충 무 시	15.3	59	9.0	68.3
삼 천 포 시	29.8	74	22.0	307.7
진 양 군	84.9	61	52.2	1,250.0
의 령 군	146.0	56	81.9	1,424.5
함 안 군	98.0	62	61.0	1,484.3
창 념 군	96.1	69	67.0	1,894.7
밀 양 군	282.5	70	197.9	2,413.7
양 산 군	114.1	61	69.2	1,174.2
울 주 군	40.0	64	25.5	1,673.2
김 해 군	106.5	62	65.6	1,265.0
창 원 군	198.0	61	121.5	1,378.8
통 영 군	240.5	69	166.9	550.2
거 제 군	277.0	77	215.4	819.9
고 성 군	159.8	62	99.8	1,468.4
사 천 군	46.3	64	29.5	1,097.3
남 해 군	87.7	77	67.8	1,020.2
하 동 군	88.0	61	53.9	1,282.2
산 청 군	70.0	56	38.9	1,454.6
함 양 군	69.1	59	41.0	1,936.5
거 창 군	123.7	62	76.7	2,854.3
합 천 군	174.7	58	101.5	2,737.1

량 작 물 생 산 량 (2)

단위 { 면 적 : ha
10a 당 : kg
생 산 량 : t

류		서		류	
10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	생 산 량	
73	24,016.2	25,575.5	481	123,012.3	
74	24,051.6	22,076.6	485	107,162.4	
69	25,881.4	21,128.9	437	92,288.5	
97	30,135.2	18,074.8	451	81,543.4	
97	30,309.9	23,549.0	494	116,317.6	
77	345.0	92.2	501	462.0	
100	834.1	353.5	407	1,439.8	
99	167.1	250.2	458	1,145.5	
77	123.7	213.6	513	1,095.7	
93	63.7	201.4	539	1,086.3	
90	277.4	281.9	575	1,620.8	
99	1,240.5	2,350.2	510	11,982.8	
91	1,295.9	770.4	515	3,965.0	
97	1,444.6	702.7	481	3,376.9	
83	1,575.2	1,820.9	373	6,792.2	
76	1,844.4	1,065.7	353	3,756.7	
90	1,062.1	513.4	368	1,887.7	
102	1,699.4	394.1	391	1,539.5	
78	987.2	1,445.9	333	4,819.0	
68	935.8	473.0	460	2,177.3	
94	517.0	1,940.3	646	12,535.3	
111	907.6	1,107.7	606	6,714.4	
138	2,027.8	1,091.6	632	6,899.4	
149	1,630.0	847.3	582	4,929.4	
122	1,244.9	2,425.4	667	16,174.8	
95	1,220.2	1,377.2	480	6,606.3	
93	1,354.1	1,026.3	472	4,845.7	
96	1,856.1	971.6	330	3,204.0	
106	3,028.3	752.5	305	2,298.0	
96	2,627.8	1,080.0	460	4,963.1	

10 - 2 경 상 남 도

	미		곡	수
	면 적	10a 당		
1971	160,624.6	344	552,623.1	160,010.1
1972	161,231.9	335	540,667.2	160,700.6
1973	159,205.7	318	506,776.7	158,785.0
1974	166,954.2	364	607,534.5	165,923.3
1975	164,906.6	302	497,902.1	163,675.1
마 산 시	2,914.5	282	8,221.4	2,914.5
울 산 시	2,680.8	298	7,997.3	2,677.8
진 주 시	882.3	238	2,100.7	881.7
진 해 시	645.2	281	1,813.4	645.2
충 무 시	115.1	296	341.2	115.1
삼 천 포 시	1,042.4	267	2,780.1	1,041.8
진 양 군	9,647.8	272	26,264.6	9,589.0
의 령 군	5,683.6	294	16,693.3	5,615.8
함 안 군	8,573.7	292	25,052.5	8,565.9
창 념 군	9,797.0	245	24,000.5	9,643.3
밀 양 군	12,203.1	313	38,208.5	11,909.2
양 산 군	8,087.8	328	26,532.0	8,086.1
울 주 군	10,180.9	291	29,632.7	*10,159.0
김 해 군	15,681.6	280	43,896.8	15,663.5
창 원 군	9,050.6	287	25,983.2	9,041.4
통 영 군	1,687.0	296	4,999.7	1,686.5
거 제 군	4,621.1	307	14,169.1	4,621.1
고 성 군	8,584.3	264	22,704.9	8,562.3
사 천 군	5,858.7	274	16,023.8	5,781.0
남 해 군	4,895.9	318	15,574.8	4,873.1
하 동 군	8,316.2	304	25,264.5	8,206.8
산 청 군	7,613.6	345	26,231.1	7,557.6
함 양 군	6,951.3	354	24,601.2	6,819.4
거 창 군	7,859.9	397	31,237.7	7,814.7
합 천 군	11,332.2	332	37,577.1	11,203.3

미 곡 생산 량

단위 { 면 적 : ha
10 a 당 : kg
생 산 량 : t

도		유		도	
10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	생 산 량	
345	551,548.1	614.5	175	1,075.0	
336	539,826.2	531.3	158	841.0	
319	505,963.7	420.7	193	813.0	
365	605,761.1	1,030.9	172	1,773.4	
303	495,573.8	1,231.5	189	2,328.3	
282	8,221.4	-	-	-	
298	7,991.7	3.0	187	5.6	
238	2,099.7	0.6	167	1.0	
281	1,813.4	-	-	-	
296	341.2	-	-	-	
267	2,779.1	0.6	167	1.0	
273	26,167.4	58.8	165	97.2	
295	16,587.7	67.8	156	105.6	
292	25,038.9	7.8	174	13.6	
247	23,851.6	153.7	97	148.9	
316	37,611.2	293.9	203	597.3	
328	26,529.0	1.7	176	3.0	
291	29,591.9	21.9	186	40.8	
280	43,864.8	18.1	177	32.0	
287	25,966.7	9.2	179	16.5	
296	4,998.8	0.5	180	0.9	
307	14,169.1	-	-	-	
265	22,665.6	22.0	179	39.3	
275	15,893.9	77.7	167	129.9	
319	15,539.5	22.8	155	35.3	
306	25,079.6	109.4	169	184.9	
345	26,108.2	56.0	219	122.9	
355	24,185.3	131.9	315	415.9	
399	31,149.6	45.2	195	88.1	
333	37,328.5	128.9	193	248.6	

10 - 3 경 상 남 도

	합 계			대 맥			과
	면 적	10 a 당	생 산 량	면 적	10 a 당	생 산 량	면 적
1971	147,516.1	234	345,192.1	85,543.3	211	180,496.4	45,041.4
1972	148,403.2	219	324,262.5	85,713.0	206	176,568.8	48,451.8
1973	139,735.6	192	268,957.1	81,471.2	176	143,389.3	48,853.6
1974	148,027.8	190	280,646.5	88,728.3	170	150,838.1	52,153.4
1975	149,255.9	229	342,236.5	83,494.2	211	176,172.8	55,749.1
마 산 시	2,011.7	178	3,578.2	931.4	140	1,300.8	968.5
울 산 시	1,346.6	230	3,102.5	1,058.7	227	2,398.8	137.2
진 주 시	684.2	212	1,450.4	145.1	212	306.9	466.0
진 해 시	653.5	229	1,496.0	39.1	212	82.9	593.3
충 무 시	337.7	233	787.2	1.7	206	3.5	319.9
삼 천 포 시	1,292.4	248	3,207.6	314.3	242	760.8	902.4
진 양 군	9,490.7	209	19,807.4	4,469.8	179	8,010.6	4,179.1
의 령 군	7,045.7	244	17,169.4	6,407.0	239	15,300.7	186.3
함 안 군	9,167.6	214	19,642.2	8,264.7	213	17,571.6	197.7
창 녕 군	10,875.9	194	21,132.0	10,069.8	193	19,412.4	1.2
밀 양 군	13,112.0	229	30,054.9	11,877.1	227	26,948.7	612.6
양 산 군	3,744.8	262	9,796.1	2,531.1	258	6,536.3	755.7
울 주 군	5,675.7	234	13,269.0	4,910.7	236	11,606.5	198.8
김 해 군	8,411.2	196	16,460.5	2,269.6	205	4,662.3	5,611.9
창 원 군	6,658.7	251	16,726.8	1,701.7	214	3,644.3	4,612.8
통 영 군	3,593.1	261	9,378.4	146.1	211	309.0	3,302.5
거 제 군	4,004.6	273	10,926.1	7.5	213	16.0	3,753.7
고 성 군	8,424.7	267	22,485.7	563.2	212	1,192.4	7,314.4
사 천 군	5,722.4	247	14,111.3	2,194.3	226	4,969.7	3,169.8
남 해 군	6,405.9	301	19,295.7	-	-	-	6,108.8
하 동 군	7,508.2	264	19,794.4	544.1	184	1,003.1	6,508.4
산 청 군	7,227.4	211	15,251.3	3,522.5	182	6,396.1	2,965.5
함 양 군	6,122.3	193	11,814.6	3,029.5	167	5,052.7	2,657.6
거 창 군	7,639.8	167	12,737.0	7,139.1	163	11,613.1	184.5
함 천 군	12,099.1	238	28,761.8	11,356.1	238	27,073.6	40.4

맥 류 생 산 량

단위 { 면 적 : ha
10 a 당 : kg
생 산 량 : t

맥		소 맥		호 맥			
10 a 당	생 산 량	면 적	10 a 당	생 산 량	면 적	10 당	생 산 량
271	122,062.2	16,071.8	255	40,983.1	859.6	192	1,650.4
234	113,377.2	13,563.5	244	33,094.9	674.9	181	1,221.6
214	104,546.7	8,868.8	227	20,132.2	542.0	164	.888.9
222	115,780.5	6,558.7	200	13,117.4	587.4	155	910.5
256	142,717.7	9,344.3	236	22,069.1	668.3	191	1,276.9
215	2,082.7	101.6	166	168.8	10.2	254	25.9
257	353.0	141.5	234	331.2	9.2	212	19.5
216	1,008.0	51.3	201	103.1	21.8	149	32.4
230	1,363.3	21.1	236	49.8	-	-	-
233	745.7	16.1	236	38.0	-	-	-
248	2,240.4	.75.7	273	206.4	-	-	-
243	10,143.4	837.6	197	1,647.0	4.2	152	6.4
283	527.3	420.9	303	1,276.0	31.5	208	65.4
287	567.0	617.6	213	1,316.6	87.6	213	187.0
250	3.0	541.0	225	1,218.8	263.9	189	497.8
254	1,556.2	589.3	251	1,480.4	33.0	211	69.6
277	2,097.0	435.2	252	1,095.0	22.8	297	67.8
201	400.3	549.1	225	1,234.3	17.1	163	27.9
192	10,774.3	470.6	204	961.5	59.1	106	62.4
266	12,259.1	294.9	242	712.3	49.3	225	111.1
264	8,719.0	141.1	244	344.0	3.4	188	6.4
268	10,053.0	242.9	352	856.2	0.5	180	0.9
271	19,830.0	547.1	267	1,463.3	-	-	-
258	8,186.2	358.3	267	955.4	-	-	-
302	18,472.3	297.1	277	823.4	-	-	-
272	17,685.2	451.8	243	1,098.5	3.9	195	7.6
241	7,154.9	737.8	230	1,697.2	1.6	194	3.1
223	5,917.3	429.9	194	834.1	5.3	198	10.5
257	475.3	316.1	205	648.6	-	-	-
257	103.8	658.7	229	1,509.2	43.9	171	75.2

10 - 4 경 상 남 도

	합		계	
	면 적	1 0 a 당	생 산 량	면 적
1971	2,840.2	62	1,770.5	869.0
1972	2,494.4	61	1,512.2	744.1
1973	4,284.2	60	2,554.0	1,733.6
1974	3,436.7	60	2,052.8	1,465.5
1975	3,020.4	65	1,958.6	1,257.1
마 산 시	429.3	61	264.0	138.3
울 산 시	11.6	69	8.0	3.9
진 주 시	7.0	71	5.0	1.0
진 해 시	24.5	71	17.4	6.0
충 무 시	15.3	59	9.0	5.0
삼 천 포 시	29.8	74	22.0	22.3
진 양 군	84.9	61	52.2	30.7
의 령 군	146.0	56	81.9	42.0
합 안 군	98.0	62	61.0	40.0
창 념 군	96.1	69	67.0	47.6
밀 양 군	282.5	70	197.9	201.0
양 산 군	114.1	61	69.2	30.1
울 주 군	40.0	64	25.5	23.0
김 해 군	106.5	62	65.6	27.1
창 원 군	198.0	61	121.5	130.0
통 영 군	240.5	69	166.9	66.4
거 제 군	277.0	77	215.4	134.0
고 성 군	159.8	62	99.8	106.6
사 천 군	46.3	64	29.5	19.6
남 해 군	87.7	77	67.8	71.4
하 동 군	88.0	61	53.9	19.0
산 청 군	70.0	56	38.9	17.0
함 양 군	69.1	59	41.0	16.2
거 창 군	123.7	62	76.7	17.1
합 천 군	174.7	58	101.5	41.8

잡 곡 생산 량 (1)

단위 { 면 적 : ha
10 a 당 : kg
생 산 량 : t

조		피		
10 a 당	생 산 량	면 적	10 a 당	생 산 량
60	519.3	0.9	56	0.5
58	428.4	3.9	62	2.4
58	1,008.9	3.5	49	1.7
63	921.7	-	-	-
66	833.7	-	-	-
75	104.0	-	-	-
69	2.7	-	-	-
65	1.0	-	-	-
68	4.0	-	-	-
60	3.0	-	-	-
77	17.3	-	-	-
58	17.9	-	-	-
60	25.0	-	-	-
65	26.0	-	-	-
77	36.7	-	-	-
68	136.7	-	-	-
62	18.6	-	-	-
66	15.1	-	-	-
62	17.0	-	-	-
65	85.0	-	-	-
62	40.9	-	-	-
60	80.7	-	-	-
63	67.1	-	-	-
56	11.0	-	-	-
80	57.8	-	-	-
55	10.5	-	-	-
62	10.6	-	-	-
60	9.7	-	-	-
60	10.2	-	-	-
60	25.2	-	-	-

10 - 4 경 상 남 도

	기 장			수	
	면 적	10a 당	생 산 량	면 적	10a 당
1971	69.7	49	34.3	477.5	60
1972	60.6	50	30.6	461.9	57
1973	99.2	57	56.7	547.8	64
1974	49.5	46	22.6	543.6	52
1975	45.5	50	22.7	454.2	55
마 산 시	3.5	57	2.0	33.5	50
울 산 시	0.2	60	0.1	0.7	79
진 주 시	-	-	-	3.0	59
진 해 시	-	-	-	2.3	57
충 무 시	-	-	-	4.2	43
삼 천 포 시	-	-	-	1.7	64
진 양 군	2.1	57	1.2	14.3	57
의 령 군	1.4	57	0.8	67.6	50
함 안 군	-	-	-	24.0	57
창 념 군	2.2	48	1.1	28.1	63
밀 양 군	-	-	-	2.0	70
양 산 군	1.5	47	0.7	16.6	54
울 주 군	1.0	50	0.5	1.0	50
김 해 군	2.1	67	1.4	19.0	55
창 원 군	-	-	-	15.0	44
통 영 군	-	-	-	24.1	54
거 제 군	-	-	-	21.0	62
고 성 군	-	-	-	27.7	59
사 천 군	0.3	60	0.2	4.5	73
남 해 군	-	-	-	14.2	60
하 동 군	-	-	-	10.0	61
산 청 군	6.0	40	2.4	23.0	59
함 양 군	1.0	50	0.5	18.6	53
거 창 군	17.4	48	8.4	29.0	57
합 천 군	6.8	44	3.4	49.1	52

잡 곡 생산 량 (2)

단위 { 면 적 : ha
10 a 당 : kg
생 산 량 : t

수	옥 수			메 밀		
	면 적	10 a 당	생 산 량	면 적	10 a 당	생 산 량
285.8	864.8	71	617.9	558.3	56	312.7
265.0	752.3	70	525.7	471.6	55	260.1
351.6	623.3	72	449.0	1,276.8	54	686.1
281.9	687.2	69	476.8	690.9	51	349.8
251.0	670.4	78	523.4	593.2	55	327.8
17.0	46.0	80	37.0	208.0	50	104.0
0.6	4.4	70	3.1	2.4	62	1.8
2.0	3.0	66	2.0	-	-	-
1.3	15.3	76	11.6	0.9	55	0.5
1.8	5.9	70	4.1	0.2	42	0.1
1.1	1.8	77	1.4	4.0	55	2.2
8.2	21.4	63	13.4	16.4	70	11.5
33.8	10.0	79	7.9	25.0	58	14.4
13.6	8.0	75	6.0	26.0	58	15.4
17.6	10.6	68	7.2	7.6	58	4.4
1.4	73.5	76	55.6	6.0	70	4.2
8.9	44.1	68	30.0	21.8	50	11.0
0.5	13.0	65	8.5	2.0	45	0.9
10.4	43.7	67	29.3	14.6	51	7.5
6.6	13.0	64	8.4	40.0	54	21.5
13.1	127.0	79	100.3	23.0	55	12.6
13.1	116.0	102	118.4	6.0	53	3.2
16.4	14.2	72	10.1	11.3	55	6.2
3.3	8.3	70	5.8	13.6	67	9.2
8.5	2.0	70	1.4	0.1	70	0.1
6.1	3.0	97	2.9	56.0	61	34.4
13.5	10.0	50	5.0	14.0	53	7.4
9.8	19.4	66	12.9	13.9	58	8.1
16.7	25.6	75	19.3	34.6	64	22.1
25.7	31.2	70	21.8	45.8	55	25.4

10 - 5 경 상 남 도

	합 계			대	
	면 적	10a 당	생 산 량	면 적	10a 당
1971	32,798.0	73	24,016.2	27,378.1	76
1972	32,670.9	74	24,051.6	27,374.6	76
1973	37,259.9	69	25,881.4	32,036.7	72
1974	31,186.7	97	30,135.2	25,517.3	104
1975	31,166.1	97	30,309.9	25,512.5	104
마 산 시	448.5	77	345.0	276.2	76
울 산 시	832.4	100	834.1	701.1	103
진 주 시	168.8	99	167.1	142.6	105
진 해 시	161.3	77	123.7	62.0	104
충 무 시	68.3	93	63.7	48.6	105
삼 천 포 시	307.7	90	277.4	123.8	104
진 양 군	1,250.0	99	1,240.5	1,007.9	108
의 령 군	1,424.5	91	1,295.9	1,120.1	100
함 안 군	1,484.3	97	1,444.6	1,110.3	106
창 녕 군	1,894.7	83	1,575.2	1,405.0	86
밀 양 군	2,413.7	76	1,844.4	2,053.8	80
양 산 군	1,174.2	90	1,062.1	897.2	99
울 주 군	1,673.2	102	1,699.4	1,412.1	107
김 해 군	1,265.0	78	987.2	1,113.6	82
창 원 군	1,378.8	68	935.8	1,099.9	72
통 영 군	550.2	94	517.0	366.3	112
거 세 군	819.9	111	907.6	572.3	130
고 성 군	1,468.4	138	2,027.8	1,224.4	154
사 천 군	1,097.3	149	1,630.0	943.0	161
남 해 군	1,020.2	122	1,244.9	946.2	127
하 동 군	1,282.2	95	1,220.2	1,079.0	101
산 청 군	1,454.6	93	1,354.1	1,233.3	98
함 양 군	1,936.5	96	1,856.1	1,776.5	99
거 창 군	2,854.3	106	3,028.3	2,519.0	110
합 천 군	2,737.1	96	2,627.8	2,278.3	102

두 류 생 산 량 (1)

단위 { 면 적 : ha
10a 당 : kg
생 산 량 : t

두 생 산 량	소 두			녹 두		
	면 적	10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	생 산 량
20,709.0	2,561.6	61	1,561.0	1,060.5	54	573.5
20,877.6	2,702.1	60	1,620.9	957.3	52	498.4
22,925.8	2,701.1	57	1,540.4	848.1	51	435.1
26,487.9	1,939.8	78	1,513.0	1,126.6	56	628.1
26,567.2	2,395.6	72	1,724.8	1,062.3	60	637.3
210.6	13.8	72	9.9	87.0	85	73.9
725.5	105.5	87	91.7	19.2	67	12.9
149.5	9.2	72	6.6	4.0	60	2.4
64.2	6.3	71	4.5	10.0	60	6.0
50.9	14.0	72	10.1	3.4	50	1.7
129.0	23.7	100	23.8	24.0	60	14.5
1,086.7	77.9	61	47.6	43.9	59	26.1
1,120.2	112.4	59	66.8	67.0	59	39.7
1,171.8	142.0	84	119.8	157.0	59	93.0
1,213.9	118.3	71	84.4	65.3	53	34.6
1,633.8	168.4	58	97.3	126.1	56	70.7
888.8	121.3	75	91.4	43.4	54	23.6
1,507.2	200.1	82	163.4	13.0	50	6.5
913.3	62.8	48	29.9	43.1	52	22.6
789.9	59.9	54	32.4	34.0	77	26.2
411.4	80.2	63	50.3	43.8	52	22.9
741.7	61.8	92	57.1	67.4	56	38.0
1,888.0	183.8	60	109.8	14.7	53	7.8
1,514.8	61.3	107	65.3	26.0	60	15.8
1,201.4	32.5	71	23.2	18.4	54	9.7
1,091.8	144.2	66	94.8	19.0	59	11.3
1,207.8	133.3	74	98.2	24.0	53	12.6
1,749.3	83.9	76	63.5	29.1	56	16.4
2,780.7	265.3	78	206.0	35.0	66	23.2
2,325.0	113.7	68	77.0	44.5	57	25.2

10 - 5 경 상 남 도

	채 두			완	
	면 적	10a 당	생 산 량	면 적	10a 당
1971	82.0	51	41.9	35.1	52
1972	92.3	56	52.0	17.5	53
1973	161.2	52	84.6	40.0	44
1974	271.2	73	198.3	168.4	54
1975	279.4	69	193.3	173.1	55
마 산 시	30.0	65	19.5	2.0	50
울 산 시	0.3	67	0.2	0.2	65
진 주 시	6.0	67	4.0	-	-
진 해 시	6.0	67	4.0	12.0	67
충 무 시	-	-	-	0.5	60
삼 천 포 시	115.2	85	98.0	5.0	62
진 양 군	3.7	78	2.9	17.2	66
의 령 군	2.0	55	1.1	1.0	50
함 안 군	-	-	-	8.0	50
창 녕 군	20.0	56	11.3	29.2	50
밀 양 군	-	-	-	-	-
양 산 군	2.8	57	1.6	9.0	51
울 주 군	8.0	48	3.9	4.0	53
김 해 군	8.4	52	4.4	12.5	52
창 원 군	22.0	56	12.4	4.0	47
통 영 군	7.0	50	3.5	3.0	50
거 제 군	12.0	58	7.0	1.0	60
고 성 군	-	-	-	6.1	51
사 천 군	5.0	46	2.3	1.0	57
남 해 군	-	-	-	-	-
하 동 군	3.0	61	1.8	3.0	60
산 청 군	6.0	60	3.6	9.0	43
함 양 군	5.0	64	3.2	21.6	60
거 창 군	14.0	52	7.4	14.0	50
합 천 군	3.0	40	1.2	9.8	49

두 류 생 산 량 (2)

단위 { 면 적 : ha
10a 당 : kg
생 산 량 : t

두 생 산 량	낙 화 생			기 타 두 류		
	면 적	10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	생 산 량
18.2	809.9	76	617.9	870.8	57	494.7
9.3	742.6	73	540.9	784.5	58	452.5
17.6	627.8	69	430.1	845.0	53	447.8
90.1	841.8	67	567.6	1,321.6	49	650.2
94.5	804.4	74	593.5	938.8	53	499.3
1.0	-	-	-	39.5	76	30.1
0.1	0.5	50	0.3	5.6	60	3.4
-	-	-	-	7.0	65	4.6
8.0	-	-	-	65.0	56	37.0
0.3	-	-	-	1.8	39	0.7
3.1	-	-	-	16.0	56	9.0
11.4	70.8	72	50.9	28.6	52	14.9
0.5	86.0	56	48.3	36.0	54	19.3
4.0	62.0	86	53.0	5.0	60	3.0
14.7	248.1	85	210.1	8.8	70	6.2
-	21.5	77	16.6	43.9	59	26.0
4.6	24.3	59	14.3	76.2	50	37.8
2.1	-	-	-	36.0	45	16.3
6.5	-	-	-	24.6	43	10.5
1.9	-	-	-	159.0	46	73.0
1.5	-	-	-	49.9	55	27.4
0.6	-	-	-	105.4	60	63.2
3.1	-	-	-	39.4	48	19.1
0.6	1.3	54	0.7	59.7	51	30.5
-	-	-	-	23.1	46	10.6
1.8	-	-	-	34.0	55	18.7
3.9	10.0	80	8.0	39.0	51	20.0
13.0	-	-	-	20.4	52	10.7
7.0	2.0	75	1.5	5.0	50	2.5
4.8	277.9	68	189.8	9.9	48	4.8

10 - 6 경 상 남 도

	합 계				고		
	면 적	생 서 중 량		정 곡 중 량		면 적	생 10a당
		10a당	생 산 량	10a당	생 산 량		
1971	25,575.5	1,622	414,808.3	481	123,012.3	20,991.5	1,734
1972	22,076.6	1,628	359,353.2	485	107,162.4	18,328.1	1,751
1973	21,128.9	1,469	310,426.8	437	92,288.5	17,346.7	1,583
1974	18,074.8	1,538	277,958.1	451	81,543.4	14,009.8	1,684
1975	23,549.0	1,712	403,228.1	494	116,317.6	17,262.4	1,879
마 산 시	92.2	1,695	1,563.1	501	462.0	76.5	1,776
울 산 시	353.5	1,433	5,066.2	407	1,439.8	262.3	1,478
진 주 시	250.2	1,566	3,917.3	458	1,145.5	187.9	1,751
진 해 시	213.6	1,730	3,695.3	513	1,095.7	178.1	1,820
충 무 시	201.4	1,773	3,570.8	539	1,086.3	187.0	1,809
삼천포시	281.9	1,890	5,327.3	575	1,620.8	260.5	1,938
진 양 군	2,350.2	1,685	39,595.1	510	11,982.8	2,070.5	1,784
의 령 군	770.4	1,801	13,877.1	515	3,965.0	563.9	1,918
함 안 군	702.7	1,604	11,268.2	481	3,376.9	610.7	1,672
창 념 군	1,820.9	1,420	25,849.3	373	6,792.2	829.3	1,778
밀 양 군	1,066.7	1,383	14,737.3	353	3,756.7	466.8	1,576
양 산 군	513.4	1,522	7,815.6	368	1,887.7	193.8	1,522
울 주 군	394.1	1,502	5,919.4	391	1,539.5	181.7	1,779
김 해 군	1,445.9	1,477	21,350.8	333	4,819.0	295.6	1,688
창 원 군	473.0	1,579	7,471.0	460	2,177.3	365.0	1,701
통 영 군	1,940.3	2,084	40,440.8	646	12,535.3	1,939.4	2,085
거 제 군	1,107.7	1,959	21,696.8	606	6,714.4	1,099.6	1,964
고 성 군	1,091.6	2,057	22,452.4	632	6,899.4	1,057.5	2,071
사 천 군	847.3	1,934	16,382.8	582	4,929.4	769.5	1,953
남 해 군	2,425.4	2,154	52,244.8	667	16,174.8	2,410.7	2,159
하 동 군	1,377.2	1,640	22,587.7	480	6,606.3	1,024.6	1,853
산 청 군	1,026.3	1,628	16,704.3	472	4,845.7	713.9	1,916
함 양 군	971.6	1,310	12,731.1	330	3,204.0	438.7	1,363
거 창 군	752.5	1,289	9,697.8	305	2,298.0	288.9	1,128
합 천 군	1,080.0	1,599	17,265.8	460	4,963.1	790.0	1,738

서 류 생 산 량

단위 { 면 적 ; ha
10a 당 ; kg
생 산 량 ; t

구			감				자	
서 중 량	정 곡 중 량		면 적	생 서 중 량		정 곡 중 량		
생 산 량	10a 당	생 산 량		10a 당	생 산 량	10a 당	생 산 량	
364,096.7	538	112,870.0	4,584.0	1,106	50,711.6	221	10,142.3	
320,834.6	543	99,458.7	3,748.5	1,028	38,518.6	206	7,703.7	
274,573.5	491	85,117.8	3,782.2	948	35,853.3	190	7,170.7	
235,925.0	522	73,136.8	4,065.0	1,034	42,033.1	207	8,406.6	
324,291.4	582	100,530.3	6,286.6	1,256	78,936.7	251	15,787.3	
1,358.5	550	421.1	15.7	1,303	204.6	261	40.9	
3,877.4	458	1,202.0	91.2	1,304	1,188.8	261	237.8	
3,290.9	543	1,020.2	62.3	1,005	626.4	201	125.3	
3,242.3	564	1,005.1	35.5	1,276	453.0	255	90.6	
3,383.1	561	1,048.8	14.4	1,303	187.7	260	37.5	
5,048.4	601	1,565.0	21.4	1,303	278.9	261	55.8	
36,943.6	553	11,452.5	279.7	948	2,651.5	190	530.3	
10,813.8	594	3,352.3	206.5	1,483	3,063.3	297	612.7	
10,211.2	518	3,165.5	92.0	1,149	1,057.0	230	211.4	
14,748.8	551	4,572.1	991.6	1,119	11,100.5	224	2,220.1	
7,356.9	489	2,280.6	598.9	1,232	7,380.4	246	1,476.1	
2,950.3	472	914.6	319.6	1,522	4,865.3	304	973.1	
3,232.9	552	1,002.2	212.4	1,265	2,686.5	253	537.3	
4,989.2	523	1,546.7	1,150.3	1,422	16,361.6	284	3,272.3	
6,210.4	527	1,925.2	108.0	1,167	1,260.6	233	252.1	
40,429.1	646	12,533.0	0.9	1,300	11.7	256	2.3	
21,591.2	609	6,693.3	8.1	1,304	105.6	260	21.1	
21,899.7	642	6,788.9	34.1	1,621	552.7	324	110.5	
15,025.5	605	4,657.9	77.8	1,745	1,357.3	349	271.5	
52,053.1	669	16,136.5	14.7	1,304	191.7	261	38.3	
18,988.3	575	5,886.4	352.6	1,021	3,599.4	204	719.9	
13,680.5	594	4,240.9	312.4	968	3,023.8	194	604.8	
5,980.0	423	1,853.8	532.9	1,267	6,751.1	253	1,350.2	
3,258.8	350	1,010.2	463.6	1,389	6,439.0	278	1,287.8	
13,727.5	539	4,255.5	290.0	1,220	3,538.3	244	707.6	

11 - 1 제 주 도 식 량

	합 계			미
	면 적	10 a 당	생 산 량	면 적
1971	50,135.4	222	111,391.8	1,858.3
1972	51,090.5	217	110,664.4	2,095.7
1973	49,202.8	207	101,896.1	2,440.4
1974	45,847.2	261	119,630.8	2,901.6
1975	47,442.5	335	159,147.9	2,541.4
제 주 시	5,763.4	199	11,492.1	96.7
북 제 주 군	21,469.7	303	64,965.1	774.5
남 제 주 군	20,209.4	409	82,690.7	1,670.2

	잡 곡			두
	면 적	10 a 당	생 산 량	면 적
1971	7,204.7	73	5,294.9	8,935.8
1972	6,369.5	105	6,658.3	10,575.7
1973	4,997.0	105	5,249.7	12,108.9
1974	4,509.1	115	5,182.3	12,391.4
1975	3,491.6	131	4,578.9	10,845.4
제 주 시	417.2	125	520.0	2,669.0
북 제 주 군	1,862.9	121	2,256.9	6,086.8
남 제 주 군	1,211.5	149	1,802.0	2,089.6

작 물 생 산 량

단위 { 면 적 : ha
10 a 당 : kg
생 산 량 : t

곡		맥 류		
10 a 당	생 산 량	면 적	10 a 당	생 산 량
173	3,210.7	22,412.5	217	48,731.6
223	4,678.2	21,643.6	123	26,578.2
208	5,085.2	20,585.9	173	35,551.8
176	5,092.4	15,592.0	222	34,556.7
220	5,589.5	16,897.6	221	37,335.4
304	294.2	2,285.8	243	5,549.5
220	1,701.4	8,032.6	220	17,681.6
215	3,593.9	6,579.2	214	14,104.3

류		서 류		
10 a 당	생 산 량	면 적	10 a 당	생 산 량
47	4,228.0	9,724.1	513	49,926.6
59	6,205.7	10,406.0	639	66,544.0
56	6,807.4	9,070.6	542	49,202.0
87	10,788.7	10,453.1	621	64,010.7
93	10,073.0	13,666.5	743	101,571.1
85	2,677.3	294.7	832	2,451.1
93	5,678.0	4,712.9	799	37,647.2
82	1,717.7	8,658.9	710	61,472.8

11 - 2 제 주 도

	곡			수 면 적
	면 적	10 a 당	생 산 량	
1971	1,858.3	173	3,210.7	848.9
1972	2,095.7	223	4,678.2	952.5
1973	2,440.4	208	5,085.2	925.1
1974	2,901.6	176	5,092.4	914.2
1975	2,541.4	220	5,589.5	972.7
제 주 시	96.7	304	294.2	70.3
북 제 주 군	774.5	220	1,701.4	323.3
남 제 주 군	1,670.2	215	3,593.9	579.1

11 - 3 제 주 도

	합 계			대 맥			과 면 적
	면 적	10 a 당	생 산 량	면 적	10 a 당	생 산 량	
1971	22,412.5	217	48,731.6	1,417.3	209	2,962.2	20,995.0
1972	21,643.6	123	26,578.2	1,212.6	137	1,661.3	20,413.6
1973	20,585.9	173	35,551.8	2,332.7	186	4,338.8	18,253.2
1974	15,592.0	222	34,556.7	1,974.4	237	4,676.4	13,617.6
1975	16,897.6	221	37,335.4	2,746.7	231	6,344.9	14,150.9
제 주 시	2,285.8	243	5,549.5	57.9	231	133.6	2,227.9
북 제 주 군	8,032.6	220	17,681.6	1,078.8	227	2,446.9	6,953.8
남 제 주 군	6,579.2	214	14,104.3	1,610.0	234	3,764.4	4,969.2

미 곡 생산 량

단위 { 면 적 : ha
10a 당 : kg
생 산 량 : t

도		읍		도	
10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	생 산 량	
260	2,210.0	1,009.4	99	1,000.7	
332	3,166.8	1,143.2	132	1,511.4	
321	2,973.6	1,515.3	139	2,111.6	
344	3,144.8	1,987.4	98	1,947.6	
369	3,591.8	1,568.7	127	1,997.7	
368	258.6	26.4	135	35.6	
339	1,095.4	451.2	134	606.0	
386	2,237.8	1,091.1	124	1,356.1	

맥 류 생산 량

맥		소 맥		호 맥			
10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	생 산 량	면 적	10a 당	생 산 량
218	45,769.1	0.2	149	0.3	-	-	-
122	24,904.6	17.4	71	12.3	-	-	-
171	31,213.0	-	-	-	-	-	-
219	29,880.3	-	-	-	-	-	-
219	30,990.5	-	-	-	-	-	-
243	5,415.9	-	-	-	-	-	-
219	15,234.7	-	-	-	-	-	-
208	10,339.9	-	-	-	-	-	-

11 - 4 제 주 도

	합 계			면 적
	면 적	10a 당	생 산 량	
1971	7,204.7	73	5,294.9	6,107.1
1972	6,369.5	105	6,658.3	5,765.1
1973	4,997.0	105	5,249.7	4,284.8
1974	4,509.1	115	5,182.3	4,094.4
1975	3,491.6	131	4,578.9	3,162.0
제 주 시	417.2	125	520.0	414.0
북 제 주 군	1,862.9	121	2,256.9	1,623.0
남 제 주 군	1,211.5	149	1,802.0	1,125.0

	기 장			수	
	면 적	10a 당	생 산 량	면 적	10a 당
1971	-	-	-	0.2	50
1972	-	-	-	4.4	43
1973	-	-	-	12.3	38
1974	-	-	-	9.0	32
1975	-	-	-	-	-
제 주 시	-	-	-	-	-
북 제 주 군	-	-	-	-	-
남 제 주 군	-	-	-	-	-

잡 곡 생 산 량

단위 { 면 적 : ha
10 a 당 : kg
생 산 량 : t

조		피		
10a 당	생 산 량	면 적	10 a 당	생 산 량
81	4,941.9	31.1	29	9.1
111	6,416.0	45.1	30	13.7
116	4,948.0	54.7	37	20.4
122	5,006.6	28.0	42	11.8
140	4,416.2	26.0	40	10.5
124	517.7	-	-	-
132	2,142.8	26.0	40	10.5
156	1,755.7	-	-	-

수	옥 수 수			메 밀		
	면 적	10 a 당	생 산 량	면 적	10 a 당	생 산 량
0.1	-	-	-	1,066.3	32	343.8
1.9	0.6	67	0.4	554.3	41	226.3
4.7	2.0	60	1.2	643.2	43	275.4
2.9	2.0	50	1.0	375.7	43	160.0
-	-	-	-	303.6	50	152.2
-	-	-	-	3.2	72	2.3
-	-	-	-	213.9	48	103.6
-	-	-	-	86.5	54	46.3

11 - 5 제 주 도 두

	합 계			대 두	
	면 적	10 a 당	생 산 량	면 적	10 a 당
1971	8,935.8	47	4,228.0	7,806.9	49
1972	10,575.7	59	6,205.7	9,276.9	61
1973	12,108.9	56	6,807.4	10,606.2	58
1974	12,391.4	87	10,788.7	10,985.7	92
1975	10,845.4	93	10,073.0	9,490.2	101
제 주 시	2,669.0	85	2,677.3	2,444.2	107
북제주군	6,086.8	93	5,678.0	5,292.0	102
남제주군	2,089.6	82	1,717.7	1,754.0	90

	채 두			완 두	
	면 적	10 a 당	생 산 량	면 적	10 a 당
1971	-	-	-	-	-
1972	-	-	-	-	-
1973	-	-	-	-	-
1974	-	-	-	0.4	50
1975	-	-	-	0.3	30
제 주 시	-	-	-	0.3	30
북제주군	-	-	-	-	-
남제주군	-	-	-	-	-

류 생산량

단위 { 면적 : ha
10a 당 : kg
생산량 : t

생산량	소 두			늑 두		
	면적	10 a 당	생산량	면적	10 a 당	생산량
3,815.4	688.0	37	256.2	424.3	36	152.1
5,628.6	832.5	47	388.3	448.8	41	182.0
6,156.6	841.1	44	370.8	581.1	43	249.2
10,106.8	780.2	57	444.7	581.1	38	220.0
9,585.1	690.9	30	207.3	412.7	45	187.6
2,609.6	135.2	28	37.2	29.1	35	10.2
5,397.7	338.0	27	91.5	289.0	44	128.1
1,577.8	217.7	36	78.6	94.6	52	49.3

생산량	낙 화 생			기 타 두 류		
	면적	10 a 당	생산량	면적	10 a 당	생산량
-	4.4	41	1.8	12.2	20	2.5
-	2.2	36	0.8	15.3	39	6.0
-	-	-	-	80.5	38	30.8
0.2	-	-	-	44.0	39	17.0
0.1	22.1	34	7.6	229.2	37	85.3
0.1	21.1	30	6.3	39.1	35	13.9
-	1.0	128	1.3	166.8	36	59.4
-	-	-	-	23.3	52	12.0

11 - 6 제 주 도 서 류 생 산 량

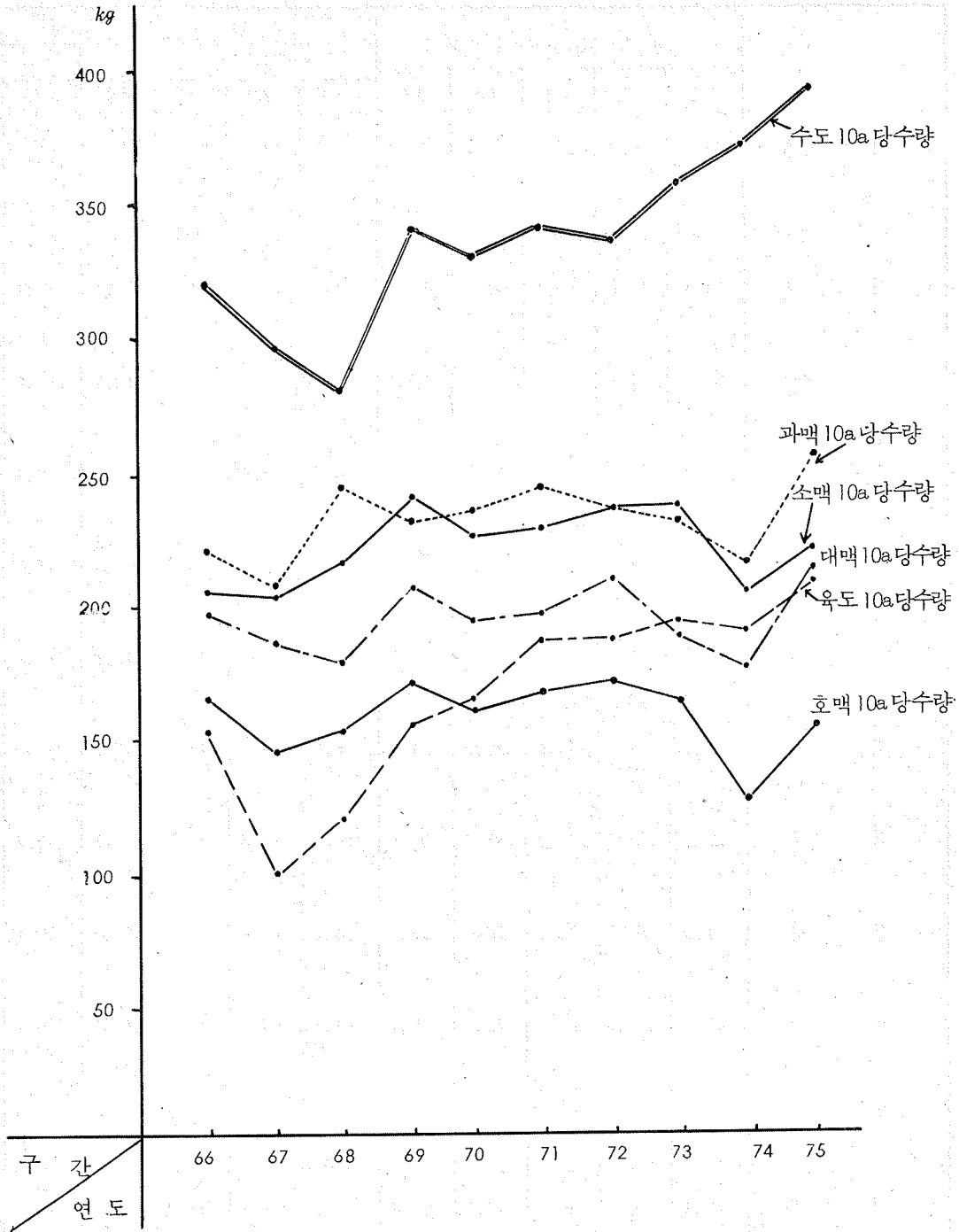
단위 { 면 적 : ha
10a당 : kg
생산량 : t

	합 계					고 구 마				
	면 적	생서중량		정곡중량		면 적	생서중량		정곡중량	
		10a당	생산량	10a당	생산량		10a당	생산량	10a당	생산량
1971	9,724.1	1,668	162,185.6	513	49,926.6	9,536.1	1,667	158,995.5	517	49,288.6
1972	10,406.0	2,073	215,668.9	639	66,544.0	10,219.2	2,083	212,820.7	646	65,974.4
1973	9,070.6	1,763	159,919.6	542	49,202.0	8,866.2	1,766	156,528.4	547	48,523.8
1974	10,453.1	1,999	208,964.3	612	64,010.7	10,013.9	2,017	201,980.0	625	62,613.8
1975	13,666.5	2,436	332,854.6	743	101,571.1	12,871.5	2,472	318,183.5	766	98,636.9
제 주 시	294.7	2,717	8,006.9	832	2,451.1	279.3	2,776	7,724.5	857	2,394.6
북제주군	4,712.9	2,597	122,421.5	799	37,647.2	4,540.6	2,635	119,663.2	817	37,095.6
남제주군	8,658.9	2,338	202,426.2	710	61,472.8	8,051.6	2,370	190,795.8	735	59,146.7

	감 자				
	면 적	생 서 중 량		정 곡 중 량	
		10a 당	생 산 량	10a 당	생 산 량
1971	188.0	1,697	3,190.1	339	638.0
1972	186.8	1,525	2,848.2	305	569.6
1973	204.4	1,659	3,391.2	332	678.2
1974	439.2	1,590	6,984.3	318	1,396.2
1975	795.0	1,845	14,671.1	369	2,934.2
제 주 시	15.4	1,834	282.4	367	56.5
북제주군	172.3	1,601	2,758.3	320	551.6
남제주군	607.3	1,915	11,630.4	383	2,326.1

분 석 사 항

— 연도별 미백 10a 당수량 추세 —



1. 연도별 시도별 수도 1 m² 당 포기수,

(분석사항)

	1 m ² 당 포기수 (포기)					포 기 당				
						유 호				
	71	72	73	74	75	71	72	73	74	75
전 국	20.9	20.9	21.2	21.7	22.5	15.0	15.8	14.9	15.7	15.4
서 울	16.1	16.6	16.4	16.3	18.0	17.3	13.4	18.1	21.5	22.7
부 산	21.7	21.3	20.2	20.6	19.7	13.8	13.7	13.2	12.9	13.4
경 기	18.4	19.2	19.5	20.2	20.8	16.5	17.3	18.1	19.5	19.2
강 원	23.8	24.1	24.3	24.6	26.0	12.4	13.8	13.7	14.5	14.0
충 북	21.3	21.2	21.3	23.1	24.5	15.6	15.9	16.2	15.8	16.3
충 남	19.2	19.2	19.5	20.2	21.2	16.0	17.4	16.2	17.6	16.3
전 북	20.9	20.0	21.2	21.7	22.1	15.4	16.5	14.0	15.3	15.2
전 남	21.5	22.3	22.5	22.6	23.2	14.6	15.3	13.8	13.6	13.1
경 북	22.6	22.2	22.3	22.4	23.4	13.7	13.8	13.6	14.6	15.4
경 남	21.7	21.0	20.9	21.3	22.0	15.0	15.6	13.4	14.6	13.7
제 주	26.8	26.5	25.5	27.2	29.2	11.4	13.3	13.8	10.3	11.0

포기당이삭수및이삭당입수

이 삭 수 (본)					이 삭 당 입 수 (입)									
무 효					완 전					불 입				
71	72	73	74	75	71	72	73	74	75	71	72	73	74	75
0.8	1.0	0.9	0.9	1.0	73.0	70.4	72.7	71.8	70.9	6.6	10.7	6.7	0.3	8.7
0.8	1.3	0.8	0.4	0.4	71.2	64.8	84.2	71.3	66.7	4.9	11.1	3.5	8.2	4.6
0.8	0.9	0.9	1.7	1.4	79.7	83.7	80.1	68.4	61.3	4.8	5.9	7.5	14.2	19.0
0.6	0.6	0.3	0.4	0.2	72.2	64.8	67.0	66.2	63.1	5.8	9.8	6.0	7.5	5.6
0.5	0.4	0.6	0.7	0.6	69.2	61.6	70.1	65.0	66.8	7.5	10.7	9.1	11.0	8.8
0.6	0.9	0.6	0.7	0.5	77.8	72.6	78.3	75.7	75.5	3.4	7.6	4.0	5.2	4.6
0.6	0.9	0.9	0.8	1.0	74.3	70.5	70.1	70.3	69.7	4.8	8.8	6.3	7.3	8.2
0.8	1.2	1.1	1.4	1.5	74.6	77.7	72.2	73.8	70.8	5.6	9.3	7.3	7.8	9.0
1.3	1.3	1.1	1.0	1.2	67.9	66.5	75.6	74.1	73.0	8.0	13.6	7.8	11.3	12.0
0.6	0.9	0.8	0.7	0.8	74.8	72.4	77.2	74.0	79.0	8.2	11.3	6.5	7.7	8.0
0.8	1.0	1.3	1.1	1.4	74.4	73.6	72.4	74.1	68.8	7.8	12.1	6.8	9.0	13.1
0.9	0.5	0.7	0.5	1.0	68.1	58.3	76.7	80.5	90.0	9.7	2.4	3.6	4.7	5.5

2. 연도별작항, 예상량, 수도권포

(분석사항)

	포기당이삭수(분)										작	
	작					항						
	71	72	73	74	75	71	72	73	74	75	71	72
전국	16.4	18.4	17.2	17.7	17.8	15.7	16.6	15.7	16.6	16.5	339	365
서울	18.7	20.3	21.4	22.9	23.3	18.1	16.5	19.0	21.9	23.1	318	334
부산	15.0	16.0	15.5	15.9	15.8	15.0	15.1	14.4	14.6	15.0	316	338
경기	17.2	18.7	18.9	20.8	20.4	16.9	18.2	18.4	19.7	19.3	314	357
강원	13.0	14.6	14.1	15.4	14.7	12.9	14.2	14.0	15.3	14.1	315	341
충북	17.0	17.7	17.8	17.5	17.9	16.2	16.6	16.7	16.4	16.7	356	370
충남	17.2	19.8	19.5	20.1	19.7	16.5	18.4	17.2	18.3	17.3	316	373
전북	16.9	18.3	17.7	17.7	18.2	16.1	16.6	15.3	15.7	17.7	352	363
전남	16.9	21.9	16.4	16.1	16.4	15.7	16.6	14.8	14.3	14.1	358	393
경북	14.7	15.5	15.1	16.2	16.3	14.2	14.6	14.3	15.5	16.0	326	339
경남	16.7	17.6	16.8	16.8	17.2	15.8	16.4	14.3	15.6	16.1	367	370
제주	12.7	14.1	15.0	12.7	12.6	12.3	13.5	14.3	10.6	11.7	341	374

기당이삭, 1m² 당이삭수및이삭당입수

1 m ² 당 이 삭 수 (본)								이삭당입수 (예상량) (입)				
항			예 상 량					71	72	73	74	75
73	74	75	71	72	73	74	75					
357	377	391	321	341	325	347	371	78.7	80.0	78.0	79.8	79.0
408	369	421	297	273	310	354	416	76.3	60.7	72.7	78.0	72.9
314	326	311	316	321	282	301	296	88.2	91.3	89.6	74.9	81.2
364	411	423	306	344	354	390	402	77.6	74.0	83.2	74.5	69.4
330	361	382	307	327	327	358	367	75.5	77.0	83.0	75.9	76.0
369	393	428	337	346	350	369	409	79.1	78.3	79.3	77.7	77.4
374	400	418	302	348	330	364	367	78.5	77.4	74.4	76.2	76.9
369	377	404	327	329	319	335	393	78.6	83.4	72.2	80.1	78.6
364	364	380	331	361	331	319	327	74.2	79.7	83.7	85.1	84.3
332	359	345	315	320	309	342	374	81.7	82.5	84.0	85.4	86.3
344	358	378	343	344	294	332	354	83.1	84.9	78.3	80.0	81.0
386	349	324	330	359	376	290	342	83.1	81.9	78.2	86.6	95.0

3. 수 도 포 기 수

(분석사항)

	포기 사이 거리		포기 당 이삭수 (이삭)					8.15 (a)
	가로	세로	8.15 (a)	9.15 (b)	실수량 (c)	비		
						c/a	c/b	
	<i>cm</i>	<i>cm</i>						
1966	20.0	22.9	-	15.0	13.4	-	89.3	323
1967	20.3	22.9	16.5	15.8	14.2	86.1	89.9	363
1968	19.8	22.9	15.8	15.6	14.4	91.1	92.3	352
1969	19.4	23.0	16.9	16.3	15.4	91.1	94.5	381
1970	19.8	23.4	16.5	15.9	15.1	91.5	95.0	364
1971	20.6	23.9	16.4	15.7	15.0	91.5	95.5	339
1972	20.1	24.4	18.4	16.6	15.8	85.9	95.2	365
1973	19.9	24.4	17.2	15.7	14.9	86.6	94.9	357
1974	19.4	24.6	17.7	16.6	15.7	88.7	94.6	377
1975	19.0	24.2	17.8	16.5	15.4	86.5	93.3	391
서울	23.5	25.2	23.3	23.1	22.7	97.4	98.3	421
부산	21.2	24.7	15.8	15.0	13.4	84.8	89.3	311
경기	21.9	23.3	20.4	19.3	19.2	94.1	99.5	423
강원	16.9	23.8	14.7	14.1	14.0	95.2	99.3	382
충북	16.6	25.4	17.9	16.7	16.3	91.1	97.6	428
충남	19.1	25.6	19.7	17.3	16.3	82.7	94.2	418
전북	18.1	25.7	18.2	17.7	15.2	83.5	85.9	404
전남	19.1	23.4	16.4	14.1	13.1	79.9	92.9	380
경북	19.8	22.6	16.3	16.0	15.4	94.5	96.3	345
경남	20.1	23.4	17.2	16.1	13.7	79.7	85.1	378
제주	15.5	23.0	12.6	11.7	11.0	87.3	94.0	324

이 삭 수 및 입 수

1 m ² 당 이삭수 (이삭)				이삭당 입수 (입)			1/m ² 당 입수 (입)		
9.15 (b)	실 수량 (c)	대 c/a	비 c/b	9.15 (h)	실 수량 (c)	대 비 (%)	9.15 (b)	실 수량 (c)	대 비 c/b
312	301	93.2	96.5	70	64	91.4	19,587	19,178	97.9
347	308	84.8	88.8	73	64	87.7	24,357	19,561	80.3
345	315	89.5	91.3	57	63	110.5	24,572	19,945	81.2
364	339	89.0	93.1	82	74	90.3	29,513	24,912	84.4
348	329	90.4	94.5	79	71	89.8	27,969	23,318	83.4
321	306	90.3	95.3	79	73	92.8	25,268	22,213	87.9
341	323	88.5	94.7	77	70	91.5	27,162	22,667	83.5
325	309	86.6	95.1	78	73	93.2	25,189	22,562	89.6
347	330	87.5	95.1	80	72	90.0	27,605	23,841	86.4
371	340	87.0	91.6	79	71	89.7	29,309	24,160	82.4
416	408	96.9	98.1	73	67	91.5	30,326	27,314	90.1
296	257	82.6	86.8	81	61	75.5	24,035	15,808	65.8
402	391	92.4	97.3	69	63	90.9	27,899	24,660	88.4
367	364	95.3	99.2	76	67	87.9	27,892	24,297	87.1
409	390	91.1	95.4	77	76	97.5	31,657	29,484	93.1
367	340	81.3	92.6	77	70	90.6	28,222	23,937	84.8
393	337	83.4	85.8	79	71	90.1	30,890	23,838	77.2
327	304	80.0	93.0	84	73	86.6	27,566	22,200	80.5
374	347	100.6	92.8	86	79	91.5	32,276	27,325	84.7
354	298	78.8	84.2	81	69	84.9	28,674	20,507	71.5
342	318	98.1	93.0	95	90	94.7	32,490	30,612	94.2

4 . 수도포기수, 이삭수,

(분석사항)

	1 ㎡ 당 포기수	포기 당 이삭수 (본)				계	완 전
		유 효	비 율	무 효	비 율		
1962	21.9 ^주	13.0	88.4	1.7	11.6	14.7	54
1963	21.3	13.5	93.8	0.9	6.2	14.4	69
1964	21.9	13.6	94.4	0.8	5.6	14.4	66
1965	22.4	13.1	88.5	1.7	11.5	14.8	59
1966	23.2	13.4	93.1	1.0	6.9	14.4	64
1967	22.9	14.2	90.4	1.5	9.6	15.7	64
1968	22.7	14.4	90.6	1.5	9.4	15.9	63
1969	22.7	15.4	95.1	0.8	4.9	16.2	74
1970	22.2	15.1	94.4	0.9	5.6	16.0	71
1971	20.9	15.0	94.9	0.8	5.1	15.8	73
1972	20.9	15.8	94.0	1.0	6.0	16.8	70
1973	21.2	14.9	94.3	0.9	5.7	15.8	73
1974	21.7	15.7	94.6	0.9	5.4	16.6	72
1975	22.5	15.4	93.9	1.0	6.1	16.4	71
서울	18.0	22.7	98.3	0.4	1.7	23.1	67
부산	19.7	13.4	90.5	1.4	9.5	14.8	61
경기	20.8	19.2	99.0	0.2	1.0	19.4	63
강원	26.0	14.0	95.9	0.6	4.1	14.6	67
충북	24.5	16.3	97.0	0.5	3.0	16.8	76
충남	21.2	16.3	94.2	1.0	5.8	17.3	70
전북	22.1	15.2	91.0	1.5	9.0	16.7	71
전남	23.2	13.1	91.6	1.2	8.4	14.3	73
경북	23.4	15.4	95.1	0.8	4.9	16.2	79
경남	22.0	13.7	90.7	1.4	9.3	15.1	69
제주	29.2	11.0	91.7	1.0	8.3	12.0	90

입수비율, 제현율, 및 벧짚생산량

이 삭 당 입 수 (입)				제 현 율 (%)	벧 짚 생 산 량		
비 율	불 입	비 율	계		면 적 ha	10 a 당 수 량 kg	생 산 량 t
82.4	12	17.6	66	-	-	-	-
90.3	7	7.4	76	-	-	-	-
90.9	7	6.6	73	-	-	-	-
88.1	8	8.0	67	-	-	-	-
89.4	8	7.6	72	-	1,199,355.1	638	7,649,599.0
87.3	9	9.4	73	-	1,204,307.2	618	7,440,244.5
87.7	9	8.9	72	-	1,126,991.9	670	7,552,630.4
91.8	7	6.6	81	-	1,198,067.2	755	9,040,525.1
89.5	8	10.5	79	-	1,183,542.9	740	8,762,233.9
91.7	7	8.3	80	-	1,177,993.9	754	8,877,606.7
86.8	11	13.2	81	-	1,177,810.7	827	9,736,183.4
91.6	6	8.4	79	77.8	1,169,715.7	838	9,802,605.7
89.6	8	10.4	80	74.5	1,189,045.9	804	9,556,854.2
89.1	9	10.9	80	75.0	1,198,070.7	824	9,873,712.3
93.5	4	6.5	71	74.2	3,152.8	663	20,903.1
76.3	19	23.7	80	75.6	1,530.4	640	9,794.6
91.8	6	8.2	69	76.5	169,495.5	845	1,432,915.0
88.4	9	11.6	76	76.3	53,682.4	671	360,208.9
94.3	5	5.7	81	75.6	74,852.1	860	643,534.6
89.5	8	10.5	78	75.8	169,035.9	926	1,564,797.1
88.7	9	11.3	80	75.8	161,984.7	773	1,252,141.7
85.9	12	14.1	85	74.4	202,618.9	873	1,768,863.0
90.8	8	9.2	87	74.1	197,070.2	854	1,682,979.5
84.0	13	16.0	82	73.0	163,675.1	689	1,127,721.4
94.2	6	5.8	96	...	972.7	1,013	9,853.4

5. 수도시도별 현미

(분석사항)

	총 계	단 별 10a당 현미 단 별 수 량							
		현미합계	2.2	2.1	2.0	1.9	1.8	1.7	1.6
1973	399	386	37	122	110	65	31	13	8
1974	426	406	30	108	104	80	49	22	13
1975	438	416	14	67	98	108	78	33	18
서울	419	398	12	49	91	125	76	30	15
부산	305	290	14	43	80	76	47	19	11
경기	453	437	24	100	114	101	59	26	13
강원	429	411	43	118	102	77	43	18	10
충북	504	485	17	86	122	138	80	28	14
충남	448	427	5	54	105	122	88	35	18
전북	444	422	12	68	96	110	83	35	18
전남	433	407	11	55	95	103	79	41	23
경북	468	443	17	67	86	123	96	36	18
경남	351	326	6	41	81	88	61	31	18
제주	...	397

10a 당 단 별 수 량 및 상 대 도 수

단 위 : kg

실 미	총 계	단 별 10a 당 현 미 단 별 수 량 상 대 도 수								
		현미합계	2.2	2.1	2.0	1.9	1.8	1.7	1.6	실 미
13	100.0	96.7	9.3	30.6	27.5	16.3	7.8	3.2	2.0	3.3
20	100.0	95.3	7.0	25.4	24.4	18.8	11.5	5.2	3.0	4.7
22	100.0	94.8	3.3	15.4	22.2	24.7	17.6	7.5	4.1	5.2
21	100.0	95.1	2.8	11.8	21.7	29.9	18.3	7.1	3.5	4.9
15	100.0	95.1	4.5	14.1	26.3	24.8	15.6	6.2	3.6	4.9
16	100.0	96.4	5.3	22.1	25.2	22.3	13.1	5.5	2.9	3.6
18	100.0	96.0	9.9	27.6	23.8	17.8	10.2	4.2	2.5	4.0
19	100.0	96.4	3.3	17.0	24.3	27.4	15.9	5.6	2.9	3.6
21	100.0	95.2	1.2	12.1	23.4	27.2	19.6	7.7	4.0	4.8
22	100.0	95.0	2.8	15.3	21.6	24.7	18.8	7.7	4.1	5.0
26	100.0	93.8	2.6	12.7	21.7	23.7	18.2	9.4	5.5	6.2
25	100.0	94.6	3.6	14.3	18.4	26.2	20.5	7.7	3.9	5.4
25	100.0	92.7	1.9	11.5	23.1	24.8	17.3	8.7	5.4	7.3
...

6. 수도 1m² 당 포기수

(분석사항)

	10 포기 미 만	10 ~ 12	12 ~ 14	14 ~ 16	16 ~ 18	18 ~ 20
1966	21.6	16.1	17.3	17.0	16.4	15.6
1967	31.7	19.1	16.8	17.6	16.7	15.5
1968	17.4	14.4	16.0	16.8	17.7	15.2
1969	17.9	19.1	18.2	18.1	17.2	16.7
1970	7.8	17.8	17.7	16.8	16.4	15.7
1971	19.4	17.0	18.9	17.2	15.8	16.3
1972	17.2	21.1	19.3	18.1	18.1	16.2
1973	21.2	18.1	17.7	17.7	16.8	15.6
1974	21.0	21.4	20.3	19.2	18.0	16.5
1975	13.6	21.8	20.5	19.1	17.7	16.3
서울	21.8	22.6	25.4	21.8	22.3	24.7
부산	-	22.5	17.1	16.2	14.8	13.3
경기	19.7	25.5	23.8	22.3	21.4	19.6
강원	-	-	19.5	19.7	17.2	17.9
충북	-	-	22.1	21.4	19.8	20.0
충남	13.3	25.8	21.1	20.2	19.0	17.0
전북	10.0	20.4	20.2	17.1	16.7	16.1
전남	12.6	13.3	16.3	15.1	14.6	13.4
경북	-	14.2	17.6	17.7	16.6	16.0
경남	-	18.0	14.5	15.5	14.8	14.2
제주

규모별포기당유효이삭수

단위 : 이삭

20 ~ 22	22 ~ 24	24 ~ 26	26 ~ 28	28 ~ 30	30 포기 이 상	평 균 유효이삭수
14.7	13.9	13.2	12.3	13.1	10.2	13.4
13.7	13.9	13.2	12.9	12.5	11.1	14.2
14.7	14.0	13.8	12.7	13.2	11.7	14.4
15.9	15.5	14.8	14.1	13.9	13.0	15.4
15.2	15.0	14.3	13.6	13.6	13.4	15.1
14.9	14.1	13.3	12.8	11.4	11.5	15.0
15.9	14.7	14.0	13.8	13.0	12.4	15.8
14.7	13.7	13.1	12.5	12.1	10.8	14.9
15.6	14.6	13.6	13.4	12.0	11.3	15.7
15.6	14.9	13.9	13.4	12.5	12.0	15.4
20.3	18.0	22.7	-	-	-	22.7
13.2	11.5	9.4	-	8.8	10.8	13.4
18.2	17.0	15.7	15.2	14.2	13.3	19.2
16.6	15.2	14.0	12.7	11.8	11.1	14.0
18.1	16.3	15.5	14.6	14.6	13.7	16.3
15.9	15.3	14.4	14.0	13.7	13.1	16.3
15.5	14.7	13.8	13.1	12.7	12.2	15.2
13.6	13.9	12.2	12.0	8.1	10.8	13.1
16.2	15.2	14.6	13.8	13.5	12.5	15.4
13.7	13.4	13.1	12.7	13.2	12.1	13.7
...	11.0

7. 수도 1m² 당 포기수

(분석사항)

	10 포기 미 만	10 ~ 12	12 ~ 14	14 ~ 16	16 ~ 18	18 ~ 20
1966	69	62	76	76	70	66
1967	90	81	71	71	68	66
1968	77	64	60	61	62	66
1969	66	84	81	74	74	78
1970	29	76	74	75	72	69
1971	76	79	78	76	75	74
1972	32	71	75	75	73	71
1973	59	77	75	73	73	74
1974	75	77	72	72	73	69
1975	65	78	70	67	68	69
서울	85	74	68	67	71	59
부산	-	61	56	47	64	64
경기	64	71	67	62	62	62
강원	-	-	43	67	70	77
충북	-	-	91	73	68	74
충남	72	100	72	65	65	66
전북	50	90	83	76	73	70
전남	67	71	68	70	71	71
경북	-	72	78	78	78	79
경남	-	76	74	67	70	68
제주

규모별 이삭당 완전입수

단위 : 입

20~22	22~24	24~26	26~28	28~30	30 포기 이 상	평 균 완전입수
65	64	68	62	67	55	64
63	61	63	61	58	56	64
66	65	63	60	57	60	63
71	73	73	74	72	73	74
72	70	70	71	69	70	71
74	72	69	70	66	64	73
70	70	67	67	68	65	70
71	74	73	73	72	69	73
73	75	73	71	68	63	72
73	71	74	73	72	68	71
67	56	78	-	-	-	67
62	59	46	-	71	40	61
63	65	66	70	71	60	63
69	62	72	65	67	60	67
74	76	79	77	76	72	76
69	73	79	75	77	73	70
71	71	70	68	70	64	71
81	69	74	74	71	65	73
81	80	79	80	74	75	79
70	68	69	68	69	68	69
...	90

8 . 수 도 1m² 당 포 기 수

(분석사항)

	10 포 기 미 만	10 ~ 12	12 ~ 14	14 ~ 16	16 ~ 18	18 ~ 20
1966	234	182	229	255	290	284
1967	259	224	220	265	285	294
1968	203	227	256	292	313	300
1969	259	260	250	283	296	316
1970	195	243	250	272	293	310
1971	187	200	257	260	270	304
1972	114	261	263	278	303	315
1973	228	217	253	279	293	303
1974	206	296	283	302	319	327
1975	131	260	291	305	313	324
서울	229	280	356	348	398	488
부산	-	250	228	244	255	251
경기	205	311	337	359	386	393
강원	-	-	280	313	309	359
충북	-	-	301	327	337	382
충남	98	272	303	308	325	323
전북	100	237	279	270	294	337
전남	127	173	244	253	285	276
경북	-	173	249	289	302	321
경남	-	200	198	234	254	271
제주

규모 별 1m² 당 유효 이삭 수

단위 : 본

20 ~ 22	22 ~ 24	24 ~ 26	26 ~ 28	28 ~ 30	30 포기 이 상	평균유효 이삭 수
309	290	327	320	392	344	301
305	323	329	342	362	393	308
307	324	326	349	371	372	315
327	349	361	369	381	414	339
322	349	344	351	377	396	329
310	322	347	348	348	376	306
325	336	348	368	374	400	323
300	332	347	340	335	366	309
334	335	336	344	346	371	330
330	351	356	369	366	310	340
442	425	597	-	-	-	408
274	267	236	-	252	342	257
397	399	404	421	420	445	391
363	361	359	356	351	396	364
379	375	386	394	420	445	390
333	350	360	377	394	425	340
332	343	348	357	374	430	337
293	345	321	341	247	368	304
325	360	378	384	398	429	347
288	307	329	344	381	398	298
...	318

9. 수도 1m² 당 포기수

(분석사항)

	10 포기 미 만	10 ~ 12	12 ~ 14	14 ~ 16	16 ~ 18	18 ~ 20
1966	16,094	11,273	15,872	18,112	18,879	19,191
1967	21,330	17,623	15,351	18,778	19,503	18,641
1968	15,399	12,500	14,869	17,963	19,483	19,601
1969	14,451	21,622	20,163	21,959	22,402	23,406
1970	14,705	18,898	17,465	20,591	21,405	22,415
1971	14,105	15,593	19,986	20,024	20,216	22,444
1972	3,613	19,570	19,584	20,253	21,710	22,423
1973	13,393	16,737	18,728	18,108	21,535	22,337
1974	15,507	20,327	20,686	21,838	23,082	23,927
1975	8,396	19,562	20,051	20,252	21,225	22,415
서울	19,342	20,604	24,309	23,493	28,671	28,777
부산	-	15,163	13,229	11,677	16,334	16,117
경기	13,114	22,239	22,494	22,354	23,746	24,151
강원	-	-	11,999	21,074	21,682	27,844
충북	-	-	27,475	23,917	22,971	28,079
충남	7,033	26,293	21,019	19,951	21,178	21,348
전북	5,040	21,335	23,221	20,417	21,468	24,124
전남	8,396	12,145	16,051	17,123	18,201	18,906
경북	-	9,246	19,481	22,277	24,141	25,539
경남	-	15,120	14,710	15,778	17,445	18,582
제주

규모 별 1m² 당 완 전 입 수

단 위 : 입

20 ~ 22	22 ~ 24	24 ~ 26	26 ~ 28	28 ~ 30	30 포기 이 상	평 균 완 전 입 수
19,633	18,851	20,826	20,790	23,272	19,637	19,178
19,010	20,112	20,435	21,195	20,860	21,811	19,561
20,099	20,753	20,768	21,473	19,704	21,496	19,945
24,196	25,116	26,376	27,714	27,286	30,528	24,912
23,038	23,825	24,459	25,921	26,657	27,413	23,318
22,838	23,254	23,761	23,359	24,156	20,776	22,213
23,034	23,702	23,612	24,288	24,830	26,047	22,667
22,720	23,854	24,033	24,850	23,549	25,150	22,562
24,447	24,679	24,521	24,116	22,729	23,745	23,841
22,986	25,343	27,976	26,864	26,430	27,829	24,160
31,007	23,746	46,566	-	-	-	27,314
16,948	15,691	10,781	-	17,939	13,628	15,808
24,839	25,982	26,535	29,302	29,765	26,730	24,660
25,316	22,372	26,012	23,341	23,773	24,051	24,297
27,855	28,719	30,546	30,123	32,091	31,934	29,484
22,897	25,750	28,487	28,323	30,006	31,058	23,937
23,522	24,414	24,344	24,255	26,035	27,511	23,838
24,941	25,244	22,962	24,396	16,902	23,198	22,200
20,408	28,876	39,999	30,765	29,798	32,034	27,325
20,078	20,926	22,872	23,384	26,248	27,371	20,507
...	30,612

10. 수도 1m²당 포기수

(분석사항)

	10 포기 미 만	10 ~ 12	12 ~ 14	14 ~ 16	16 ~ 18	18 ~ 20
1966	299	301	313	330	344	337
1967	397	355	299	316	330	316
1968	247	306	269	319	320	328
1969	254	417	349	374	375	377
1970	231	338	346	348	357	354
1971	393	340	421	365	352	386
1972	150	309	356	365	368	366
1973	240	374	385	385	388	389
1974	391	396	400	402	406	407
1975	411	385	392	392	393	399
서울	327	569	408	341	334	377
부산	-	292	149	272	305	295
경기	406	395	407	419	427	434
강원	-	-	212	342	422	473
충북	-	-	579	432	407	455
충남	431	408	408	391	384	378
전북	413	346	477	423	406	412
전남	401	456	415	411	404	405
경북	-	344	354	401	402	641
경남	-	220	282	272	304	312
제주

규모 별 현 미 10a 당 수 량

단 위 : kg

20 ~ 22	22 ~ 24	24 ~ 26	26 ~ 28	28 ~ 30	30 포 기 이 상	평 균 10a당 수 량
339	311	336	332	411	305	348
315	318	316	312	292	286	320
321	315	305	312	283	288	302
369	358	361	368	364	355	365
357	360	358	365	360	342	355
370	367	365	354	352	328	363
363	366	353	358	343	319	360
394	391	384	386	366	364	386
413	420	410	403	376	351	406
410	436	441	438	444	407	416
416	367	289	-	-	-	398
300	295	373	-	280	286	290
440	456	469	466	475	558	437
423	429	426	409	400	359	411
471	488	508	488	523	466	485
410	461	510	503	520	453	427
423	442	429	408	430	420	422
371	447	406	415	409	408	407
453	453	466	468	443	419	443
328	334	344	342	373	368	326
...	397

11. 수도 1m² 당 포기수

(분석사항)

	10 포기 미 만	10 ~ 12	12 ~ 14	14 ~ 16	16 ~ 18	18 ~ 20
1973	17.5	20.4	26.1	21.0	21.1	20.7
1974	20.3	20.3	21.8	20.6	20.7	20.8
1975	21.0	20.9	20.6	20.9	20.8	20.9
서울	20.7	20.7	20.7	20.0	19.5	20.2
부산	-	20.0	18.7	20.0	19.9	20.2
경기	21.6	20.4	20.7	21.2	21.1	21.0
강원	-	-	18.7	19.2	20.2	20.3
충북	-	-	24.0	20.5	20.2	20.6
충남	24.4	21.2	21.8	20.9	21.0	21.1
전북	20.0	21.3	22.6	21.5	21.3	21.4
전남	19.5	22.3	20.7	20.5	19.8	20.7
경북	-	20.7	18.1	21.1	21.0	20.9
경남	-	21.0	20.1	20.2	20.4	20.6
제주

규모별 현마천입중

단위 : g

20 ~ 22	22 ~ 24	24 ~ 26	26 ~ 28	28 ~ 30	30 포기 이 상	평 균 천 입 중
21.7	21.1	21.1	22.7	22.1	21.2	21.1
21.1	21.1	21.0	21.1	20.7	20.5	20.9
20.7	21.5	21.1	21.1	21.0	20.7	21.0
22.0	20.0	19.1	-	-	-	20.3
20.6	20.1	19.5	-	20.1	20.5	20.1
21.4	22.1	21.6	21.3	21.5	20.3	21.3
20.1	20.2	20.3	20.2	21.1	19.8	20.2
20.7	20.9	21.2	21.2	21.2	21.0	21.0
21.2	21.4	21.9	21.7	22.0	21.6	21.3
21.7	22.0	22.1	22.1	22.2	22.3	21.7
19.9	22.3	20.6	20.6	20.1	20.7	20.7
20.2	21.7	21.1	21.6	21.0	20.9	20.9
20.4	20.3	20.4	20.2	20.2	20.4	20.3
...

12. 수 도 식 부 율 일 별

(분석사항)

	5월말이전	6.1~6.5	6.6~6.10	6.11~6.15	6.16~6.20	6.21~6.25
1966	22.0	22.8	22.6	22.7	23.3	24.2
1967	23.6	22.3	22.3	21.9	23.1	23.1
1968	22.8	22.1	24.3	22.9	22.2	23.3
1969	23.8	22.7	22.6	23.1	23.4	22.5
1970	22.5	26.6	25.1	22.0	22.5	22.7
1971	22.6	21.1	21.9	21.6	21.0	21.2
1972	21.8	21.6	21.9	21.8	21.3	21.6
1973	20.7	20.7	21.2	21.4	21.3	21.4
1974	21.7	21.5	21.6	21.8	21.6	21.6
1975	22.6	22.8	22.3	22.6	22.6	22.8
서울	17.4	20.1	16.7	18.5	-	-
부산	-	19.2	18.6	18.7	20.4	19.6
경기	20.6	21.1	20.9	21.3	20.2	20.7
강원	26.1	25.6	24.9	27.3	24.3	30.0
충북	24.3	24.6	24.0	23.6	24.4	26.2
충남	21.7	21.1	21.0	20.5	20.6	20.9
전북	23.7	24.3	23.0	22.7	21.8	21.5
전남	27.5	26.2	20.6	23.3	23.6	24.8
경북	24.9	24.3	24.4	24.5	23.5	22.0
경남	20.0	21.6	22.2	21.2	21.8	22.2
제주

1m² 당 포 기 수

단위 : 포기

6.26~6.30	7.1~7.5	7.6~7.10	7.11~7.15	7.16~7.20	7.21이후	평균포기수
24.4	24.1	24.2	23.3	22.4	21.3	23.2
23.7	23.8	22.5	23.2	20.0	22.5	22.9
23.2	23.8	21.9	23.7	23.5	22.3	22.7
23.0	24.5	24.9	25.5	23.9	23.2	22.7
21.9	22.1	22.9	23.9	27.2	20.9	22.2
21.8	21.6	22.0	22.4	16.5	20.3	20.9
21.1	21.4	22.0	19.4	22.7	-	20.9
21.5	22.3	22.5	22.6	22.3	23.0	21.2
22.1	22.5	22.4	22.3	21.5	22.7	21.7
21.7	22.5	22.4	22.3	20.3	23.0	22.5
-	-	-	-	-	-	18.0
-	-	-	-	-	-	19.7
21.6	21.1	21.0	23.7	21.3	24.3	20.8
23.5	-	41.3	27.0	-	-	26.0
26.6	26.5	27.1	15.7	-	-	24.5
22.8	22.1	23.4	19.3	18.7	24.1	21.2
21.2	21.4	-	-	-	21.5	22.1
20.9	22.5	20.3	21.5	-	-	23.2
21.6	23.1	21.5	24.1	20.6	19.3	23.4
22.5	21.5	23.7	19.9	18.5	20.5	22.0
...	29.2

13. 수 도 식 부 월 일 별

(분석사 항)

	5월말이전	6.1~6.5	6.6~6.10	6.11~6.15	6.16~6.20	6.21~6.25
1966	13.6	13.5	14.0	14.2	14.0	13.7
1967	15.5	15.2	15.2	14.6	13.9	13.6
1968	14.7	15.6	16.0	15.1	15.4	14.2
1969	16.2	16.5	15.0	15.4	15.4	15.7
1970	14.9	17.7	15.9	15.2	15.0	14.9
1971	15.0	15.2	14.9	14.8	14.6	14.5
1972	16.6	16.2	15.7	15.6	15.1	15.4
1973	16.9	16.4	15.2	14.5	14.0	14.2
1974	17.9	17.3	16.3	15.4	14.8	14.9
1975	17.5	16.1	15.2	14.6	14.5	14.7
서 울	23.1	23.0	18.4	20.8	-	-
부 산	-	7.0	12.5	14.1	13.8	13.1
경 기	19.8	18.8	18.8	18.0	17.1	17.1
강 원	14.4	13.2	14.3	13.3	14.2	11.1
충 북	16.5	16.2	16.7	16.9	16.2	14.9
충 남	17.4	16.4	15.9	15.7	15.4	15.1
전 북	14.4	14.2	14.5	14.4	15.0	15.7
전 남	12.2	14.3	11.8	13.1	13.3	13.9
경 북	15.4	15.3	15.3	14.7	15.8	15.5
경 남	16.7	12.7	13.4	13.6	13.7	13.9
제 주

포기당 유효 이삭 수

단위 : 본

6.26~6.30	7.1~7.5	7.6~7.10	7.11~7.15	7.16~7.20	7.21 이후	평균유효 이삭 수
13.4	14.0	13.3	13.8	13.2	14.8	13.4
13.0	12.7	11.7	14.2	13.6	15.4	14.2
14.0	13.8	13.5	13.2	13.5	13.9	14.4
14.7	13.7	14.1	13.2	13.7	13.4	15.4
14.7	14.3	12.4	14.0	17.0	15.6	15.1
14.5	14.5	15.4	18.1	18.9	15.6	15.0
15.3	15.9	14.9	14.2	9.6	-	15.8
14.1	13.2	13.5	12.5	12.1	11.6	14.9
14.3	14.4	14.3	13.4	14.7	12.8	15.7
14.1	13.8	13.6	12.9	13.2	11.9	15.4
-	-	-	-	-	-	22.7
-	-	-	-	-	-	13.4
17.1	14.2	14.0	13.4	12.3	9.9	19.2
10.0	-	12.2	11.0	-	-	14.0
14.1	13.7	13.4	21.2	-	-	16.3
14.8	12.6	16.3	11.3	14.1	10.3	16.3
16.2	15.7	-	-	-	16.5	15.2
11.9	13.1	14.1	11.4	-	-	13.1
15.5	13.7	14.0	16.0	12.0	12.7	15.4
13.7	14.0	11.9	10.2	16.7	15.8	13.7
...	11.0

14. 수 도 식 부 율 일 별

(분석사하)

	5월말이전	6.1 ~ 6.5	6.6 ~ 6.10	6.11 ~ 6.15	6.16 ~ 6.20	6.21 ~ 6.25
1966	67	64	63	64	64	66
1967	63	63	66	64	65	64
1968	65	70	69	68	68	72
1969	75	74	74	74	73	75
1970	72	71	69	73	72	71
1971	74	74	71	73	73	73
1972	71	64	71	70	71	68
1973	71	71	74	74	75	74
1974	68	71	71	74	75	73
1975	71	72	73	73	72	70
서울	68	63	60	75	-	-
부산	-	57	68	57	63	61
경기	64	64	61	62	62	59
강원	69	63	66	57	63	61
충북	79	81	74	72	68	72
충남	72	68	69	69	68	68
전북	78	82	78	74	69	69
전남	94	83	84	77	74	71
경북	86	82	81	81	79	76
경남	85	78	69	71	69	68
제주

이 작 당 완 전 입 수

단위 : 입

6.26~6.30	7.1~7.5	7.6~7.10	7.11~7.15	7.16~7.20	7.21일 이후	평 균 완 전 입 수
63	62	65	63	60	65	64
63	60	60	63	60	56	64
66	60	58	56	52	51	63
75	74	78	68	65	76	74
72	68	71	67	73	65	71
73	72	69	80	71	71	73
68	71	57	60	50	-	70
72	70	69	67	66	59	73
71	70	67	68	68	71	72
69	66	61	60	52	62	71
-	-	-	-	-	-	67
-	-	-	-	-	-	61
57	58	56	50	50	54	63
48	-	60	59	-	-	67
66	60	65	71	-	-	76
66	67	64	68	54	61	70
65	63	-	-	-	85	71
68	66	57	57	-	-	73
74	72	71	70	67	60	79
68	62	59	78	46	35	69
...	90

15. 수 도 식 부 월 일 별

(분석사항)

	5월말이전	6.1 ~ 6.5	6.6 ~ 6.10	6.11 ~ 6.15	6.16 ~ 6.20	6.20 ~ 6.25
1966	294	285	307	306	314	312
1967	356	325	331	308	296	304
1968	331	322	361	331	314	317
1969	361	347	287	339	347	342
1970	335	347	334	321	316	325
1971	326	312	314	306	301	297
1972	356	336	329	324	320	315
1973	341	329	315	305	273	327
1974	367	356	339	328	316	313
1975	384	362	336	326	321	328
서울	401	461	315	385	-	-
부산	-	135	231	259	275	242
경기	401	387	388	369	341	343
강원	374	336	354	361	344	331
충북	394	392	396	387	385	388
충남	369	338	327	317	313	316
전북	342	346	333	327	333	337
전남	334	374	242	304	312	343
경북	378	376	365	356	343	320
경남	333	276	299	286	294	306
제주

1m² 당 유효 이 삭 수

단위 : 본

6.26~6.30	7.1 ~ 7.5	7.6~7.10	7.11~7.15	7.16~7.20	7.20일 이후	평균유효 이 삭 수
322	324	314	309	291	309	301
294	293	271	301	281	329	308
305	319	299	306	316	315	315
325	327	359	330	322	309	339
318	310	326	340	334	321	329
305	308	313	364	308	308	306
308	335	318	275	219	-	323
293	302	298	293	295	289	309
310	320	298	270	316	282	330
302	308	306	279	259	262	340
-	-	-	-	-	-	408
-	-	-	-	-	-	257
360	300	289	316	251	230	391
234	-	500	295	-	-	364
371	363	357	331	-	-	390
330	278	380	220	261	237	340
344	336	-	-	-	354	337
247	293	284	244	-	-	304
328	314	317	311	245	245	347
304	296	280	202	309	316	298
...	318

16. 수 도 식 부 월 일 별

(분석 사항)

	5월말이전	6.1 ~ 6.5	6.6 ~ 6.10	6.11 ~ 6.15	6.16 ~ 6.20	6.21 ~ 6.25
1966	16,420	18,626	19,030	20,026	20,298	19,979
1967	21,356	20,643	21,963	19,890	19,171	19,208
1968	21,389	20,912	21,153	20,767	21,060	21,237
1969	25,824	25,392	24,411	24,603	25,413	25,571
1970	24,033	24,317	23,101	23,192	23,321	22,992
1971	23,929	22,961	22,040	22,114	22,238	21,607
1972	24,567	21,688	22,710	22,324	22,207	21,879
1973	24,462	23,818	22,945	22,635	20,283	23,989
1974	25,515	25,217	24,466	23,884	23,560	23,045
1975	27,392	26,082	24,535	23,662	23,015	23,243
서울	27,171	29,151	18,705	30,578	-	-
부산	-	7,632	15,477	14,940	17,193	15,253
경기	25,654	24,547	23,875	22,766	20,938	20,309
강원	25,738	21,110	23,325	20,471	21,600	20,205
충북	31,292	31,692	29,350	27,893	26,262	28,017
충남	27,128	23,164	22,524	21,588	21,379	21,786
전북	26,709	28,380	26,034	24,008	22,506	23,109
전남	31,405	31,051	20,095	23,404	23,121	24,401
경북	32,140	30,168	29,492	28,461	26,801	25,353
경남	28,684	21,271	20,607	20,018	20,391	20,761
계

1 m² 당 완 전 입 수

단위 : 입

6.26~6.30	7.1~7.5	7.6~7.10	7.11~7.15	7.16~7.20	7.21일이 후	평 균 완전입수
20,247	19,869	20,088	19,705	17,449	20,429	19,178
18,175	17,239	16,573	19,242	17,372	17,831	19,561
20,017	20,494	18,437	17,770	15,781	16,074	19,945
24,230	24,906	26,163	22,993	20,416	22,370	24,912
22,411	22,347	23,223	18,874	25,470	20,259	23,318
21,888	21,715	22,024	28,015	21,765	21,764	22,213
21,107	22,518	18,758	17,117	11,019	-	22,667
21,658	22,098	20,396	19,135	18,538	16,007	22,562
22,400	22,468	20,915	19,948	21,267	19,724	23,841
20,703	18,153	17,675	16,809	14,173	16,429	24,160
-	-	-	-	-	-	27,314
-	-	-	-	-	-	15,808
20,498	21,195	13,586	16,250	12,418	12,232	24,660
11,320	-	29,807	17,460	-	-	24,297
24,313	21,726	22,942	23,273	-	-	29,484
22,102	18,973	24,706	14,916	13,738	14,304	23,937
22,271	21,192	-	-	-	29,977	23,838
16,837	19,357	16,236	13,897	-	-	22,200
24,394	14,807	21,056	22,963	23,669	17,365	27,325
20,778	18,339	16,238	15,554	14,324	11,612	20,507
...	30,612

17. 수 도 식 부 율 일 별

(분석사항)

	5 월 말 이 전	6.1 ~ 6.5	6.6 ~ 6.10	6.11 ~ 6.15	6.16 ~ 6.20	6.21 ~ 6.25
1966	308	299	319	333	354	343
1967	324	304	324	325	333	314
1968	333	323	347	335	333	329
1969	362	362	350	369	354	383
1970	367	362	350	360	361	368
1971	357	368	360	361	362	360
1972	372	347	358	355	353	343
1973	413	402	406	382	380	377
1974	443	431	415	410	398	391
1975	481	460	431	404	381	388
서울	387	388	232	216	-	-
부산	-	151	323	288	319	252
경기	454	435	432	401	396	359
강원	424	400	408	349	330	373
충북	552	535	466	431	394	402
충남	496	423	395	381	368	351
전북	488	511	494	422	398	394
전남	528	533	390	420	398	443
경북	552	513	483	454	406	391
경남	480	371	369	339	327	324
제주

현 미 10a당 수 량

단위 : kg

6.26~6.30	7.1~7.5	7.6~7.10	7.11~7.15	7.16~7.20	7.21일 이후	평균 10a당 수량
353	377	336	332	307	324	348
298	281	290	258	297	333	320
322	286	281	272	268	249	302
376	366	330	332	305	280	365
352	333	348	341	408	377	355
344	343	358	357	383	389	363
327	338	286	287	187	-	360
375	352	351	317	305	271	386
384	352	331	342	408	327	406
357	351	287	272	230	284	416
-	-	-	-	-	-	398
-	-	-	-	-	-	290
345	302	266	255	210	198	437
213	-	229	253	-	-	411
355	324	301	289	-	-	485
355	297	437	216	273	281	427
379	374	-	-	-	478	422
351	389	360	405	-	-	407
384	356	330	324	374	287	443
309	300	173	263	101	126	326
...	397

18. 수 도 식 부 월 일

(분석사항)

	5 월 말 이 전	6.1 ~ 6.5	6.6 ~ 6.10	6.11 ~ 6.15	6.16 ~ 6.20	6.21 ~ 6.25
1973	21.4	21.1	21.3	21.3	21.2	21.0
1974	20.4	20.7	20.9	20.9	20.9	21.4
1975	21.4	21.2	20.9	21.2	21.0	20.9
서울	20.5	20.4	19.1	18.0	-	-
부산	-	20.0	19.5	19.7	20.3	20.3
경기	21.4	20.9	21.6	20.8	21.5	21.1
강원	20.3	20.2	20.0	20.2	19.8	20.5
충북	21.2	21.3	20.9	20.7	20.8	20.6
충남	21.6	20.9	21.2	20.9	21.8	21.1
전북	22.8	23.1	22.7	22.5	21.5	21.1
전남	20.9	21.8	17.7	20.6	21.9	21.4
경북	22.0	21.4	21.2	21.8	19.8	20.5
경남	21.4	21.0	20.9	20.8	20.4	20.4
제주

별 현 미 천 입 중

단위 : 9

6.26~6.30	7.1~7.5	7.6~7.10	7.11~7.15	7.16~7.20	7.21일 이후	평균 천 입 중
21.0	21.3	20.9	21.3	20.2	19.8	21.1
21.1	21.0	20.8	21.1	20.1	21.2	20.9
20.0	20.5	20.7	20.1	20.2	20.8	21.0
-	-	-	-	-	-	20.3
-	-	-	-	-	-	20.1
20.5	20.1	21.5	20.2	20.5	19.7	21.3
19.7	-	20.4	20.1	-	-	20.2
20.2	20.1	20.1	22.0	-	-	21.0
21.0	21.0	21.1	18.2	19.7	20.4	21.3
21.1	21.2	-	-	-	24.0	21.7
18.8	20.4	20.6	22.0	-	-	20.7
20.7	20.8	21.4	19.2	22.0	21.0	20.9
20.0	19.8	18.7	20.1	18.0	19.5	20.3
...

19. 수도관 개시 설 별 현 미 10a당 수 량

단위 : kg

	농지개량 조 합 답	수리안전답	수리불안전답	천 수 답	평균 10a당 수 량
1966	349	344	310	315	348
1967	344	342	292	255	320
1968	348	336	281	257	302
1969	380	374	349	360	365
1970	375	352	349	377	355
1971	372	366	354	342	363
1972	369	370	348	324	360
1973	381	404	373	344	386
1974	424	410	394	377	406
1975	428	423	402	369	416
서울	483	368	285	-	398
부산	-	288	297	285	290
경기	444	461	414	384	437
강원	424	417	385	278	411
충북	531	494	445	411	485
충남	433	439	418	358	427
전북	431	423	406	385	422
전남	423	410	389	391	407
경북	457	443	449	377	443
경남	323	339	315	308	326
제주	397

20. 수도관개시설별 1m²당 포기수

단위 : 포기

	농지개량 조합담	수리안전담	수리불안전담	천수담	평균포기수
1966	21.3	23.9	23.3	24.1	23.2
1967	20.9	23.0	23.2	23.5	22.9
1968	20.5	23.1	22.9	23.3	22.7
1969	21.4	22.8	24.7	23.3	22.7
1970	21.7	22.2	22.2	23.3	22.2
1971	19.6	21.1	21.5	21.6	20.9
1972	20.5	20.6	21.9	23.0	20.9
1973	19.8	21.4	21.9	22.3	21.2
1974	21.1	21.7	22.0	22.5	21.7
1975	21.5	22.8	23.0	22.7	22.5
서울	16.4	18.4	17.6	-	18.0
부산	-	19.4	18.9	25.8	19.7
경기	20.5	20.9	20.7	21.3	20.8
강원	25.0	26.1	26.3	25.9	26.0
충북	23.8	24.6	24.6	25.5	24.5
충남	21.2	20.9	21.5	21.9	21.2
전북	21.5	22.4	23.6	22.8	22.1
전남	21.7	23.9	23.9	21.4	23.2
경북	22.4	23.1	24.7	24.3	23.4
경남	20.2	22.0	22.9	23.5	22.0
제주	29.2

21. 수 도 관 개 시 설 별 1m²당 이 삭 수

단위 : 이삭

	농지개량 조합답	수리안전답	수리불안전답	천수답	평균이삭
1966	319	313	298	307	301
1967	318	325	299	275	308
1968	331	323	303	289	315
1969	341	344	342	328	339
1970	336	327	322	334	329
1971	309	307	302	296	306
1972	322	326	328	326	323
1973	302	324	309	308	309
1974	342	328	329	316	330
1975	358	326	346	338	340
서울	375	419	292	-	408
부산	-	250	267	302	257
경기	406	389	379	390	391
강원	352	370	356	289	364
충북	380	386	407	386	390
충남	342	337	346	319	340
전북	349	320	340	315	337
전남	407	249	318	305	304
경북	347	346	349	351	347
경남	283	299	309	309	298
제주	318

22. 수 도 관 개 시 설 별 1m²당 입 수

단위 : 입

	농지개량 조합답	수리안전답	수리불안전답	천수답	평균입수
1966	19,793	19,408	18,495	18,667	19,178
1967	21,096	21,194	18,495	16,203	19,561
1968	21,759	21,051	18,642	16,335	19,945
1969	25,069	25,413	24,686	24,384	24,912
1970	24,740	23,477	22,763	24,129	23,318
1971	22,533	22,375	21,851	21,113	22,213
1972	22,877	23,326	22,275	20,930	22,667
1973	21,503	24,127	21,610	19,479	22,562
1974	24,969	24,101	23,293	23,293	23,841
1975	25,555	24,932	21,758	21,835	24,160
서울	28,493	26,887	27,969	-	27,314
부산	-	15,637	16,126	16,669	15,808
경기	25,244	25,903	23,103	22,387	24,660
강원	23,870	24,821	23,570	13,160	24,297
충북	29,749	29,879	29,132	27,120	29,484
충남	24,523	24,164	23,552	21,108	23,937
전북	24,524	23,346	23,682	21,330	23,838
전남	28,540	24,406	11,249	18,565	22,200
경북	29,256	27,088	26,550	25,385	27,325
경남	19,492	21,594	19,716	20,273	20,507
제주	30,612

23. 수도관계시설별포기당이삭수

(분석사항)

	포기당이삭수 (본)					이삭	
	농지개량 조합담	수리 안전담	수리불 안전담	천수담	평균 이삭수	농지개량 조합담	수리 안전담
1966	15.4	13.7	13.3	13.2	13.4	65	66
1967	16.0	14.9	13.3	12.4	14.2	67	67
1968	16.7	15.0	13.1	12.4	14.4	72	66
1969	16.3	15.6	15.0	15.1	15.4	72	74
1970	16.0	14.9	14.4	14.8	15.1	73	71
1971	16.3	15.0	14.6	13.8	15.0	72	74
1972	16.7	15.9	15.4	15.3	15.8	70	72
1973	15.4	15.1	14.5	13.8	14.9	73	75
1974	16.7	15.6	15.5	14.6	15.7	73	73
1975	16.6	14.8	15.2	15.0	15.4	72	76
서울	23.5	22.7	22.2	-	22.7	73	64
부산	-	13.3	14.3	12.2	13.4	-	62
경기	20.2	19.0	18.7	18.6	19.2	62	66
강원	14.1	14.2	13.6	11.2	14.0	66	68
충북	16.3	15.9	17.0	15.4	16.3	78	77
충남	16.4	16.4	16.4	14.9	16.3	71	71
전북	16.1	14.3	14.5	13.8	15.2	70	73
전남	18.2	10.1	12.9	13.8	13.1	73	95
경북	15.6	15.8	14.4	14.5	15.4	84	80
경남	13.8	14.0	13.4	13.1	13.7	70	71
제주	11.0

이삭당입수및현미천입중

당 입 수 (입)			천 입 중 (g)				
수리불 안전담	천수담	평균입수	농지개량 조 합 담	수 리 안전담	수리불 안전담	천수담	평 균 천입중
63	59	64
54	59	64
60	54	63
74	72	74
69	70	71
72	71	73
69	65	70
70	66	73	20.7	21.6	20.9	20.6	21.1
70	68	72	21.1	20.9	20.8	20.9	20.9
62	64	71	20.9	21.1	20.9	20.9	21.0
72	-	67	20.7	20.3	19.6	-	20.3
59	58	61	-	20.0	20.2	20.3	20.1
62	58	63	21.2	21.4	21.2	21.3	21.3
66	46	67	20.7	20.2	20.0	19.6	20.2
72	70	76	21.3	21.0	20.8	20.7	21.0
68	66	70	21.4	21.5	21.1	20.8	21.3
69	68	71	21.6	21.8	22.1	21.8	21.7
27	59	73	20.7	20.7	20.8	20.1	20.7
75	74	79	19.5	21.5	20.9	21.3	20.9
65	66	69	20.6	20.4	20.2	20.2	20.3
...	...	90

24. 수 도 10a당 수 량

(분석사항)

	수확 개무	75kg 미만	75 ~ 100	100 ~ 125	125 ~ 150	150 ~ 175	175 ~ 200	200 ~ 225	225 ~ 250	250 ~ 275
1966	-	1.3	0.5	1.1	1.8	2.4	3.9	5.1	7.8	9.5
1967	2.5	1.6	0.4	1.0	1.4	3.0	4.0	6.0	9.4	9.5
1968	-	2.7	1.4	2.1	3.3	4.5	7.0	7.3	10.0	10.1
1969	0.0	1.1	0.1	0.1	0.3	0.7	1.4	2.2	5.0	5.9
1970	0.1	0.1	0.1	0.3	0.7	1.0	2.0	3.6	6.3	7.8
1971	0.0	0.1	0.1	0.2	0.3	0.7	1.1	2.1	4.2	6.8
1972	0.6	0.6	0.5	0.6	0.8	1.4	2.1	3.1	4.8	6.0
1973	0.5	0.3	0.3	0.5	0.7	1.2	1.8	2.6	4.1	5.3
1974	0.1	0.2	0.1	0.4	0.4	0.7	1.0	1.4	2.1	3.3
1975	0.0	0.4	0.3	0.5	0.8	0.8	1.6	2.1	3.0	4.5
서울	-	-	-	1.2	-	1.2	2.5	1.2	2.5	5.0
부산	-	-	-	4.3	2.9	7.2	-	1.4	10.0	14.3
경기	-	0.2	0.2	0.2	0.6	0.6	0.8	1.2	1.9	2.2
강원	-	0.1	0.4	0.3	0.2	0.9	1.5	1.5	3.5	4.6
충북	-	-	0.1	0.1	0.4	0.5	0.6	1.5	2.0	2.6
충남	-	0.1	0.2	0.3	0.6	0.8	1.4	1.4	3.4	5.2
전북	-	0.2	0.3	0.3	0.5	0.5	1.2	1.9	2.4	3.6
전남	-	0.3	0.1	0.3	0.4	0.4	1.3	2.0	2.2	3.8
경북	-	0.1	-	0.1	0.2	0.3	0.9	1.4	1.5	4.3
경남	0.3	1.7	0.9	1.8	2.7	2.4	4.5	5.3	7.5	9.5
제주	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.0

상 대 도 수 분 포

275 ~ 300	300 ~ 325	325 ~ 350	350 ~ 375	375 ~ 400	400 ~ 425	425 ~ 450	450 ~ 475	475 ~ 500	500 ~ 525	525 ~ 550	550kg 이 상
11.4	11.6	13.4	10.3	7.9	4.7	3.0	1.8	1.0	0.5	1.0	-
12.2	10.8	11.8	8.7	7.4	4.5	2.8	1.6	0.8	0.2	0.2	0.2
9.7	9.8	9.3	7.0	5.8	4.3	2.4	1.5	0.8	0.4	0.3	0.3
8.1	11.9	16.0	15.1	13.2	8.6	4.9	2.3	1.2	0.7	0.5	0.7
12.9	13.5	14.3	12.9	10.5	6.1	4.0	1.7	1.0	0.5	0.3	0.3
11.0	14.8	16.5	16.0	12.5	6.6	3.7	1.7	0.8	0.5	0.1	0.2
9.8	12.1	14.3	12.8	11.5	7.9	4.6	3.2	1.7	0.7	0.4	0.5
6.9	8.3	9.0	10.0	10.7	9.9	8.9	6.6	4.6	3.1	1.8	2.9
4.8	6.4	8.4	9.6	10.5	10.6	9.4	7.9	5.9	4.6	3.4	8.8
6.1	7.4	9.1	9.3	9.7	8.1	7.6	5.7	5.2	3.8	3.3	8.3
3.8	6.3	12.5	17.5	8.8	5.0	7.5	10.0	3.8	3.8	1.2	6.2
20.0	12.9	4.3	11.4	7.1	1.4	1.4	1.4	-	-	-	-
3.7	5.4	7.3	8.2	10.7	12.3	12.4	7.7	6.5	5.3	3.5	9.1
7.9	8.6	9.0	8.7	7.5	8.2	6.6	5.6	6.5	4.5	3.0	10.9
5.8	6.1	5.9	6.6	8.5	6.8	5.8	5.6	5.4	5.3	4.6	25.8
5.3	7.9	9.5	9.2	9.8	7.8	6.9	4.6	4.2	3.6	3.1	14.7
4.8	7.2	8.4	9.9	9.5	10.3	7.9	8.1	6.0	4.8	3.8	8.4
6.8	7.1	11.1	11.5	15.0	3.9	9.9	7.3	5.4	3.2	4.7	3.3
5.5	6.8	9.6	9.8	7.1	9.4	5.7	4.3	5.6	3.8	3.3	20.3
10.0	10.4	9.8	7.8	6.1	5.9	4.0	2.7	2.6	1.4	0.9	1.8
8.0	6.0	20.0	10.0	20.0	10.0	2.0	6.0	2.0	4.0	-	2.0

25. 육 도 10a당 수 량

(분석사항)

	산 파	수 확 개 무	25 kg 미 만	25 ~ 50	50 ~ 75	75 ~ 100	100 ~ 125	125 ~ 150	150 ~ 175	175 ~ 200
1967	-	12.2	6.5	5.0	5.7	7.1	10.3	10.0	10.5	9.4
1968	-	0.7	10.7	3.4	5.1	8.4	13.1	13.5	12.4	10.1
1969	-	1.0	4.8	0.7	1.2	2.1	5.5	10.7	12.9	12.7
1970	0.2	0.0	2.4	0.9	2.5	3.8	13.5	16.4	19.4	15.2
1971	-	0.1	0.3	0.4	1.2	3.6	5.4	10.3	15.0	21.6
1972	-	1.3	0.8	1.0	2.7	2.9	7.6	12.8	18.7	18.5
1973	-	0.2	0.3	0.4	1.3	1.9	4.2	7.7	12.1	17.0
1974	-	0.9	0.1	0.7	2.1	4.9	6.7	9.4	12.4	12.5
1975	-	0.5	0.1	0.7	2.5	5.3	9.4	11.5	13.4	16.0
서울	-	10.0	-	-	2.5	2.5	2.5	2.5	7.5	22.5
부산	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기	-	-	-	1.0	1.0	1.7	5.0	9.7	7.7	13.0
강원	-	-	-	-	2.5	4.5	9.0	8.5	16.5	14.5
충북	-	-	-	-	1.0	5.3	10.7	12.3	16.0	25.3
충남	-	-	-	0.7	2.7	2.7	3.0	6.0	9.3	11.0
전북	-	-	-	-	1.0	0.0	2.0	5.0	11.1	16.8
전남	-	0.7	1.0	1.0	5.0	5.7	10.0	15.7	16.3	17.0
경북	-	-	-	0.5	1.5	12.5	28.5	18.0	16.5	14.5
경남	-	2.7	-	2.3	4.7	11.7	13.0	18.4	16.0	15.0
제주	-	-	1.0	4.0	5.3	14.7	16.3	21.7	18.3	11.7

상 대 도 수 분 포

단위 : %

200 ~ 225	225 ~ 250	250 ~ 275	275 ~ 300	300 ~ 325	325 ~ 350	350 ~ 375	375 ~ 400	400 ~ 425	425 ~ 450	450kg 이 상
7.6	6.1	3.8	2.1	1.5	0.8	0.5	0.3	0.2	0.3	0.1
7.3	6.9	4.2	2.4	0.8	0.4	0.3	0.3	-	-	-
14.5	11.3	8.1	6.5	3.5	1.7	0.9	0.5	0.5	0.1	0.8
8.4	6.4	4.0	3.1	1.9	1.0	0.6	0.1	0.2	0.0	-
15.7	11.4	6.3	4.5	1.8	1.4	0.5	0.1	0.1	0.2	0.1
13.3	9.7	5.8	2.6	1.2	0.5	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
18.4	11.6	9.6	6.5	4.0	2.1	1.3	0.5	0.2	0.4	0.3
11.1	12.0	9.1	6.4	4.5	3.7	1.8	0.6	0.4	0.2	0.5
13.7	7.4	6.2	4.6	3.2	1.6	1.6	1.1	0.5	0.3	0.4
20.0	17.5	2.5	7.5	2.5	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13.0	9.0	8.7	12.7	6.0	4.3	4.3	1.3	0.3	0.7	0.6
13.5	9.5	7.5	6.0	2.0	1.5	2.5	1.5	0.5	-	-
10.7	6.0	4.7	3.7	3.3	0.7	0.3	-	-	-	-
15.0	9.7	12.7	7.0	8.3	3.6	2.0	2.3	1.0	1.3	1.7
31.2	11.8	7.3	2.0	3.0	1.4	2.7	3.3	1.4	-	0.0
13.7	6.6	2.7	3.3	0.3	-	0.7	-	-	-	0.3
4.5	2.5	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-
5.0	3.3	4.3	1.0	1.0	1.0	-	-	0.3	0.3	-
4.0	2.0	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-

26. 수도 벧 질 10a 당

(분석사항)

	수확 개무	150 kg 미만	150 ~ 200	200 ~ 250	250 ~ 300	300 ~ 350	350 ~ 400	400 ~ 450	450 ~ 500
1966	-	1.1	0.5	1.3	2.7	4.4	5.8	7.5	9.5
1967	2.4	0.8	0.2	0.7	1.6	3.6	5.6	7.3	9.3
1968	-	1.8	0.5	1.2	2.0	3.8	4.4	6.3	7.7
1969	0.1	1.1	0.0	0.1	0.2	0.9	2.0	2.6	4.2
1970	0.1	0.1	0.1	0.2	0.4	1.2	2.2	3.4	4.9
1971	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2	0.6	1.7	2.3	4.3
1972	0.6	0.4	0.1	0.1	0.3	0.7	1.1	1.7	2.8
1973	0.5	0.0	0.1	0.1	0.3	0.8	1.1	1.7	2.4
1974	0.1	0.0	0.0	0.2	0.4	0.9	1.2	2.1	2.8
1975	0.1	0.1	0.1	0.2	0.4	1.0	1.5	2.3	2.9
서울	-	-	-	-	-	-	8.8	6.2	6.2
부산	-	-	-	-	-	-	1.4	2.9	10.0
경기	-	-	0.2	0.1	0.2	0.4	2.0	2.1	3.3
강원	-	0.2	0.3	0.8	1.3	3.7	6.3	8.8	7.5
충북	-	-	-	0.2	0.1	2.0	1.8	2.2	1.1
충남	-	-	-	-	0.1	0.3	0.2	0.7	1.4
전북	-	0.2	0.2	0.3	0.6	1.4	1.6	1.9	4.6
전남	-	0.0	0.1	0.2	0.3	0.3	0.3	0.7	1.4
경북	-	0.1	0.1	0.0	0.1	0.3	0.5	1.6	1.6
경남	0.3	0.1	0.1	0.4	1.1	2.2	3.1	5.1	5.5
제주	-	-	-	-	-	-	-	-	-

수량상 대도수 분포

단위 : %

500 ~ 550	550 ~ 600	600 ~ 650	650 ~ 700	700 ~ 750	750 ~ 800	800 ~ 850	850 ~ 900	900 ~ 950	950 ~ 1,000	1000kg 이 상
9.5	9.9	10.0	9.1	6.2	5.5	4.2	3.2	2.4	1.9	5.3
9.9	10.3	9.7	9.0	7.3	5.7	4.1	3.0	2.3	2.2	5.0
7.7	8.2	8.6	8.7	6.8	6.0	4.9	4.2	3.5	3.2	10.5
5.2	7.1	8.7	9.2	8.8	8.7	8.0	7.1	5.8	4.9	15.3
6.2	8.4	9.8	10.9	9.8	9.4	7.7	6.0	5.0	4.0	10.2
5.5	7.9	10.3	12.4	10.6	10.1	7.9	6.1	4.3	4.2	11.3
3.7	5.0	7.0	10.0	8.9	8.2	8.2	7.3	6.9	7.7	19.3
3.2	4.2	6.1	7.5	8.4	8.2	8.3	7.5	7.1	6.9	25.6
4.2	5.3	7.7	9.4	9.7	9.0	8.9	7.0	6.4	5.6	19.1
3.7	4.7	6.9	8.2	9.1	8.4	8.3	6.9	6.6	6.3	22.6
5.0	3.8	11.3	10.0	15.0	12.5	8.8	8.8	1.2	1.2	1.2
14.3	10.0	10.0	14.3	17.2	10.0	5.7	1.4	-	1.4	1.4
4.1	4.6	5.3	6.1	7.7	7.9	7.6	7.0	6.6	7.3	27.5
7.0	5.2	8.8	9.1	9.7	9.0	6.1	3.4	3.2	3.1	6.5
1.6	2.9	4.4	7.5	10.2	8.0	10.8	7.3	6.5	6.4	27.0
1.2	2.3	3.2	4.6	5.8	6.3	9.4	9.1	9.6	9.9	35.9
5.2	6.1	9.5	11.0	10.5	8.4	6.6	6.6	5.3	4.3	15.7
2.2	3.6	5.5	8.2	9.3	9.7	9.9	8.0	7.7	7.8	24.8
3.0	4.1	7.2	8.4	11.0	9.8	8.8	6.8	6.9	6.1	23.6
7.0	3.3	11.3	11.4	9.4	7.9	6.7	4.4	3.9	3.2	8.9
-	4.0	2.0	14.0	4.0	8.0	2.0	10.0	2.0	10.0	44.0

27. 수도 1m²당 포기 수

(분석사항)

	수확개무	10주미만	10~12	12~14	14~16	16~18
1966	-	0.5	0.1	0.8	4.0	9.7
1967	-	0.1	0.2	1.4	4.9	12.1
1968	-	0.2	0.5	1.4	5.1	12.0
1969	1.0	0.1	0.1	0.9	3.2	8.6
1970	0.1	0.0	0.2	1.0	4.2	10.6
1971	0.0	0.1	0.2	1.8	8.0	18.8
1972	0.7	0.0	0.2	1.2	6.5	16.7
1973	0.5	0.0	0.3	1.6	7.3	16.9
1974	0.1	0.0	0.1	1.2	5.9	15.3
1975	0.0	0.0	0.1	0.7	3.8	11.6
서울	-	1.2	3.8	8.8	20.0	27.5
부산	-	-	1.4	4.3	5.7	20.0
경기	-	0.0	0.4	2.5	9.8	19.0
강원	-	-	-	0.1	0.5	3.8
충북	-	-	-	0.1	1.2	3.3
충남	-	0.0	0.1	0.6	3.6	14.7
전북	-	0.0	0.1	0.2	2.4	11.5
전남	-	0.1	0.1	0.7	2.8	10.9
경북	-	-	0.1	0.4	2.5	8.5
경남	0.3	-	0.0	0.6	3.9	11.3
제주	-	-	-	-	-	-

상 대 도 수 분 포

단 위 : %

18 ~ 20	20 ~ 22	22 ~ 24	24 ~ 26	26 ~ 28	28 ~ 30	30주이상	전 답 적 파
15.6	15.9	15.1	11.2	8.7	5.3	13.1	-
17.4	16.0	14.4	9.5	8.0	4.7	11.3	-
18.0	15.9	14.1	9.7	8.3	4.7	10.1	-
16.2	17.5	18.1	11.8	9.2	4.9	8.4	-
16.9	18.4	18.5	12.6	7.8	3.6	6.1	-
21.2	16.7	12.8	8.4	5.5	3.0	3.5	-
22.7	18.8	13.6	7.7	5.4	2.5	4.0	-
21.5	18.2	13.8	8.3	4.8	2.6	4.2	-
21.9	19.4	14.7	8.9	5.2	2.8	4.5	-
19.6	19.6	16.8	11.9	7.2	3.8	4.8	0.1
23.8	12.5	1.2	1.2	-	-	-	-
32.9	12.9	14.3	1.4	-	5.7	1.4	-
23.6	18.9	12.3	7.3	3.2	1.7	0.8	0.5
7.2	14.0	15.9	15.7	14.6	8.9	19.3	-
9.6	13.1	19.0	18.6	16.1	10.6	8.4	-
24.4	17.7	16.9	11.1	6.6	2.6	1.7	-
23.3	21.4	19.0	10.8	5.3	2.8	3.2	-
16.9	19.7	18.0	14.6	7.9	4.0	4.3	-
17.5	24.8	16.1	12.3	7.6	3.9	6.3	-
21.1	19.1	17.3	10.4	6.2	3.5	6.3	-
6.0	8.0	6.0	10.0	16.0	10.0	44.0	-

28. 수도포기당유효이삭

(분석사항)

	수확개무	0	1~2	3~4	5~6	7~8	9~10	11~12
1966	-	0.7	0.3	1.1	3.5	7.6	12.6	15.1
1967	-	3.6	0.2	0.8	2.5	6.1	10.4	12.7
1968	-	1.5	0.6	1.3	2.9	5.8	11.0	12.3
1969	0.0	1.8	0.5	0.3	1.0	3.7	8.0	13.4
1970	0.0	0.7	0.4	0.5	1.4	4.1	9.1	12.6
1971	0.0	0.1	0.1	0.3	1.1	5.2	10.7	16.1
1972	0.7	0.2	0.2	0.6	1.6	3.6	7.4	11.7
1973	0.4	0.4	0.5	1.4	2.9	5.7	10.1	12.9
1974	0.0	0.1	0.2	0.5	1.7	3.6	8.4	12.5
1975	0.0	0.2	0.5	1.1	2.3	4.7	9.1	13.3
서울	-	-	-	0.1	0.1	1.1	2.1	3.0
부산	-	0.1	0.1	1.2	3.3	9.2	14.3	17.2
경기	-	0.1	0.1	0.4	0.9	2.2	4.3	7.4
강원	-	0.0	0.0	0.7	3.3	9.2	12.0	15.9
충북	-	-	-	0.1	1.0	2.6	9.3	19.5
충남	-	0.2	0.5	1.0	2.2	4.2	7.4	10.3
전북	-	0.4	0.3	1.0	2.3	4.9	9.4	12.8
전남	-	0.2	1.3	2.5	4.7	7.8	12.3	15.2
경북	-	-	0.0	0.1	0.5	1.7	7.9	15.0
경남	0.3	0.5	0.7	1.7	3.4	6.6	11.9	15.1
제주	-	-	-	-	2.0	14.0	34.0	20.0

수상대도수분포

단위 : %

13~14	15~16	17~18	19~20	21~22	23~24	25~26	27~28	29~30	31이상	전답직파
16.4	15.1	11.3	8.0	4.1	2.2	1.1	0.5	0.2	0.2	-
14.8	14.9	12.2	9.5	5.6	3.3	1.8	0.8	0.4	0.4	-
13.9	14.4	12.4	10.6	5.8	3.3	2.0	1.0	0.7	0.5	-
17.1	17.3	14.1	10.9	5.4	3.6	1.4	0.8	0.4	0.3	-
15.8	17.8	14.1	10.9	5.5	2.9	1.9	1.0	0.7	0.6	-
18.4	16.3	14.1	8.4	4.8	2.4	1.1	0.5	0.2	0.2	-
16.0	16.9	14.6	11.1	6.4	3.8	2.2	1.4	0.8	0.8	-
15.2	14.9	12.0	9.4	5.8	3.6	2.1	1.2	0.8	0.7	-
18.0	16.4	13.1	9.5	5.9	3.9	2.4	1.5	1.0	1.3	-
15.8	16.1	12.6	9.6	5.7	3.5	2.2	1.3	0.9	1.1	0.0
4.4	7.9	7.9	10.7	10.4	11.0	12.0	10.4	8.3	10.7	-
18.4	13.2	9.7	5.7	2.7	3.0	1.0	0.7	0.1	0.1	-
10.1	11.4	11.8	11.4	10.5	8.6	6.8	4.8	3.7	5.0	0.5
15.3	15.1	10.2	8.4	5.2	2.7	1.1	0.5	0.2	0.2	-
21.4	17.6	12.1	8.1	3.4	2.5	1.5	0.4	-	0.5	-
13.6	14.5	13.2	11.4	7.4	5.2	3.4	2.2	1.5	1.8	-
13.6	16.6	13.7	11.2	6.4	3.8	2.0	0.9	0.5	0.4	-
15.3	13.6	9.6	8.2	5.0	2.2	1.2	0.4	0.3	0.2	-
22.7	23.7	15.9	8.9	2.7	0.7	0.2	-	-	-	-
16.4	15.8	12.2	7.9	3.9	2.0	1.0	0.4	0.1	0.1	-
16.0	10.0	4.0	-	-	-	-	-	-	-	-

29. 수 도 이 삭 당 완 전

(분석사항)

	10 입 미 만	10 ~ 20	20 ~ 30	30 ~ 40	40 ~ 50	50 ~ 60	60 ~ 70
1966	1.1	2.9	5.8	9.2	12.0	13.5	14.7
1967	1.6	2.9	6.0	9.1	12.1	13.3	14.6
1968	2.3	3.2	5.6	7.9	11.0	12.9	14.5
1969	0.5	1.1	9.8	4.2	7.0	10.9	14.4
1970	1.0	1.5	3.3	5.8	9.8	11.3	14.9
1971	0.9	1.6	2.9	5.3	9.6	11.1	14.2
1972	1.1	2.2	3.8	5.6	9.3	11.7	14.8
1973	0.6	1.3	2.9	5.1	8.7	11.7	14.8
1974	0.7	1.3	3.2	5.7	9.0	11.5	14.5
1975	0.4	1.2	3.2	5.8	9.2	12.4	15.7
서울	-	0.2	2.9	7.3	14.5	14.3	16.7
부산	4.1	2.2	6.5	8.8	11.8	12.8	15.4
경기	0.5	1.7	4.8	8.6	13.6	16.9	17.8
강원	1.1	1.9	4.2	8.2	11.0	14.8	15.3
충북	0.5	1.4	3.6	5.7	7.8	10.5	13.0
충남	0.4	1.1	3.4	6.2	10.2	13.0	16.4
전북	0.5	1.5	3.6	6.3	10.4	13.3	15.6
전남	0.2	1.2	2.5	5.8	8.9	10.6	14.1
경북	0.0	-	-	0.4	2.0	8.3	16.2
경남	0.9	2.0	4.8	7.4	10.4	11.6	14.4
제주	0.9	1.3	2.7	3.3	4.4	6.5	9.5

입상 대도수 분포

단위 : %

70 ~ 80	80 ~ 90	90 ~ 100	100 ~ 110	110 ~ 120	120 ~ 130	130 ~ 140	140 ~ 150	150 입 이 상
13.6	11.1	7.9	3.9	2.2	1.1	0.6	0.2	0.2
13.1	10.7	7.9	4.1	2.2	1.3	0.5	0.3	0.3
13.9	11.7	8.3	4.1	2.4	1.2	0.5	0.2	0.3
15.1	16.3	12.3	6.4	4.2	2.4	1.2	0.5	0.7
15.7	14.2	10.5	5.0	3.4	2.0	0.8	0.3	0.5
15.4	14.4	10.9	6.2	3.7	2.1	0.9	0.5	0.3
14.8	13.3	9.9	5.4	3.5	2.4	1.0	0.5	0.7
15.8	14.3	10.9	5.6	3.7	2.3	1.0	0.6	0.7
15.6	13.4	10.0	6.0	3.5	2.5	1.3	0.8	1.0
16.7	13.9	9.3	5.2	2.9	1.9	1.0	0.6	0.6
16.0	11.6	8.8	3.4	2.5	1.0	0.4	0.3	0.1
12.3	11.2	6.8	3.8	1.8	1.0	1.2	-	0.3
13.9	9.2	5.6	2.9	1.7	1.1	0.6	0.4	0.7
13.6	10.3	7.7	4.4	2.7	2.0	1.2	0.9	0.7
14.9	12.9	10.7	6.4	3.9	3.8	2.1	1.1	1.7
15.6	13.3	9.1	4.6	2.8	2.0	0.9	0.5	0.5
14.9	12.9	9.2	5.0	3.0	1.7	0.9	0.6	0.6
16.2	15.0	9.5	6.9	3.3	2.4	1.4	1.1	0.9
26.5	22.4	13.4	6.2	2.9	1.1	0.4	0.1	0.1
14.1	12.0	9.1	5.3	3.5	2.2	1.1	0.5	0.7
9.7	11.5	13.9	9.5	8.8	7.6	5.1	3.5	1.8

30. 수 도 식 부 월 일

(분석사항)

	수확개무	5월말이전	6.6~6.5	6.6~6.10	6.11~6.15	6.16~6.20
1966	-	6.8	8.8	11.9	13.3	19.0
1967	-	8.9	7.9	7.9	9.3	13.0
1968	-	5.6	4.6	8.0	8.7	12.4
1969	1.0	7.0	9.1	11.1	13.3	18.2
1970	-	6.7	8.3	11.6	14.2	16.7
1971	-	6.5	6.8	10.0	12.7	20.4
1972	0.7	9.0	8.9	11.4	14.7	20.3
1973	0.5	16.8	11.4	9.8	10.6	18.0
1974	0.1	15.1	10.6	11.6	10.7	17.2
1975	0.0	23.5	9.5	9.0	9.0	17.6
서울	-	70.0	20.0	5.0	5.0	-
부산	-	-	2.9	5.7	22.8	42.9
경기	-	64.8	16.3	7.3	2.8	2.0
강원	-	66.1	16.4	9.0	4.3	2.4
충북	-	35.1	16.7	14.7	12.2	10.3
충남	-	35.5	18.2	15.9	11.1	10.5
전북	-	8.3	6.5	8.7	11.3	22.5
전남	0.0	0.5	2.7	6.3	9.9	28.3
경북	-	17.7	8.1	8.9	8.3	19.7
경남	0.3	1.3	1.6	5.3	11.1	28.0
제주

별 상 대 도 수 분 포

단위 : %

6.21~6.25	6.26~6.30	7.1~7.5	7.5~7.10	7.11~7.15	7.16~7.20	7.21 이 후
16.4	14.6	5.6	2.2	1.3	0.6	0.3
18.0	22.2	9.4	2.1	0.6	0.4	0.3
11.9	10.3	8.4	9.8	5.0	10.8	4.5
16.1	13.0	5.6	2.5	1.5	0.6	1.0
16.0	14.0	6.6	2.7	1.2	0.8	1.2
20.0	16.0	4.1	1.1	0.1	0.1	2.2
17.3	13.4	2.8	1.1	0.4	0.0	-
15.7	11.3	3.1	1.3	0.4	0.6	0.5
17.5	12.7	3.4	0.6	0.2	0.1	0.2
17.5	11.1	1.7	0.6	0.3	0.1	0.1
-	-	-	-	-	-	-
25.7	-	-	-	-	-	-
1.9	1.5	0.8	1.2	0.9	0.3	0.2
0.8	0.6	-	0.2	0.2	-	-
4.3	4.3	1.4	0.9	0.1	-	-
5.7	1.9	0.6	0.1	0.1	0.1	0.3
27.6	13.7	1.3	-	-	-	0.1
29.4	19.8	2.6	0.4	0.1	-	-
17.7	15.1	3.3	0.8	0.2	0.1	0.1
31.2	17.9	2.0	0.7	0.4	0.1	0.1
...

1. 미 곡, 메 벼, 찰 벼

(식부면적)

	합 계			수 계
	계	메 벼	찰 벼	
1957	1,104,885.3	1,071,908.2	32,977.1	1,101,183.8
1958	1,108,317.3	1,070,516.7	37,800.6	1,104,335.2
1959	1,113,191.3	1,071,405.1	41,786.2	1,108,931.5
1960	1,121,133.0	1,077,060.8	44,072.2	1,116,826.8
1961	1,128,088.4	1,083,757.4	44,331.0	1,123,553.4
1962	1,139,004.9	1,098,169.3	40,835.6	1,133,707.0
1963	1,155,398.5	1,111,844.7	43,553.8	1,148,725.4
1964	1,195,213.6	1,146,128.6	49,085.0	1,181,495.4
1965	1,228,127.9	1,181,825.6	46,302.3	1,198,939.7
1966	1,231,334.3	1,187,638.2	43,696.1	1,199,355.1
1967	1,235,263.2	1,186,664.1	48,599.1	1,204,307.3
1968	1,150,897.8	1,106,179.9	44,717.9	1,126,991.9
1969	1,219,529.2	1,168,109.6	51,419.6	1,198,067.2
1970	1,203,330.3	1,154,030.9	49,299.4	1,183,542.9
1971	1,190,448.5	1,145,704.7	44,743.8	1,177,993.9
1972	1,191,100.9	1,147,936.0	43,164.9	1,177,810.7
1973	1,181,718.0	1,143,193.5	38,524.5	1,169,715.7
서울	3,936.5	3,805.3	131.2	3,860.6
부산	1,442.2	1,380.3	61.9	1,442.2
경기	169,484.1	163,922.0	5,562.1	167,489.7
강원	53,769.7	51,891.6	1,878.1	52,927.9
충북	75,629.1	72,853.4	2,775.7	72,989.8
충남	167,660.7	162,871.6	4,789.1	165,893.5
전북	159,118.5	153,994.0	5,124.5	157,354.6
전남	200,298.5	191,951.5	8,347.0	199,793.7
경북	188,732.6	184,352.6	4,380.0	188,253.6
경남	159,205.7	154,521.3	4,684.4	158,785.0
제주	2,440.4	1,649.9	790.5	925.1

주: 74년 이후는 조사되지 않았음.

별, 식 부 면 적

단위 : ha

도		읍		
메	밭	계	메	밭
1,068,301.8	32,882.0	3,701.5	3,606.4	95.1
1,066,674.7	37,660.5	3,982.1	3,842.0	140.1
1,067,262.6	41,668.9	4,259.8	4,142.5	117.3
1,072,980.8	43,846.0	4,306.2	4,080.0	226.2
1,079,341.4	44,212.0	4,535.0	4,416.0	119.0
1,092,953.8	40,753.2	5,297.9	5,215.5	82.4
1,105,469.4	43,256.0	6,673.1	6,375.3	297.8
1,133,395.7	48,099.7	13,718.2	12,732.9	985.3
1,156,063.8	42,875.9	29,188.2	25,761.8	3,426.4
1,159,644.3	39,710.8	31,979.2	27,993.9	3,985.3
1,159,782.2	44,525.1	30,955.9	26,881.9	4,074.0
1,086,732.2	40,259.7	23,905.9	19,447.7	4,458.2
1,151,009.0	47,058.2	21,462.0	17,100.6	4,361.4
1,138,691.5	44,851.4	19,787.4	15,339.4	4,448.0
1,137,056.0	40,937.9	12,454.6	8,648.7	3,805.9
1,139,121.3	38,689.4	13,290.2	8,814.7	4,475.5
1,136,094.4	33,621.3	12,002.3	7,099.1	4,903.2
3,730.8	129.8	75.9	74.5	1.4
1,380.8	61.9	-	-	-
162,818.7	4,671.0	1,994.4	1,103.3	891.1
51,298.9	1,629.0	841.8	592.7	249.1
71,604.6	1,385.2	2,639.3	1,248.8	1,390.5
161,638.4	4,255.1	1,767.2	1,233.2	534.0
152,674.9	4,679.7	1,763.9	1,319.1	444.8
191,575.5	8,218.2	504.8	376.0	128.8
184,107.4	4,146.2	479.0	245.2	233.8
154,339.9	4,445.1	420.7	181.4	239.3
925.0	0.1	1,515.3	724.9	790.4

2. 연 별, 시 도 별, 수 도

(식 부 면 적)

	농 지 개 량				
	전 국	서 울	부 산	경 기	강 원
1957	206,814.0	170.6	-	21,934.3	3,161.3
1958	208,520.8	237.5	-	22,737.0	3,521.1
1959	212,587.2	251.9	-	25,337.6	3,906.4
1960	224,471.5	237.5	-	26,906.0	3,955.4
1961	235,605.0	158.4	-	27,559.5	4,080.9
1962	253,678.5	158.4	-	29,069.1	5,883.1
1963	261,868.6	2,340.9	71.4	28,615.7	6,169.8
1964	274,988.0	2,225.4	145.1	29,499.2	6,224.9
1965	281,246.3	2,335.9	131.1	35,244.9	5,666.7
1966	286,076.1	2,176.8	60.1	35,527.3	6,543.8
1967	292,735.6	2,116.5	60.8	36,167.2	6,701.8
1968	282,499.2	2,134.7	26.3	33,564.8	6,444.1
1969	295,737.7	2,074.6	102.0	37,333.0	6,783.4
1970	304,090.3	1,859.2	47.8	37,768.6	6,938.4
1971	310,193.4	1,724.3	39.3	38,237.0	7,420.3
1972	314,461.0	1,682.3	-	38,646.9	8,225.5
1973	320,406.2	1,559.4	632.5	38,100.2	8,373.6

	수 리				
	전 국	서 울	부 산	경 기	강 원
1957	359,017.5	872.1	-	53,516.9	23,150.6
1958	366,738.2	829.0	-	54,018.8	23,719.2
1959	370,047.4	918.8	-	51,277.0	24,446.1
1960	372,250.7	833.3	-	50,725.1	24,149.3
1961	378,038.7	799.9	-	53,193.5	24,581.6
1962	387,339.8	929.3	-	55,626.1	26,973.1
1963	391,965.6	3,277.9	1,925.5	51,915.6	25,539.6
1964	415,229.7	2,715.5	1,256.8	55,122.2	27,805.1
1965	421,119.9	1,742.0	1,386.2	56,696.0	25,995.0
1966	444,615.9	1,686.6	1,526.6	61,926.3	28,482.2
1967	455,725.9	1,647.7	1,387.3	65,392.3	29,764.6
1968	447,881.1	1,316.8	1,002.4	69,907.5	29,719.4
1969	514,803.0	1,363.5	1,298.1	78,619.1	31,200.8
1970	543,662.0	1,046.7	1,340.1	81,763.8	32,041.4
1971	557,527.7	702.9	957.8	82,384.6	32,527.2
1972	561,523.1	641.1	841.9	82,845.4	32,501.9
1973	556,219.3	709.5	504.9	83,190.6	33,772.3

관개시설별, 식부면적 (1)

단위 : ha

총 북	조		합		답		계 주
	총 남	전 북	전 남	경 북	경 남		
8,214.8	26,780.8	54,438.9	34,980.7	20,281.4	36,714.8	136.4	
9,855.7	27,351.5	55,549.2	34,896.2	20,737.5	33,549.7	85.4	
9,480.6	27,405.7	54,438.9	34,942.9	22,620.2	33,994.6	208.4	
11,355.7	29,409.2	56,154.1	37,436.6	24,103.3	34,702.1	211.6	
11,430.6	30,309.6	58,542.7	39,595.8	26,966.8	36,747.0	213.7	
12,370.0	37,531.3	61,825.5	41,883.6	28,080.6	36,660.6	216.3	
13,064.0	40,242.6	64,224.8	40,435.1	30,574.8	35,874.9	254.6	
15,032.1	41,487.0	67,901.6	42,207.8	32,906.1	37,112.5	246.3	
14,764.2	42,164.9	65,436.2	43,936.7	33,827.6	37,523.0	215.1	
14,849.7	43,775.3	67,410.8	45,093.1	34,719.8	35,678.5	240.9	
15,301.7	45,866.1	68,612.6	45,773.6	35,838.3	36,066.4	230.6	
15,457.0	45,556.1	67,734.1	41,793.8	34,531.0	35,035.4	221.9	
15,561.9	46,257.6	68,700.9	46,965.9	34,733.9	36,971.1	253.4	
15,840.9	46,257.5	73,139.3	47,604.7	36,014.3	38,381.8	237.8	
16,178.2	47,009.7	74,763.5	48,670.4	37,974.1	37,962.4	214.2	
16,037.9	48,211.5	75,251.4	48,832.7	39,377.7	37,916.0	279.1	
16,554.7	49,156.0	75,607.2	51,738.1	39,873.3	38,560.9	250.3	

총 북	안		전		답		계 주
	총 남	전 북	전 남	경 북	경 남		
20,891.3	41,587.3	33,990.3	72,501.6	63,884.6	48,279.7	343.1	
21,477.3	43,817.9	33,445.6	72,594.3	64,862.4	51,660.5	313.2	
22,517.8	44,373.8	33,989.7	72,594.3	63,256.2	56,327.8	345.9	
22,261.4	46,652.9	36,897.9	71,974.6	63,617.6	54,724.1	414.5	
23,095.6	47,639.7	38,540.6	72,992.8	63,769.0	53,049.4	376.6	
22,232.5	45,296.6	38,774.3	76,247.5	67,090.7	53,764.7	405.0	
22,952.5	47,568.3	37,124.4	79,613.0	68,866.1	52,773.8	408.9	
24,020.6	52,031.8	39,933.8	81,916.2	70,943.6	59,064.2	419.9	
24,964.6	52,126.7	44,137.3	76,143.6	76,678.4	60,879.6	370.5	
27,307.9	54,276.7	43,483.7	80,526.4	81,914.8	63,122.0	362.7	
30,060.9	55,905.2	43,494.1	79,108.9	84,525.4	64,049.7	389.8	
30,583.4	58,376.2	41,950.4	65,127.8	85,078.8	64,423.3	395.1	
32,438.9	62,281.0	48,601.4	94,092.2	92,510.2	71,965.7	432.1	
35,481.6	69,430.3	48,194.7	99,731.3	98,339.5	75,921.0	371.6	
37,156.9	72,442.8	48,096.0	102,623.5	100,693.0	79,580.1	362.9	
37,812.1	71,250.5	47,713.0	101,475.2	103,818.0	82,244.0	380.0	
37,466.8	72,157.3	49,020.1	97,654.0	101,041.3	80,283.9	418.6	

2. 연 별, 시 도 별, 수 도 관 개

(식 부 면 적)

	수 리 불				
	전 국	서 울	부 산	경 기	강 원
1957	277,961.9	649.1	-	35,278.6	11,726.8
1958	274,682.1	625.3	-	36,223.9	12,215.0
1959	278,415.1	604.4	-	38,934.0	11,636.1
1960	279,751.2	616.6	-	38,124.4	11,836.5
1961	280,439.5	730.4	-	38,275.2	11,761.7
1962	275,661.3	588.5	-	38,770.1	11,730.1
1963	281,780.6	1,915.1	757.2	39,517.8	11,682.0
1964	286,191.4	2,010.0	1,617.0	41,499.8	10,774.6
1965	298,712.4	2,181.4	1,542.9	42,380.1	11,187.7
1966	289,065.5	2,050.9	1,161.2	42,640.3	11,695.4
1967	279,160.8	1,921.5	1,025.3	41,781.2	10,791.4
1968	252,360.7	1,580.7	945.3	40,941.3	10,527.1
1969	247,931.6	1,673.4	818.6	33,130.0	10,331.3
1970	223,235.5	1,295.8	565.9	30,123.9	8,945.1
1971	210,111.4	978.5	570.8	29,394.1	8,684.1
1972	212,523.8	838.2	627.9	30,213.2	8,521.2
1973	210,222.0	1,159.2	288.1	29,970.9	7,676.1

	천 수				
	전 국	서 울	부 산	경 기	강 원
1957	257,390.4	528.2	-	48,915.4	8,046.7
1958	254,394.1	528.2	-	47,738.3	8,006.2
1959	247,881.9	349.6	-	46,963.2	8,121.9
1960	240,353.4	345.0	-	46,752.9	7,928.5
1961	229,470.2	301.2	-	44,937.8	7,284.5
1962	217,027.4	206.2	-	38,744.6	6,330.8
1963	213,110.6	985.5	1,025.9	41,830.0	5,270.2
1964	205,086.3	1,221.1	1,454.6	40,297.9	5,726.1
1965	197,861.1	1,771.9	1,313.6	36,386.7	6,078.3
1966	179,597.6	2,139.7	1,247.5	32,329.8	5,709.4
1967	176,685.0	1,493.3	1,130.3	29,027.6	5,203.3
1968	144,250.9	1,467.1	1,088.4	26,213.4	4,986.8
1969	139,594.9	984.5	505.1	21,720.2	4,821.3
1970	112,555.1	737.0	277.8	18,773.1	4,337.9
1971	100,161.4	627.9	269.9	17,784.4	3,723.3
1972	89,302.8	779.9	300.1	16,655.9	3,331.8
1973	82,868.2	432.5	16.7	16,228.0	3,105.9

주 : 74년 이후는 조사되지 않았음.

시설별 식부면적 (2)

단위 : ha

안		전		담		계 주
총 북	총 남	전 북	전 남	경 북	경 남	
21,104.9	39,518.3	32,328.0	43,262.5	50,745.0	43,192.0	156.7
20,586.5	39,764.0	30,345.3	42,411.8	49,282.1	43,057.1	171.1
20,292.6	41,121.1	32,328.0	42,411.8	50,782.8	40,080.8	223.5
19,505.5	43,247.5	30,823.8	43,670.5	50,601.6	41,134.2	190.6
18,818.2	42,883.5	31,657.2	45,041.6	50,474.1	40,540.0	257.6
19,303.8	41,893.7	31,066.2	43,352.4	48,050.1	40,748.9	157.5
19,400.8	43,971.8	29,035.4	44,714.6	50,470.3	40,131.9	183.7
18,975.7	44,312.1	29,260.8	45,178.8	51,882.0	40,449.7	230.9
20,002.6	44,376.3	29,417.6	50,889.4	52,851.7	43,619.6	263.1
18,961.0	43,018.5	28,913.1	47,675.8	49,844.5	42,846.1	258.7
16,966.9	39,872.1	29,081.0	47,777.1	47,663.0	42,095.7	185.6
16,538.4	39,211.4	26,009.7	34,002.8	45,228.1	37,228.6	147.3
15,878.5	38,199.5	25,742.3	42,680.1	42,046.8	37,290.4	140.7
14,008.1	33,107.9	23,579.5	38,966.6	38,559.8	33,925.9	157.0
12,698.6	31,278.4	22,763.2	36,304.1	36,335.7	30,954.5	149.4
12,530.5	35,089.7	22,953.0	34,935.2	36,817.7	29,836.3	160.9
13,971.1	34,132.1	21,334.9	35,862.1	35,822.1	29,846.4	159.0

담						
총 북	총 남	전 북	전 남	경 북	경 남	계 주
14,756.3	38,923.6	34,093.5	39,053.8	40,485.1	32,357.7	230.1
12,987.5	36,634.6	35,510.1	39,849.3	40,514.2	32,589.4	36.3
12,942.7	36,358.7	34,145.3	39,849.3	39,263.4	29,736.4	151.4
12,806.8	31,281.6	31,418.0	37,975.2	38,916.9	32,792.2	136.3
12,707.9	30,618.0	27,183.8	33,709.2	37,783.9	34,811.5	132.4
11,508.2	29,793.1	28,303.2	33,546.2	34,140.7	34,296.6	157.8
12,019.7	28,331.7	23,889.5	30,312.8	36,463.0	32,816.3	166.0
12,028.7	26,336.6	23,235.6	30,616.1	36,412.7	27,634.6	122.3
12,514.0	25,585.7	22,402.4	30,929.8	33,921.8	26,875.1	81.8
10,246.3	23,368.2	20,859.4	29,162.9	30,584.3	23,830.8	119.3
9,987.4	23,297.4	20,939.0	31,546.6	29,921.0	23,991.7	147.4
9,684.2	22,126.5	17,422.5	12,582.9	30,019.6	18,489.1	170.4
8,694.6	19,232.6	17,582.5	22,237.8	26,053.0	17,604.0	159.3
6,780.1	16,127.1	14,213.6	19,101.2	19,493.1	12,563.9	150.3
5,740.4	13,173.1	12,389.7	17,010.7	17,806.5	11,513.1	122.4
5,261.9	10,976.4	11,832.0	15,517.5	13,810.5	10,704.3	132.5
4,997.2	10,448.1	11,392.4	14,539.5	11,516.9	10,093.8	97.2

3. 미 곡 품 종 별

(식부면적)

	합 계	통 일	팔 달	풍 옥	팔 평	육 우 132호	선 서
1957	1,104,885.3	-	119,693.5	110,383.1	65,952.7	10,367.3	67,914.8
1958	1,108,317.3	-	126,975.1	107,626.5	71,461.3	24,572.1	82,388.8
1959	1,113,191.3	-	142,935.9	106,646.5	95,063.0	28,017.1	84,517.5
1960	1,121,133.0	-	162,387.0	95,506.7	111,771.1	20,283.6	71,831.6
1961	1,128,088.4	-	162,533.3	88,656.7		16,953.4	59,118.8
1962	1,139,004.9	-	160,391.7	88,431.7	110,462.8	21,348.4	49,231.2
1963	1,155,398.5	-	167,594.8	81,509.0	103,625.8	18,769.9	39,914.4
1964	1,195,213.6	-	163,374.4	70,087.4	111,450.3	18,808.5	34,846.6
1965	1,228,127.9	-	161,781.6	63,114.0	139,879.4	17,328.8	20,332.6
1966	1,231,334.3	-	143,941.1	43,134.7	167,301.0	17,838.2	12,524.6
1967	1,235,263.2	-	115,532.8	36,747.6	183,985.6	13,517.4	9,715.1
1968	1,150,897.8	-	103,034.8	29,635.4	199,964.0	10,530.2	2,279.4
1969	1,219,529.2	-	74,904.4	16,375.8	217,019.5	7,182.0	2,473.1
1970	1,203,330.3	-	63,811.7	12,488.9	241,470.1	5,437.4	1,203.0
1971	1,190,448.5	2,505.8	47,123.1	7,114.5	238,612.2	3,585.1	546.5
1972	1,191,100.9	185,922.1	35,533.3	6,090.4	161,091.3	3,686.0	300.7
1973	1,181,718.0	121,178.6	22,297.4	879.6	138,003.9	205.9	7.0
서울	3,936.5	19.5	-	-	-	-	-
부산	1,442.2	16.9	20.7	-	213.7	-	-
경기	169,484.1	9,018.7	18,871.1	637.5	38.7	134.1	-
강원	53,769.7	3,309.0	793.2	-	-	-	-
충북	75,629.1	9,584.0	1,770.8	206.6	250.9	29.8	-
충남	167,660.7	12,321.1	-	-	22,630.9	-	-
전북	159,118.5	11,120.6	-	-	17,319.0	-	-
전남	200,298.5	45,316.1	79.0	-	7,538.2	-	-
경북	188,732.6	27,733.1	762.6	35.5	78,662.9	42.0	7.0
경남	159,205.7	2,739.6	-	-	3,349.6	-	-
제주	2,440.4	-	-	-	-	-	-

주 : 74년 이후는 조사되지 않았음.

식 부 면 적 (1)

단위 : ha

농림 6 호	농림 29 호	수 성	배 달	은 방 주	농 광	서 광	백 금
105,566.1	-	-	4,222.3	106,653.4	-	12,176.8	-
112,543.5	54.5	-	7,395.2	100,357.8	-	23,522.8	-
113,818.5	1,467.8	-	8,228.0	93,909.2	-	25,420.5	-
136,682.1	22,683.5	45.1	8,098.6	90,711.1	13,368.3	16,142.4	-
141,369.0	68,176.6	3,782.1	8,323.8	82,718.0	22,108.8	10,121.0	-
151,609.7	114,166.1	6,443.7	8,889.3	66,862.5	40,895.4	9,034.4	-
175,284.6	105,734.7	10,422.7	9,698.7	61,837.0	52,589.3	4,540.5	2,088.5
178,222.1	112,577.7	17,967.5	9,413.7	49,868.5	52,677.1	4,329.6	15,018.7
166,139.2	113,861.2	23,420.9	7,482.1	39,211.6	45,629.0	207.8	27,364.2
186,604.0	101,630.8	32,492.2	6,609.3	28,468.6	35,502.9	485.1	35,070.2
192,081.5	104,420.0	37,521.3	4,331.6	17,063.0	24,749.1	188.5	36,461.9
217,535.1	89,555.4	38,251.5	2,862.0	11,611.9	29,952.9	652.3	35,656.4
215,983.5	86,670.3	33,250.1	2,629.5	5,961.9	23,190.9	528.1	29,829.1
157,193.4	74,590.1	29,749.1	1,550.4	3,833.9	25,421.1	109.5	33,957.4
104,495.5	35,304.1	21,629.0	1,392.5	1,693.6	13,148.9	69.8	31,583.2
65,914.1	12,759.1	20,747.7	784.7	1,161.3	8,237.0	100.2	33,513.5
13,521.9	629.8	21,062.1	29.8	128.7	2,610.1	30.3	32,505.3
94.4	-	-	-	-	-	-	600.1
417.2	198.9	-	-	-	30.0	-	21.7
1,174.9	19.9	730.6	-	29.3	2,569.3	26.9	19,647.4
-	-	-	-	-	-	-	2,751.0
28.4	-	6,177.8	29.8	15.4	4.0	-	3,063.7
229.0	151.7	-	-	25.0	6.8	4.0	-
-	-	-	-	-	-	-	5,929.6
7,401.7	136.0	-	-	55.5	-	-	-
87.0	122.5	14,153.7	-	3.5	-	-	491.8
4,010.2	-	-	-	-	-	-	-
79.1	-	-	-	-	-	-	-

3. 미 곡 품 종 별

(식부면적)

	수원 82 호	재 전	농림 25 호	호 광	신 2 호	신 품	금남품
1957	-	-	-	-	-	-	-
1958	-	-	-	-	-	-	-
1959	-	-	-	-	-	-	-
1960	-	-	-	-	-	-	-
1961	-	-	-	-	-	-	-
1962	-	-	-	-	-	-	-
1963	-	647.5	-	-	45.9	1.9	-
1964	-	13,135.9	4,098.8	1,625.4	235.1	92.7	-
1965	-	23,169.1	11,510.9	4,166.6	351.2	2,823.4	9,071.7
1966	219.4	33,334.7	20,313.6	8,392.4	1,108.8	4,786.4	22,730.0
1967	1,331.6	41,268.3	22,204.3	10,840.3	2,065.9	8,165.6	28,148.5
1968	2,035.7	35,978.3	21,444.3	11,219.6	3,117.8	7,654.8	29,959.8
1969	2,060.0	23,634.9	19,068.4	12,000.8	8,368.6	8,300.7	67,958.6
1970	3,487.2	31,312.1	26,843.7	12,011.3	18,759.6	14,871.4	100,976.2
1971	1,023.7	24,434.5	15,376.5	8,199.6	27,160.9	13,064.6	100,384.6
1972	1,219.5	18,910.7	3,848.5	4,660.5	34,159.7	10,132.8	55,286.1
1973	473.3	24,050.8	237.7	41.9	41,242.9	2,746.4	23,999.6
서 울	-	325.0	-	-	-	-	-
부 산	-	6.8	-	-	-	-	-
경 기	355.4	205.0	-	-	3,502.3	2,515.6	-
강 원	110.7	55.0	-	-	24,128.4	-	-
충 북	-	2,669.5	-	-	10,805.6	219.4	-
충 남	-	-	237.7	41.9	546.9	11.4	-
전 북	-	-	-	-	-	-	-
전 남	-	-	-	-	-	-	21,915.5
경 북	7.2	20,789.5	-	-	2,259.7	-	-
경 남	-	-	-	-	-	-	2,084.1
제 주	-	-	-	-	-	-	-

주 : 74 년 이후는 조사되지 않았음.

식 부 면 적 (2)

단위 : ha

등판 5 호	일 진	천 본 옥	농 립 8 호	백 나	빛 구 리 나	진 흥	풍 광	관 옥
-	16,696.7	56,332.8	42,475.2	261.7	-	-	-	-
-	11,008.5	52,489.1	40,937.4	1,229.3	-	-	-	-
-	10,743.0	42,781.7	38,002.8	11,231.5	-	-	-	-
-	11,004.4	36,606.5	34,432.3	10,519.0	-	-	-	-
-	7,406.1	33,096.3	24,115.7	3,790.8	-	-	-	-
-	8,128.4	39,669.6	23,185.4	3,734.2	-	-	-	-
-	4,469.5	52,487.2	18,580.7	1,505.4	-	380.7	-	-
-	4,062.8	58,667.7	22,014.5	498.0	1,624.0	9,623.2	-	-
35.1	1,724.6	51,737.2	15,791.3	13.0	1,144.5	15,158.4	-	-
-	761.4	40,326.3	13,293.4	81.6	1,235.0	22,505.7	-	-
9.6	486.8	39,338.6	13,249.1	81.0	1,014.9	29,871.8	740.4	209.6
-	464.9	26,554.8	9,415.2	0.5	751.9	28,694.3	1,737.0	4,348.3
-	186.4	29,970.9	14,534.4	79.1	579.2	34,049.0	4,497.2	27,620.3
3,925.0	231.3	27,065.2	6,356.3	-	509.7	49,727.1	11,962.4	16,625.0
4,115.5	165.9	26,857.1	2,916.9	-	454.1	50,617.5	15,091.4	2,806.6
3,834.6	144.6	13,519.7	1,356.6	590.7	151.3	36,652.3	13,228.2	1,332.8
1,232.6	1.2	952.4	181.9	504.8	14.6	35,675.7	16,054.1	187.7
-	-	-	-	-	-	864.4	-	-
-	-	-	19.4	-	-	-	-	-
132.7	-	-	-	-	-	27,746.8	7,144.0	96.6
920.8	-	-	-	-	-	3,389.6	-	-
1.6	-	-	-	-	-	2,885.5	30.5	34.5
-	-	-	-	504.8	-	51.5	8,879.6	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
113.5	-	952.4	55.2	-	-	44.8	-	-
64.0	1.2	-	-	-	14.6	693.1	-	56.6
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	107.3	-	-	-	-	-

3. 미 곡 품 종 별

(식 부 면 적)

	야 지 오 가 비	농 립 27 호	아 끼 바 례	야 마 비 꼬	팔 금	밀 성	계 곤
1957	-	-	-	-	-	-	-
1958	-	-	-	-	-	-	-
1959	-	-	-	-	-	-	-
1960	-	-	-	-	-	-	-
1961	-	-	-	-	-	-	-
1962	-	-	-	-	-	-	-
1963	-	-	-	-	-	-	-
1964	-	-	-	-	-	-	-
1965	-	-	-	-	-	-	-
1966	-	-	-	-	-	-	-
1967	369.2	-	-	-	-	-	-
1968	240.3	-	-	-	-	-	-
1969	-	-	-	-	-	-	-
1970	440.9	1,031.3	1,687.5	1,274.7	33,288.0	-	-
1971	363.4	84.0	77,592.4	11,764.4	57,784.3	5,231.1	4,619.2
1972	259.5	848.8	133,069.5	6,480.2	17,803.1	14,095.7	4,700.2
1973	55.7	87.3	277,251.9	1,143.6	30,251.1	18,435.7	212.5
서 울	-	-	1,852.3	-	-	-	-
부 산	-	-	4.0	-	-	206.4	-
경 기	16.8	-	57,938.6	-	0.6	-	-
강 원	-	-	-	-	-	-	-
충 북	-	-	27,885.9	-	-	-	-
충 남	-	-	77,181.4	245.1	190.6	-	-
전 북	-	-	59,228.0	-	-	-	212.5
전 남	-	87.3	1,221.1	894.3	27,461.4	25.3	-
경 북	38.9	-	13,853.4	4.2	-	-	-
경 남	-	-	38,087.2	-	1,863.0	18,203.0	-
제 주	-	-	-	-	735.5	-	-

식 부 면 적 (3)

단위 : ha

사 도 미노리	농 백	만 경	스스가계	레 이 메 이	미 니 히 짜리	서 해 100 호	기 타	육 도
-	-	-	-	-	-	-	382,447.4	3,701.5
-	-	-	-	-	-	-	341,773.3	3,982.1
-	-	-	-	-	-	-	306,148.6	4,259.7
-	-	-	-	-	-	-	274,753.5	4,306.2
-	-	-	-	-	-	-	391,283.0	4,535.0
-	-	-	-	-	-	-	231,222.5	5,297.9
-	-	-	-	-	-	-	236,996.7	6,673.1
-	-	-	-	-	-	-	227,175.2	13,718.2
-	-	-	-	-	-	-	236,490.3	29,188.2
-	-	-	-	-	-	-	224,663.7	31,979.2
-	-	-	-	-	-	-	228,596.3	30,956.0
-	-	-	-	-	-	-	171,853.1	23,905.9
-	-	-	-	-	-	-	229,160.5	21,462.0
-	-	-	-	-	-	-	170,341.0	19,787.4
3,021.0	1,935.3	4,475.5	2,706.1	-	-	-	206,944.0	12,454.6
39,846.4	13,975.2	39,439.4	9,909.1	-	-	-	162,493.6	13,290.2
98,208.1	49,037.7	93,011.8	7,440.3	1,743.5	4,757.7	18,136.9	77,253.3	12,002.3
-	-	-	-	-	-	-	104.9	75.9
-	-	182.7	-	-	-	-	103.8	-
1,831.8	2,692.7	-	-	-	4,757.7	-	5,654.7	1,994.4
-	13,303.0	-	-	-	-	-	4,167.2	841.8
54.0	6,069.9	-	-	-	-	-	1,172.2	2,639.3
32,639.4	102.4	3,589.7	-	-	-	-	6,090.1	1,767.2
23,343.7	6,216.8	13,195.6	-	-	-	-	21,001.3	1,763.9
5,999.2	-	52,618.6	1,365.0	-	-	18,136.9	8,374.9	504.8
4,844.3	14,658.6	-	-	509.5	-	-	8,357.2	479.0
29,495.7	5,994.3	23,425.2	6,075.3	1,234.0	-	-	22,223.8	420.7
-	-	-	-	-	-	-	3.2	1,515.3

4. 맥류 전답별

(식부면적)

	합 계		
	계	전	답
1962	772,868.1	459,027.2	313,840.9
1963	819,289.9	471,108.1	348,181.8
1964	859,250.1	482,805.3	376,444.8
1965	932,515.1	531,083.3	401,431.8
1966	882,454.7	532,288.0	350,166.7
1967	886,410.1	521,135.9	365,274.2
1968	894,058.8	508,259.9	385,798.9
1969	861,774.2	485,567.8	376,206.4
1970	833,388.7	465,914.3	367,474.4
1971	768,480.3	422,672.8	345,807.5
1972	777,352.4	409,057.7	368,294.7
1973	712,661.0	376,675.5	335,985.5
1974	745,098.5	393,060.2	352,038.3
1975	760,883.4	396,249.4	364,634.0
서울	24.2	24.2	-
부산	168.7	53.9	114.8
경기도	27,659.4	26,891.1	768.3
강원도	12,295.8	11,711.5	584.3
충북	32,111.1	25,025.9	7,085.2
충남	71,788.6	51,388.8	20,399.8
전북	85,455.5	33,200.7	52,254.8
전남	211,501.9	102,134.9	109,367.0
경북	153,724.7	73,433.0	80,291.7
경남	149,255.9	55,817.1	93,438.8
제주	16,897.6	16,568.3	329.3

과 중 면 적 (1)

단위 : ha

계	대 맥	
	전	답
383,854.2	240,169.8	143,684.4
394,005.0	245,419.0	148,586.0
419,412.8	246,685.0	172,727.8
440,522.2	264,123.4	176,398.8
402,857.9	247,094.4	155,763.5
405,891.4	245,611.1	160,280.3
387,138.9	231,574.3	155,564.6
360,751.2	216,842.0	143,909.2
342,277.8	202,815.3	139,462.5
311,872.0	175,811.5	136,060.5
297,273.1	162,509.9	134,763.2
282,032.5	157,781.4	124,251.1
329,686.4	184,371.4	145,315.0
325,138.2	182,391.6	142,746.6
17.2	17.2	-
64.8	24.7	40.1
21,621.2	20,956.4	664.8
9,411.8	8,902.2	509.6
27,035.2	20,484.8	6,550.4
35,798.5	29,839.9	5,958.6
3,644.4	2,782.2	862.2
1,334.9	1,189.7	145.2
139,969.3	65,763.7	74,205.6
83,494.2	29,851.0	53,643.2
2,746.7	2,579.8	166.9

맥 류 전 답 별

(식 부 면 적)

	과 맥 류			소
	계	전	답	계
1962	288,609.5	151,008.3	137,601.2	81,621.2
1963	323,825.3	158,855.7	164,969.6	83,940.9
1964	336,009.6	168,045.5	167,964.1	89,543.0
1965	386,454.1	195,684.3	190,769.8	92,929.5
1966	374,107.0	211,621.9	162,485.1	93,757.6
1967	378,630.5	206,055.7	172,574.8	92,954.5
1968	402,573.0	207,510.0	195,063.0	96,504.5
1969	399,677.1	200,379.6	199,297.5	93,733.4
1970	387,991.3	194,450.4	193,540.9	96,740.1
1971	365,155.3	184,928.8	180,226.5	86,649.5
1972	412,900.5	202,632.4	210,268.1	62,735.2
1973	383,895.3	186,427.9	197,467.4	43,217.8
1974	374,003.2	179,061.6	194,941.6	36,476.5
1975	385,872.2	179,017.8	206,854.4	43,709.6
서울	-	-	-	0.4
부산	67.2	11.7	55.5	32.0
경기	1,707.9	1,644.0	63.9	3,864.9
강원	114.3	114.3	-	2,284.8
충북	473.4	325.0	148.4	4,529.3
충남	27,485.4	14,568.7	12,916.7	6,132.3
전북	76,362.4	27,347.4	49,015.0	3,631.3
전남	205,905.5	98,852.8	107,052.7	4,125.8
경북	3,856.1	1,362.4	2,493.7	9,764.5
경남	55,749.1	20,803.0	34,946.1	9,344.3
제주	14,150.9	13,988.5	162.4	-

파 중 면 적 (2)

단위 : ha

맥		호		
전	답	계	전	답
50,936.7	30,684.5	18,783.2	16,912.4	1,870.8
52,083.5	31,857.4	17,518.7	14,749.9	2,768.8
55,744.4	33,798.6	14,284.7	12,330.4	1,954.3
59,838.6	33,090.9	12,609.3	11,437.0	1,172.3
62,845.1	30,912.5	11,732.2	10,726.6	1,005.6
61,396.6	31,557.9	8,933.7	8,072.5	861.2
62,103.8	34,400.7	7,842.4	7,071.8	770.6
61,456.5	32,276.9	7,612.5	6,889.7	722.8
63,182.6	33,557.5	6,379.5	5,466.0	913.5
57,635.4	29,014.1	4,803.5	4,297.1	506.4
40,413.7	22,321.5	4,443.6	3,501.7	941.9
29,358.4	13,859.4	3,515.4	3,107.8	407.6
25,728.3	10,748.2	4,932.4	3,898.9	1,033.5
30,635.7	13,073.9	6,163.4	4,204.3	1,959.1
0.4	-	6.6	6.6	-
12.8	19.2	4.7	4.7	-
3,825.3	39.6	465.4	465.4	-
2,271.7	13.1	484.9	423.3	61.6
4,172.6	356.7	73.2	43.5	29.7
5,208.0	924.3	2,372.4	1,772.2	600.2
2,377.2	1,254.1	1,817.4	693.9	1,123.5
1,996.1	2,129.7	135.7	96.3	39.4
6,183.4	3,581.1	134.8	123.5	11.3
4,588.2	4,756.1	668.3	574.9	93.4
-	-	-	-	-

양 곡 환 산 표

구 분	석 당 중 량	1 톤당 석 수	정곡환산율 (%)		구 분	석 당 중 량	1 톤당 석 수	정곡환산율 (%)	
			용 량	중 량				용 량	중 량
	kg	석				kg	석		
정 조	100	10.0	50	72	교 맥 (조곡) (정곡)	96	10.4	70	88
						120	8.3		
현 미	155	6.5			기 장 (조곡) (정곡)	108	9.3	60	80
						144	6.9		
백 미	144	6.9			피 (조곡) (정곡)	72	13.8	28	54
						138	7.2		
대 맥 (조곡) (정곡)	99	10.1	48	67	옥 수 수	135	7.4	100	100
	138	7.2							
과 맥	138	7.2	77	77	대 두	135	7.4	100	100
소 맥	138	7.2	100분	72분	소 두	150	6.6	100	100
맥 주 맥	117	8.5	68	80	녹 두	150	6.6	100	100
호 맥	124	8.1	100분	81분	완 두	144	6.9	100	100
소 맥 분	100	10.0			채 두	144	6.9	100	100
연 맥 (조곡) (정곡)	78	8.8	30	53	낙 화 생 (조곡) (정곡)	66	15.2	30	50
	138	7.2				132	7.5		
조 (조곡) (정곡)	114	8.7	75	93	고 구 마 (조곡) (정곡)	420	2.4		31
	142	7.0				130.2	7.7		
수수 (조곡) (정곡)	132	7.5	65	69	감 자 (조곡) (정곡)	611.25	1.6		20
	141	7.0				122.25	8.2		