

49. 경지면적현황

(단위 : ha)

연 도 및 읍 면 별	총 수				전
	답				
	계	답 중 경 지 정 리 면 적	1 모 작	2 모 작	
1971	17,392.1		7,726.4	96,657	97,424
1972	17,362.2		8,525.4	88,368	125,367
1973	17,359.8		8,544.0	88,158	12,796
1974	17,447.1		5,422.2	12,024	12,758.2
1975	17,501.5	2,555.2	5,127.9	12,373.6	12,701.2

자료 : 농업통계사무소

50. 경작규모별 농가구수 및 면적

(단위 : 정보)

연 도 및 읍 면 별	총 수		경영외 농업경영 농가수	0.1 ha ~ 0.3 ha 미 만		0.3 ha ~ 0.5 ha 미 만		0.5 ha ~ 1.0 ha 미 만	
	가 구 수	면 적		가 구	면 적	가 구	면 적	가 구	면 적
1975	29,163	28,639.8	5.9ha 818	2,791	562.2	4,022	1,593.3	10,172	7,507.0

※ 속 ※

연 도 및 읍 면 별	1.0 ha ~ 1.5 ha 미 만		1.5 ha ~ 2.0 ha 미 만		2.0 ha ~ 3.0 ha 미 만		3.0 ha 이 상	
	가 구	면 적	가 구	면 적	가 구	면 적	가 구	면 적
1975	5,850	7,138.4	2,990	5,127.1	2,050	4,806.0	470	1,899.9

자료 : 농업통계사무소

51. 형태별 농업가구 및 인구

연 도 및 읍 면 별	농 가 수					
	합 계	국 적 별	형 태 별			
			순 농 가			2 종 겸 업
		본 국 인	소 계	전 업	1 종 겸 업	
1 9 7 5	29,163	29,163	27,654	25,343	2,311	1,509

„ 속 „

연 도 및 읍 면 별	농 가 인 구					
	합 계	국 적 별	형 태 별			
			순 농 가			2 종 겸 백
		본 국 인	소 계	전 업	1 종 겸 업	
1 9 7 5	159,901	159,901	151,478	137,452	14,026	8,423

52. 연령별 농가인구수

연 도 및 읍 면 별	총 수			13 세 까 지			14 ~ 49		
	계	남	여	계	남	여	계	남	여
1 9 7 5	159,901	79,619	80,282	61,180	31,918	29,262	22,643	12,020	10,623

„ 속 „

연 도 및 읍 면 별	20 ~ 49			50 ~ 59			50 세 이상		
	계	남	여	계	남	여	계	남	여
1 9 7 5	50,493	25,219	25,274	12,313	5,422	6,891	13,272	5,040	8,232

53. 업태별농가수

연 도 및 읍 면 별	총 수	경 종			축 잡		임 농 노 동	금 업 동
		답 작	전 작	과 수	축 산	양 잡		
1 9 7 5	29,163	18,600	9,700	30	13	10		810

54. 식량작물수확량 총괄

면 적 : ha
단위 : 10a 당 : kg
수 량 : %

연 도 및 읍 면 별	합 계			미 곡			맥 류		
	면 적	10 a 당	생 산량	면 적	10 a 당	생 산량	면 적	10 a 당	생 산량
1 9 7 5	44,709.8	337	150,660.3	16,542.0	401	66,326.5	20,065.0	271	54,967.5
해 남	4,240.3	1,846	9,879.4	1,072.3	402	4,311.2	1,417.9	269	3,825.1
삼 산	2,763.4	1,744	9,088.9	1,136.6	380	4,311.2	1,274.6	270	3,451.2
화 산	3,378.9	1,794	12,459	1,303.7	465	6,035.7	1,475.3	256	3,777.5
현 산	3,424.3	2,058	13,094.1	1,367.7	381	5,239.8	1,495.5	266	3,988.3
송 지	4,112.7	1,734	14,096.2	1,725.2	381	6,566.3	1,783.7	259	4,620.8
북 명	4,136.0	1,717	11,368.8	1,777.4	392	6,964.3	1,805.2	271	4,881.5
옥 천	4,455.8	1,865	9,872.9	1,555.7	378	5,836.8	1,444.3	274	3,967.8
계 곡	2,984.8	1,918	7,452.7	1,348.7	400	5,372.5	1,339.0	269	3,606.5
마 산	2,686.7	1,758.4	7,452.3	943.7	316	3,714.3	1,174.7	261	3,071.3
황 산	4,499.6	1,832	14,679.1	1,565.0	403	6,301.0	2,022.2	274	5,544.1
산 이	3,097.9	1,733	10,682.5	971.8	415	4,045.9	1,391.2	276	3,850.9
문 내	3,508.2	1,755	11,448.0	928.7	383	3,581.6	1,723.9	277	4,790.9
화 원	3,430.8	1,809	11,682.3	845.5	475	4,045.9	1,717.5	267	4,519.1

자료 : 농사계

※ 속 ※

연 도 및 읍 면 별	서 류			두 류			잡 곡		
	면 적	10a당	생 산 량	면 적	10a당	생 산 량	면 적	10a당	생 산 량
1 9 7 5	2,564.7	909	23,330.3	3,838.2	119	4,576.1	1,499.9	97	1,459.9
해 남	141.9	952	1,350.6	272.5	124	336.9	58.6	99	55.6
삼 산	119.5	865	1,034.0	202.4	130	262.2	30.3	99	29.9
화 산	261.4	838	2,191.8	297.5	140	415.4	40.7	95	38.6
현 산	246.5	1,182	2,914.2	284.8	129	367.7	29.8	98	29.1
송 지	169.3	910	1,540.6	383.2	82	314.0	51.3	102	52.5
북 평	224.0	840	1,880.5	285.2	114	326.1	44.2	100	44.4
옥 천	112.0	968	1,083.7	297.2	149	443.4	38.6	96	37.2
계 곡	59.7	1,028	612.7	181.3	125	227.0	56.1	96	54.0
마 산	124.5	924	1,150.3	312.6	126	395.4	131.4	92	121.0
황 산	214.1	924	1,978.0	490.7	134	655.9	207.6	97	200.5
산 이	241.5	905	2,185.7	282.0	42	399.5	211.4	95	200.5
문 내	281.3	939	2,641.0	320.4	58	186.4	253.9	98	248.1
화 원	293.8	859	2,524.8	228	108	246.2	346.0	100	346.3

가. 마 곡수확량

연 도 및 읍 면 별	미						곡		
	미 곡 합 계			수 도			옥 도		
	면 적	단 수	생 산 량	면 적	단 수	생 산 량	면 적	단 수	생 산 량
1 9 7 1	16,221.2	369	59,812.7	1,622.2	369	60,814.9			
1 9 7 2	16,185.0	349	56,464.0	16,185.0	349	56,464.0			
1 9 7 3	16,187.3	376	60,815.2	16,186.7	376	60,814.9	0.6	217	1.3
1 9 7 4	16,494.2	334	55,065.9	16,479.8	334	55,042.7	14.4	161	23.2
1 9 7 5	16,545.0	401	66,332.2	16,542.0	401	66,326.5	3.0	190	5.7
해 남	1,072.3	402	4,311.2	1,02.3	402	4,311.2			
삼 산	1,136.6	380	4,311.2	1,136.6	380	4,311.2			
화 산	1,303.7	465	6,035.7	1,303.7	465	6,035.7			
현 산	1,367.7	381	5,239.8	1,367.7	381	5,239.8			
송 지	1,725.2	381	6,566.3	1,725.2	381	6,566.3			
북 평	1,777.4	392	6,964.3	1,777.4	392	6,964.3			
옥 천	1,557.9	375	5,840.9	1,555.7	378	5,836.8	2.2	186	4.1
계 곡	1,348.7	400	5,372.5	1,348.7	400	5,372.5			
마 산	944.5	393	3,715.9	943.7	396	3,714.3	0.8	200	1.6
황 산	1,565.0	403	6,301.0	1,565.0	403	6,301.0			
산 이	971.8	415	4,045.9	971.8	415	4,055.9			
문 내	928.7	383	3,581.6	928.7	383	3,581.6			
화 원	845.5	475	4,045.9	845.5	475	4,045.9			

자료 : 농사계

"속" 나. 맥류수확량

연 도 및 읍 면 별	맥			류		
	맥 류 합 계			대 맥		
	면 적	단 수	생 산 량	면 적	단 수	생 산 량
1971	18,987.4	266	50,419.3			
1972	22,785.4	259	59,073.1			
1973	20,083.3	250	49,890.3			
1974	19,810.5	243	48,077.4			
1975	20,065.0	271	54,967.5	600	200	1,200
해남	1,417.9	269	3,825.9			
삼화	1,274.6	270	3,451.2			
현산	1,475.3	256	3,777.5			
현산	1,495.6	266	3,988.3			
현산	1,783.7	259	4,620.8			
현산	1,805.2	271	4,881.5	30	200	60
현산	1,444.3	274	3,967.8			
현산	1,339.0	269	3,606.5	10	200	20
현산	1,174.7	261	3,071.3	10	200	20
현산	2,022.2	274	5,544.1	250	200	500
현산	1,391.2	276	3,850.9	50	200	600
현산	1,723.9	277	4,790.9	150	200	300
현산	1,717.5	267	4,519.1	100	200	200

"속"

연 도 및 읍 면 별	맥			류		
	과 맥			소 맥		
	면 적	단 수	생 산 량	면 적	단 수	생 산 량
1971						
1972						
1973	19,848.6	251	49,743.7	231.7	306	146.6
1974	19,647.1	243	47,687.8	151.7	254	384.8
1975	18,967	271	51,453	452.0	275	1,243
해남	1,381.8	270	3,729	32.9	275	90.4
삼화	1,243.0	271	3,307	28.8	275	79.2
현산	1,438.1	256	3,680	33.9	271	91.7
현산	1,458.3	267	3,891	33.9	270	91.4
현산	1,738.7	257	4,502	41.0	273	111.8
현산	1,735.7	272	4,720	36.0	265	95.3
현산	1,408.3	275	3,872	32.8	275	90.1
현산	1,295.1	270	3,495	30.9	279	86.1
현산	1,136.5	262	2,977	25.7	272	69.8
현산	1,721.4	285	4,904	46.3	265	131.8
현산	1,306.3	280	3,657	31.8	278	88.3
현산	1,531.1	286	4,376	39.0	277	108.0
현산	1,574.7	272	4,283	39.0	280	109.1

자료 : 농사계

「속」 다. 서류수확량

연 도 및 읍 면 별	서 류								
	면 적	고 구		마 감		자			
		생 서 중 량	정 곡 중 량	생 서 중 량	정 곡 중 량				
	단 수	생 산 량	단 수	생 산 량	단 수	생 산 량	단 수	생 산 량	
1971									
1972									
1973	2,887.2	2,103	60,727.4	649	1,874.3	2,129	59,977.3	660	18,593.0
1974	2,423.9	1,884	45,664.2	584	14,155.9	1,043	593.3	209	118.7
1975	2,564.7	2,992	74,480.6	909	23,330.3	1,605	1,207.1	321	241.4
해상화현수목은계마화산내원	141.9	3,070	4,356.8	952	1,350.6	2,023	129.5	414	26.5
남산	119.5	2,791	3,335.5	865	1,034.0	1,600	8.0	320	1.6
산	261.4	2,705	7,070.3	838	2,191.8	1,557	58.0	331	11.6
지평	246.5	3,814	9,400.6	1,182	2,914.2	1,636	18.0	327	3.6
천곡	169.3	2,936	4,969.8	910	1,540.6	1,400	49.0	280	9.8
산	224.0	2,708	6,066.2	840	1,880.5	1,663	31.6	232	6.3
내원	112.0	3,121	3,495.8	968	1,083.7	1,538	261.5	308	52.3
이	59.7	3,316	1,979.8	1,028	613.7	1,471	203.0	294	40.6
화	124.5	2,980	3,710.6	924	1,150.3	1,658	31.5	332	6.3
산	214.1	2,980	6,380.6	924	1,978.0	1,371	48.0	274	9.6
내원	241.5	2,920	7,050.7	905	2,185.7	1,658	31.5	332	6.3
화	281.3	4,200	8,519.4	939	2,641.0	1,875	150.0	375	3.3
원	293.8	2,772	8,144.5	859	2,524.8	1,537	187.5	307	3.5

「속」 라. 두류수확량

연 도 및 읍 면 별	두						류																	
	두			류			합			계			대			두			소			두		
	면	적	단수	생	산	량	면	적	단수	생	산	량	면	적	단수	생	산	량	면	적	단수	생	산	량
1971	3,322.8	60	1,997.3																					
1972	4,620.7	69	3,175.9																					
1973	3,761.8	82	3,380.5	3,121.3	88	3,050.2	227.2	52	118.8															
1974	3,270.9	139	4,576.2	2,802.9	152	4,248.7	134.5	91	122.6															
1975	3,838.2	119	4,576.1	3,195.4	130	4,142.0	273.9	76	208.8															
해상화현수목은계마화산내원	272.5	124	336.9	230.0	134	307.7	16.8	80	13.5															
	202.4	130	262.2	169.8	141	240.0	12.6	77	9.7															
	297.5	140	415.4	254.9	150	383.2	14.5	102	14.9															
	284.8	129	367.7	245.4	139	342.1	8.5	78	6.6															
	383.2	82	314.0	252.0	93	233.1	32.0	63	20.3															
	285.2	114	326.1	240.7	122	293.2	26.0	83	21.5															
	297.2	149	443.4	247.5	165	408.0	27.7	80	22.1															
	181.3	125	227.0	148.3	136	201.0	20.3	91	18.4															
	312.6	126	395.4	261.6	139	364.5	23.0	60	13.9															
	490.7	134	655.9	414.5	145	600.3	40.3	82	32.9															
	282.0	42	399.5	239.1	155	369.5	20.5	77	15.9															
	320.4	58	186.4	281.3	59	165.7	19.4	48	9.4															
228.4	108	246.2	219.3	111	233.7	12.3	79	9.7																

자료 : 농사제

“속”

연도 및 읍면별	두			류		
	녹		생 산 량	채		생 산 량
	면 적	단 수		면 적	단 수	
1973	255.4	47	120.7	50.9	49	24.8
1974	312.5	61	190.6	210.0	70	14.7
1975	297.1	61	181.9	29.5	69	20.4
해 남	20.8	"	12.7	1.8	"	1.2
살 산	15.7	"	9.6	2.7	"	2.6
화 산	25.6	"	15.7	2.1	"	1.4
현 산	28.5	"	17.4	2.2	"	1.5
송 지	95.1	"	58.1	1.7	"	1.3
북 평	16.3	"	9.9	2.2	"	1.5
옥 천	18.4	"	11.3	1.4	"	1.0
계 곡	0.0	"	4.9	2.5	"	1.7
마 산	25.3	"	15.4	1.4	"	1.0
황 산	23.5	"	14.3	0.7	"	0.5
산 이	15.7	"	9.8	5.4	"	3.7
문 내	4.2	"	2.8	3.8	"	2.6
화 원				0.6	"	0.4

“속”

연도 및 읍면별	두			류		
	완		생 산 량	기 타		생 산 량
	면 적	단 수		면 적	단 수	
1973				107.0	61	65.5
1974	27.3	5.7	15.6	27.3	57	15.6
1975	9.3	80	7.4	33.0	47	15.6
해 남	1.3	80	1.0	1.8	"	0.8
살 산				0.6	"	0.3
화 산				0.4	"	0.2
현 산				0.2	"	0.1
송 지				2.4	"	1.2
북 평					"	
옥 천				2.2	"	1.0
계 곡				2.2	"	1.0
마 산				1.3	"	0.6
황 산	6.7	80	5.4	5.0	"	2.5
산 이				1.3	"	0.6
문 내	1.3	80	1.0	10.4	"	4.9
화 원				5.2	"	2.4

자료 : 농사제

연 도 및 읍 면 별	잡						곡					
	잡 곡 합 계			조			수			수		
	면 적	단 수	생 산 량	면 적	단 수	생 산 량	면 적	단 수	생 산 량	면 적	단 수	생 산 량
1971	2,574.2	62	1,599.1									
1972	1,429.1	76	1,086.0									
1973	1,883.6	88	1,651.5	1,679.5	91	1,524.8	40.1	60	24.2			
1974	1,684.5	95	1,602.4	1,426.6	101	1,450.4	2.0	72	1.44			
1975	1,499.9	97	1,459.9	1,356.3	101	1,371.1	3.0	70	2.0			
해 남	58.6	99	58.1	55.6	101	56.2						
삼 산	30.3	99	29.9	28.5	101	28.8						
화 산	40.7	95	36.6	33.9	101	34.3	0.4	70	0.3			
현 산	29.8	98	29.1	27.1	101	27.4	0.1	70	0.1			
송 지	51.3	102	552.5	50.2	101	51.7	0.1	70	0.1			
북 평	44.2	100	44.4	43.4	101	43.8	0.1	70	0.1			
옥 천	38.6	96	37.2	33.9	101	34.2	0.2	70	0.1			
계 곡	56.1	96	54.0	48.8	101	49.3	0.3	70	0.2			
마 산	131.4	92	121.0	101.7	101	102.7	0.2	70	0.1			
황 산	207.3	97	200.5	184.5	101	186.3	0.8	70	0.5			
산 이	211.4	95	200.5	177.7	101	179.5	0.3	70	0.2			
문 내	253.9	98	248.1	233.3	101	235.6	0.3	70	0.2			
화 원	346.0	100	346.3	337.7	101	341.2	0.2	70	0.1			

연 도 및 읍 면 별	잡						곡					
	옥 수 수			메			기			타		
	면 적	단 수	생 산 량	면 적	단 수	생 산 량	면 적	단 수	생 산 량	면 적	단 수	생 산 량
1973	30.4	65	19.8	133.6	62	82.7	-	-	-	-	-	-
1974	6.7	71	4.7	238.0	61	145.1	1.2	60	0.72	-	-	-
1975	15.9	69	10.9	123.6	61	75.3	1.1	55	0.6	-	-	-
해 남	0.2	69	0.1	2.8	61	1.7	-	-	-	-	-	-
삼 산	0.2	69	0.1	1.6	61	1.0	-	-	-	-	-	-
화 산	1.0	69	0.7	5.4	61	3.3	-	-	-	-	-	-
현 산	0.6	69	0.4	2.0	61	1.2	-	-	-	-	-	-
송 지	0.4	69	0.3	0.6	61	0.4	-	-	-	-	-	-
북 평	-	69	-	0.6	61	0.4	0.1	55	0.1	-	-	-
옥 천	1.7	69	1.2	2.8	61	1.7	-	-	-	-	-	-
계 곡	1.7	69	1.2	5.2	61	3.2	0.1	55	0.1	-	-	-
마 산	3.7	69	2.5	25.8	61	15.7	-	-	-	-	-	-
황 산	1.3	69	0.9	20.8	61	12.7	0.2	55	0.1	-	-	-
산 이	2.9	69	2.0	30.4	61	18.4	0.1	55	0.1	-	-	-
문 내	1.2	69	0.8	18.5	61	11.3	0.6	55	0.2	-	-	-
화 원	1.2	69	0.7	7.1	61	4.3	-	-	-	-	-	-

자료 : 농사제

55. 연 초 생 산 실 적 통 계

연 도 및 읍 면 별	허가면적	식부면적	경작호수	반당수량	총수량	반 당 배상금	총 배 상 액
1971		176.8					
1972		230.2					
1973		266.4					
1974		243.9					
1975	295.0	293.0	2,197	163.6	479,714	84,549	247,899,124

56. 경 지 이 용 상 황

(단위 : 면적 : ha)

연 도 및 읍 면 별	담 총 면 적	규반제 외면적	담 이 작 불 가 능 면 적	담 이 작 실 적 면 적	담 이 작 실 적 총 계	식 량 작 물	
						소 계	대 맥
1975	17,501.5	16,452.9	7,821.2	8,636.7	7,966.2	7,966.2	7,891.6
해 남	1,146.7	1,007.5	418.8	658.7	601.9	601.9	601.9
삼 산	1,200.5	1,128.1	311.9	816.2	749.3	749.3	744.3
화 산	1,375.1	1,292.3	692.2	600.6	561.5	561.5	556.3
현 산	1,443.0	1,356.1	536.0	320.1	773.8	773.8	773.8
송 지	1,818.6	1,709.5	794.2	915.3	882.5	882.4	882.4
북 평	1,898.4	1,785.2	842.1	943.1	887.8	887.8	871.8
옥 천	1,648.1	1,548.5	463.0	1,085.5	1,033.6	1,033.8	991.2
계 곡	1,461.1	1,374.1	532.5	841.6	796.4	796.4	792.7
마 산	1,001.6	341.8	568.5	373.3	348.2	348.2	346.1
황 산	1,648.3	1,549.7	1,092.7	463.0	301.2	301.2	301.2
산 이	1,037.0	975.1	880.3	444.8	69.9	69.9	69.9
문 내	927.3	871.7	486.4	385.3	346.2	346.2	346.2
화 원	895.8	842.3	202.6	639.7	613.8	613.8	613.8

자료 : 농사제

(속)

연 도 및 읍 면 별	식 량 작 물			원 예 작물	특 용 작물	사 료 작물	기 타	
	소 맥	과 맥	호 맥				묘	포
1 9 7 5	54.6	7,891.6	20.1	270.3	227.4	169.6	3.1	
해 남	-	-	-	11.1	33.6	12.1	-	
삼 산	-	-	5.0	23.5	24.4	19.0	-	
화 산	5.2	-	-	11.4	19.8	7.3	0.1	
현 산	-	-	-	11.3	21.5	12.5	1.0	
송 지	-	-	-	3.6	20.3	9.0	-	
북 평	6.1	-	10.0	28.0	13.1	14.2	-	
옥 천	42.6	-	-	19.1	18.6	14.0	-	
계 곡	0.7	-	3.0	31.1	1.1	13.0	-	
마 산	-	-	2.1	8.1	9.9	7.0	-	
황 산	-	-	-	100.9	28.1	70.8	2.0	
산 이	-	-	-	0.6	17.3	7.0	-	
문 내	-	-	-	19.1	8.7	11.3	-	
화 원	-	-	-	2.5	11.0	12.4	-	

57. 수 도 식 부 상 황

(단위 : 면적 : ha)

연 도 및 읍 면 별	계 획 면 적	실 작				비 율
		계	통 일	유 신	일 반	
1 9 7 1	16,221.2	16,221.2	20	-	16,201.2	100
1 9 7 2	16,185.0	16,185.0	3,365.6	-	12,819.4	100
1 9 7 3	16,187.3	16,187.3	2,736.0	-	13,451.3	100
1 9 7 4	16,494.2	16,494.2	3,417.1	-	13,077.1	100
1 9 7 5	16,480	16,539.0	5,202.2	42.6	11,294.2	100
해 남	1,072.3	1,072.3	439.5	0.3	632.5	100
삼 산	1,136.6	1,136.6	429.1	21.0	686.5	100
화 산	1,303.7	1,303.7	399.7	0.1	903.9	100
현 산	1,367.7	1,367.7	384.1	-	987.6	100
송 지	1,725.2	1,725.2	399.8	0.1	1,325.2	100
북 평	1,777.4	1,777.4	410.1	-	1,367.3	100
옥 천	1,555.7	1,555.7	599.1	21.0	935.6	100
계 곡	1,348.7	1,348.7	540.1	-	808.6	100
마 산	943.7	943.7	359.9	-	583.8	100
황 산	1,565.0	1,565.0	324.8	-	1,240.2	100
산 이	971.8	971.8	329.8	-	642.0	100
문 내	866.7	928.7	330.1	0.1	598.5	100
화 원	845.5	842.5	260.1	-	582.4	100

자 료 : 농 사 계

58. 맥류파종면적

(단위 : 면적 : ha)

연도 및 읍면별	총 계			추 파					
	계	전	답	계			대 맥		
				계	전	답	계	전	답
1971	18,987.4	12,697.2	6,290.2	18,987.4	12,697.2	6,290.2	-	-	-
1972	22,785.4	15,839.5	6,945.9	22,785.4	15,839.5	6,945.9	-	-	-
1973	20,083.3	11,622.7	8,460.6	20,083.3	11,622.7	8,460.6	-	-	-
1974	19,810.5	11,594.9	8,215.6	19,810.5	11,594.9	8,215.6	-	-	-
1975	20,065.0	10,424.0	9,641	-	-	-	600	597.3	2.7
해남	1,417.9	649.5	268.4	-	-	-	0.5	0.5	-
삼산	1,274.6	452.3	822.3	-	-	-	27.5	27.5	-
화산	1,476.3	752.3	723.0	-	-	-	0.5	0.5	-
현산	1,495.5	653.1	842.4	-	-	-	0.5	0.5	-
송지	1,763.7	754.6	1,029.1	-	-	-	30.0	30.0	-
북평	1,605.2	809.8	995.4	-	-	-	30.0	30.0	-
옥천	1,444.3	436.0	1,008.3	-	-	-	-	-	-
계곡	1,339.0	377.5	961.5	-	-	-	-	-	-
마산	1,174.7	642.0	532.7	-	-	-	1.8	1.8	-
황산	2,022.2	1,350.7	671.5	-	-	-	259.2	256.5	2.7
산이	1,391.2	1,077.4	313.8	-	-	-	-	-	-
문내	1,723.9	1,248.1	475.8	-	-	-	150	150	-
화원	1,717.5	1,220.7	496.8	-	-	-	100	100	-

연도 및 읍면별	추 파			추 파					
	소 맥			나 맥			호 맥		
	계	전	답	계	전	답	계	전	답
1971	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1972	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1973	231.7	206.7	25.0	19,848.6	11,416.0	8,435.6	-	-	-
1974	151.9	97.7	54.0	19,647.1	11,206.2	8,140.9	11.7	9.6	2.1
1975	45.2	425.8	26.2	1,896.7	-	-	44	39.6	4.4
해남	6.6	6.6	-	1,381.8	-	-	-	-	-
삼산	44.2	44.2	13.8	1,243.0	-	-	-	2.8	-
화산	24.3	24.3	-	1,438.0	-	-	-	-	-
현산	44.9	44.9	-	1,458.3	-	-	-	10.1	-
송지	10.8	10.8	-	1,735.7	-	-	-	-	-
북평	55	55	-	1,408.3	-	-	-	9.2	-
옥천	54	54	-	1,295.1	-	-	-	-	3.2
계곡	17.7	17.7	2.7	1,136.5	-	-	-	-	-
마산	45	45	4.7	1,721.4	-	-	-	1.1	1.2
황산	25.3	25.3	-	1,306.3	-	-	-	-	-
산이	27.4	27.4	-	1,531.1	-	-	-	6.3	-
문내	59.0	59.0	-	1,574.7	-	-	-	10.1	-
화원	32.8	32.8	-	1,574.7	-	-	-	10.1	-

자료 : 농사계

59. 퇴비 생산 실적

-115-
(단위: %)

연도 및 읍면별	계 획	실 적	비 율	실 적 내 용	
				동 계 퇴 비	하 계 퇴 비
1975	375,000	566,433	151	38,012	498,421
해 남	23,722	30,682	129	2,372	28,310
삼 산	21,737	31,537	145	2,151	29,386
화 산	27,599	41,131	149	2,788	38,343
현 산	28,137	40,149	143	2,917	37,232
송 지	33,904	55,720	147	3,369	52,351
북 평	35,122	52,000	148	3,379	48,623
옥 천	27,988	39,954	142	2,526	37,428
계 곡	23,405	32,571	139	2,307	30,264
마 산	22,308	31,470	141	2,818	28,652
황 산	40,966	55,501	136	4,134	51,457
산 이	27,959	43,043	154	3,107	39,936
문 내	30,490	34,982	104	3,058	31,924
화 원	29,863	47,501	159	2,986	44,515

자료: 농사계

60. 록비 생산 실적

연도 및 읍면별	합 계			자 운 영			호 맥		
	면 적	10a당	생산량	면 적	10a당	생산량	면 적	10a당	생산량
1975	136.0	1,065	1,437	4.6	260	11	131.4	1,085	1,426
해 남	12	1,000	120	-	-	-	12	1,000	120
삼 산	14	1,300	182	-	-	-	14	1,300	182
화 산	7	1,200	84	-	-	-	7	1,200	84
현 산	12	1,000	120	-	-	-	12	1,000	120
송 지	9	1,500	135	-	-	-	9	1,500	135
북 평	10	680	68	4.2	260	10	5.8	1,000	58
옥 천	14	1,100	154	0.4	210	1	13.6	1,100	150
계 곡	13	800	104	-	-	-	13	800	104
마 산	7	800	56	-	-	-	7	8,001	56
황 산	8	1,200	96	-	-	-	8	1,200	96
산 이	7	950	66	-	-	-	7	950	66
문 내	11	1,100	165	-	-	-	11	1,500	165
화 원	12	750	90	-	-	-	12	750	90

자료: 농사계

61. 비료 공급 현황

(단위 : %)

연 도 및 읍 면 별	합 계				수 도 용								
	계	질소	인산	가리	소계	모 판 용				본 답 용			
						계	질소	인산	가리	계	질소	인산	가리
1 9 7 1	8,153	4,476	2,547	1,130	3,097	304	120	92	92	2,793	1,643	670	480
1 9 7 2	10,342	5,882	9,063	1,397	3,891	313	125	94	94	3,578	2,084	830	664
1 9 7 3	9,803	5,203	2,899	1,707	4,070	321	129	96	96	3,749	2,069	810	870
1 9 7 4	10,452	5,603	2,888	1,961	4,156	324	130	97	97	3,832	2,070	888	874
1 9 7 5	11,293	6,137	3,115	2,042	4,243	284	114	85	85	3,959	2,185	862	912
해 남	710	389	201	120	270	18	7	5	6	252	146	61	63
삼 산	706	387	110	129	304	19	7	6	6	285	160	70	73
화 산	850	768	232	150	345	23	9	7	7	222	182	69	73
현 산	828	460	219	149	333	24	10	7	7	309	184	62	66
송 지	1,052	573	290	189	441	31	12	10	9	410	223	85	92
북 평	956	527	255	174	425	32	13	10	9	393	217	80	86
옥 천	952	514	257	181	428	26	11	7	8	410	213	86	93
계 곡	764	413	211	140	358	22	10	6	6	393	182	74	80
마 산	655	354	187	114	248	16	6	5	5	402	126	51	55
황 산	1,149	626	313	210	397	26	10	8	8	336	201	76	83
산 이	787	429	212	146	238	17	7	5	5	232	124	47	50
문 내	884	473	255	156	240	15	6	5	4	370	117	47	51
화 원	1,001	524	293	184	216	15	6	4	5	201	110	44	47

연도 및 읍면별	배작용						기타				
	소계	기비용				추비용		계	질소	인산	가리
		계	질소	인산	가리	계	질소				
1971	3,895	2,583	710	1,403	470	1,312	1,312	1,161	691	382	88
1972	4,634	2,921	816	1,594	511	1,713	1,713	1,817	1,144	545	128
1973	4,590	2,901	804	1,396	701	1,669	1,669	1,163	532	597	34
1974	4,615	2,943	824	1,413	706	1,672	1,672	1,681	907	490	284
1975	4,866	3,044	788	1,606	650	1,822	1,822	2,184	1,228	561	395
해남	311	192	48	105	42	119	119	122	65	40	17
삼산	318	199	53	104	42	119	119	84	48	20	16
화산	331	207	54	109	44	124	124	174	99	49	26
현산	370	231	60	122	49	139	139	125	71	28	27
송지	442	277	73	145	59	165	165	169	100	50	29
북평	428	268	69	141	57	160	160	103	68	23	22
옥천	394	246	64	129	53	148	148	130	78	35	77
계곡	319	199	52	105	42	120	120	77	49	26	72
마산	255	160	92	84	34	95	95	147	85	47	20
황산	456	286	73	151	67	170	170	307	172	68	47
산이	321	205	52	109	44	121	121	213	125	51	42
문내	456	286	74	151	60	170	170	198	106	41	40
화원	460	288	74	150	62	172	172	315	162	83	70

자료 : 농사계

62. 석회규 산질비료공급상황

(단위 : %)

연도 및 읍면별	공 급 제 획 량				공 급 실 적 량			
	계	소석회	산물석회	규산질	계	소석회	산물석회	규산질
1971	4,220	-	4,100	120	4,220	-	4,100	120
1972	4,840	-	4,700	140	4,840	-	4,700	140
1973	4,986.4	1,916.4	2,790	280	4,986.4	1,916.4	2,790	280
1974	6,003	-	4,893	1,110	6,003	-	4,893	1,110
1975	7,230	-	4,950	2,280	7,230	-	4,950	2,280
해남	419	-	262	157	419	-	262	157
삼산	453	-	253	200	453	-	253	200
화산	652	-	435	217	652	-	435	217
현산	551	-	372	179	551	-	372	179
송지	516	-	362	154	516	-	362	154
북평	609	-	453	156	609	-	453	156
옥천	803	-	560	243	803	-	560	243
계곡	571	-	365	206	571	-	365	206
마산	428	-	313	115	428	-	313	115
황산	776	-	551	225	776	-	551	225
산이	649	-	521	128	649	-	521	128
문내	465	-	310	155	465	-	310	155
화원	338	-	193	145	338	-	193	145

자료 : 농사계

63. 지력증진사업실적

(단위 : ha)

연도 및 읍면별	직 위 생 산 지 개 발											
	개 토			심 경			규 비 사 용			석 회 사 용		
	계획	실적	비율	계획	실적	비율	계획	실적	비율	계획	실적	비율
1975	1,222	1,222	102	4,331	4,331	100	2,280	2,280	100	4,950	4,950	100
해남	72	72.9	101	299	299	100	157	157	100	262	262	100
삼산	76	78.0	103	307	312	101	200	200	100	253	253	100
화산	42	42.4	101	430	447	104	217	217	100	435	435	100
현산	100	105.0	105	363	471	130	179	179	100	372	372	100
송지	110	112.0	101	454	456	100	154	154	100	362	362	100
북평	124	125.0	100	482	489	101	156	156	100	453	453	100
옥천	143	143.0	100	369	369	100	243	243	100	560	560	100
계곡	144	142.0	98	271	278	103	206	206	100	365	365	100
마산	100	100.0	100	200	200	100	115	115	100	313	313	100
황산	69	78.6	114	283	284	105	225	225	100	581	581	100
산이	79	98.0	101	452	474	105	128	128	100	521	521	100
문내	49	51.0	104	254	263	104	155	155	100	310	310	100
화원	96	98.0	102	167	169	101	145	145	100	193	193	100

자료 : 농사계

64. 농작물 피해상황

(단위: 면적: ha)
(단위: 량: %)

연도 및 읍면별	경지면적 품수해								
	계			한해		도복		기타	
	합계	전	답	계	답	계	전	계	전
1975	3,913.5	2,278.4	1,635.1	1,635.1	1,635.1	2,275.0	2,275.0	3.4	3.4
해남	126.7	94.8	31.9	31.9	31.9	94.8	94.8	-	-
삼산	270.9	270.2	00.7	0.7	0.7	270.2	270.2	-	-
화산	403.9	198.4	205.5	205.5	205.5	198.2	198.4	-	-
현산	335.5	122.5	213.0	213.0	213.0	122.5	122.5	-	-
송지	677.7	212.7	465.0	465.0	465.0	210.9	210.9	1.8	1.8
북평	775.0	252.4	522.6	522.6	522.6	250.9	250.9	1.5	1.5
옥천	104.6	104.6	-	-	-	104.6	104.6	-	-
계곡	88.9	88.9	-	-	-	88.9	88.9	-	-
마산	81.2	78.3	2.9	2.9	2.9	78.3	78.3	-	-
황산	107.5	98.8	8.7	8.7	8.7	98.8	98.8	-	-
산이	207.4	207.4	-	-	-	207.4	207.4	-	-
문내	228.9	208.1	20.8	20.0	20.8	200.1	208.1	-	-
화원	505.3	341.3	164.0	164.0	164.0	341.2	341.2	0.1	0.1

자료: 농사제

65. 수도병충해발생및 방제상황

(단위: 면적: ha)

연도 및 읍면별	합계			병해			충해		
	발생면적	방제면적	피해면적	발생면적	방제면적	피해면적	발생면적	방제면적	피해면적
1975	5,086.7	117,852.5	188.6	1,524.2	37,155.4	184.5	3,562.5	80,697.1	4.1
해남	429.9	7,243.0	13.7	108.5	2,596.4	13.2	321.4	4,646.6	46.6
삼산	335.8	5,989.2	15.24	120.6	1,583.8	15.0	215.2	4,405.4	0.24
화산	396.9	8,799.4	12.3	111.2	2,897.8	12.0	285.7	5,901.6	0.3
현산	373.3	8,192.8	14.6	120.3	2,895.7	14.4	253.0	5,297.1	0.6
송지	477.0	13,507.1	15.37	134.5	5,151.9	15.3	342.5	8,355.2	0.07
북평	484.4	13,078.6	18.2	131.0	4,899.8	18.0	353.4	8,178.8	0.2
옥천	339.5	11,335.8	15.5	118.2	3,394.4	15.0	221.3	7,941.4	0.5
계곡	360.7	8,803.8	14.5	117.2	2,229.2	14.0	243.5	6,574.6	0.5
마산	379.8	7,009.3	15.18	115.8	1,286.5	15.0	264.0	5,722.8	0.18
황산	446.3	11,448.9	15.3	115.0	3,561.8	15.0	331.3	7,887.1	0.3
산이	339.9	7,835.4	13.2	115.3	2,178.2	13.0	224.6	5,657.2	0.2
문내	395.0	6,881.7	12.11	110.5	2,026.3	12.0	284.5	4,855.4	0.11
화원	328.2	7,727.5	13.4	106.1	2,453.6	13.0	222.1	5,273.9	0.4

자료: 농사제

66. 맥류병충해발생및 방제현황

(단위:면적:ha)

연 도 및 읍 면 별	계		감 부 기 병		적 미 병	
	발생면적	방제면적	발생면적	방제면적	발생면적	방제면적
1972	140	140	-	-	-	-
1973	258	258	-	-	-	-
1974	190	190	-	-	-	-
1975	913	916.2	606.7	571.2	35.7	345.0
해 남	72.2	73.8	47.5	44.8	24.0	27.5
삼 산	68.2	68.2	45.9	43.2	23.2	25.5
화 산	69.0	69.0	45.3	42.6	23.1	26.5
현 산	71.4	71.4	48.1	45.4	24.1	26.5
송 지	69.6	69.6	46.1	43.4	22.7	25.0
북 평	70.8	70.8	47.3	44.6	24.5	28.0
옥 천	71.4	71.4	48.5	45.8	24.0	27.5
계 곡	69.4	71.0	44.9	42.2	23.2	25.5
마 산	65.0	65.0	44.1	41.4	22.0	24.7
항 산	75.4	75.4	49.3	45.8	25.2	29.3
산 이	69.1	69.1	45.9	43.2	23.3	26.5
문 내	71.3	71.3	47.1	44.8	24.1	27.0
화 원	70.2	70.2	46.7	44.0	23.6	26.5

자료:농사제

67. 주요 농약소비실적

(단위:kg)

연 도 및 읍 면 별	수 도 용									
	살		균		제		제		제	
	소 제	참기용유 기수은제	키 타진	부라에스	가스가민	히 노 산	호스벨	네 오진	포리옥신	웨이진
1972	59,774	6,400	35,114	4,061	6,367	2,735	592	181	43	10,347
1973	52,776	38,745	16,640	4,591	7,685	4,305	391	130	117	15,240
1974	28,633	940	9,710	8,052	5,336	2,595	1,232	1,445	162	3,111
1975	26,809	1,054	2,827	5,634	2,683	4,614	1,574	2,774	313	1,521
해 남	2,593	70	240	464	522	568	131	102	21	173
삼 산	1,705	80	275	359	31	-	128	710	-	66
화 산	1,404	81	211	438	51	241	131	113	42	55
현 산	917	84	32	214	54	145	119	150	-	70
송 지	2,225	113	215	623	267	123	156	294	109	191
북 평	2,173	110	242	337	250	381	147	205	99	145
옥 천	1,482	99	190	180	251	138	107	230	-	109
계 곡	1,942	83	229	584	131	513	100	71	-	100
마 산	1,354	58	38	325	41	582	117	100	-	78
항 산	3,325	100	477	822	283	684	103	280	-	180
산 이	1,730	68	232	582	52	355	132	50	42	95
문 내	2,063	56	219	421	241	400	103	230	-	113
화 원	2,318	52	227	285	509	484	100	239	-	146

(속)

연 도 및 읍 면 별	수 도 용									
	살 균 제		살 충 제							
	라 사 이	보 기 타	소 제	리 바 이 짓 드	호 리 치 온	스 미 치 온	엘 산	다 이 야 쥔	상 감 마 8 입 제	파 단 수 용 제
1 9 7 2	-	-	76,771	7,282	3,576	33,534	5,560	-	19,776	-
1 9 7 3	-	-	61,723	7,551	4,955	26,407	7,582	6,169	3,974	-
1 9 7 4	-	-	52,750	8,385	2,762	6,080	11,332	1,297	682	56
1 9 7 5	748	1,578	56,208	8,453	6,603	3,152	11,195	214	929	1,020
해 남	48	328	4,877	636	487	400	821	-	41	20
삼 산	28	142	4,056	387	661	150	902	-	-	200
화 산	-	128	3,048	420	540	350	720	-	-	18
현 산	78	138	3,759	767	654	140	714	191	-	-
송 지	32	105	7,486	928	1,015	198	1,333	-	589	140
북 평	90	94	6,239	696	722	200	915	-	16	-
옥 천	33	98	3,629	432	134	140	840	-	65	60
계 곡	7	75	4,906	1,047	702	210	954	-	58	-
마 산	32	89	2,886	480	132	198	758	23	117	120
황 산	228	105	4,743	847	450	242	1,030	-	-	-
산 이	16	114	3,389	927	439	185	592	-	43	80
문 내	139	105	3,475	455	171	353	1,029	-	-	120
화 원	17	57	3,755	431	496	386	587	-	-	262

연 도 및 읍 면 별	수 도 용							
	살		충 제					
	씨 디 알	세 빈 수 화 제	노 바 치 온 유 제	아 릅 스	다 이 야 지 논	호 소 벨	박 사 분 제	이 미 단
1 9 7 2	-	6,112	-	-	-	-	-	-
1 9 7 3	619	38	-	-	4,428	-	-	-
1 9 7 4	1,030	16,741	-	-	5,347	-	-	-
1 9 7 5	1,940	2,880	941	417	4,100	1,574	9,552	367
해 남	347	345	59	29	200	80	1,169	16
삼 산	280	200	108	48	200	97	640	40
화 산	-	200	-	2	210	-	559	-
현 산	90	-	-	-	185	300	718	-
송 지	481	435	-	12	472	704	693	86
북 평	174	300	141	18	399	100	2,189	40
옥 천	140	260	96	6	491	85	541	40
계 곡	137	200	127	86	310	4	655	404
마 산	5	160	-	72	408	33	352	28
황 산	50	160	217	96	400	23	595	40
산 이	-	160	-	13	201	4	523	22
문 내	90	260	137	10	264	108	394	-
화 원	146	200	56	25	360	36	524	15

연 도 및 읍 면 별	수 도 용									
	제			초			제			
	소 계	스 램 F-34	2.4~0	타크입제 T.O.K	파무콘 입 제	마셋트 입 제	MO 유제	MO 입제	그라운 도입제	기 타
1 9 7 2	29,010	395	82	13,350	2,790	11,850	-	-	-	543
1 9 7 3	66,098.2	1,236.5	107.2	12,901.3	2,003.5	9,578	-	-	-	40,271.0
1 9 7 4	2,398	12	137	191	-	-	-	-	-	790
1 9 7 5	20,946	431	277	10,046	260	9,374	52	-	-	506
해 남	1,461	44	68	422	6	839	-	-	-	82
삼 산	1,613	2	-	1,081	-	530	-	-	-	-
화 산	1,909	30	-	1,299	-	529	30	-	-	21
현 산	1,707	20	-	762	106	761	-	-	-	58
송 지	2,321	114	148	899	148	904	13	-	-	95
북 평	2,377	25	8	1,322	-	1,022	-	-	-	-
옥 천	1,364	4	-	599	-	637	-	-	-	116
계 곡	1,663	2	-	784	-	855	-	-	-	22
마 산	919	2	-	308	-	604	2	-	-	3
황 산	2,121	82	-	1,024	-	1,015	-	-	-	-
산 이	613	28	-	286	-	289	-	-	-	11
문 내	1,215	12	45	636	-	512	-	-	-	10
화 원	1,663	66	-	624	-	877	7	-	-	88

연 도 및 읍 면 별	원 예 용					
	원			예		
	살	균	제	살	충	제
	소 계	다 이 센 M - 45	다 이 센 2 - 78	소 계	다이메크론	메타시스톡스
1 9 7 5	39	20	19	161	15	146
해 남	-	-	-	-	-	-
삼 산	-	-	-	-	-	-
화 산	-	-	-	-	-	-
현 산	-	-	-	-	-	-
송 지	-	-	-	-	-	-
북 평	-	-	-	-	-	-
옥 천	-	-	-	-	-	-
계 곡	-	-	-	-	-	-
마 산	-	-	-	-	-	-
황 산	-	-	-	-	-	-
산 이	-	-	-	-	-	-
문 내	-	-	-	-	-	-
화 원	39	20	19	161	15	146

(속)

연 도 및 읍 면 별	수 도 피 해		전 작 물 피 해		수 확 제 무		3 분 작
	계		계		계		면 적
	면 적	피해량	면 적	피해량	면 적	피해량	면 적
1975	1,635.1	2,332.0	2,278.4	0.3	38.0	0.3	2,240.4
해삼	31.9	45	198.2	-	-	-	198.2
삼산	0.7	1	205.9	-	-	-	205.9
화산	205.5	294	112.5	0.3	38.0	0.3	74.5
현산	213.0	38.4	332.8	-	-	-	332.8
송지	465.0	664	152.6	-	-	-	152.6
북평	522.6	746	181.0	-	-	-	191.0
옥천	-	-	172.0	-	-	-	172.0
계곡	-	-	251.2	-	-	-	251.2
마산	2.9	4	114.2	-	-	-	114.2
황산	8.2	11	98.9	-	-	-	98.9
산이	-	-	34.4	-	-	-	34.4
문내	20.8	29	159.2	-	-	-	159.2
화원	164	234	255.5	-	-	-	255.5

자료 : 농사계

68. 농업용기계기구보유상황

(단위 : 대)

연 도 및 읍 면 별	경운정지용기구				제초기		병충해방제용기구			
	계	축력 쟁기	동력 경운기	농용 트럭	계	인력	계	인 력		
								소	계	인력분무기
1971	9,898	9,703	195	-	204	204	9,659	8,657	25	8,632
1972	10,004	9,729	275	-	195	195	10,779	8,956	20	8,936
1973	11,667	11,272	394	-	36	36	16,522	13,863	15	13,848
1974	12,112	11,517	593	2	36	36	18,105	14,352	-	14,852
1975	12,269	11,391	876	4	66	66	19,090	15,460	-	15,460
해삼	710	650	59	1	54	54	1,598	1,223	-	1,223
삼산	775	695	80	-	-	-	1,338	996	-	996
화산	798	750	48	-	-	-	1,677	1,455	-	1,455
현산	872	809	63	-	-	-	1,141	967	-	967
송지	1,244	1,175	69	-	-	-	2,166	1,875	-	1,875
북평	1,397	1,324	73	-	12	12	2,083	1,696	-	1,696
옥천	739	655	82	2	-	-	1,468	1,177	-	1,177
계곡	1,128	1,043	85	-	-	-	1,593	1,168	-	1,168
마산	772	707	64	1	-	-	1,099	895	-	895
황산	953	854	99	-	-	-	1,569	1,173	-	1,173
산이	774	725	49	-	-	-	962	792	-	792
문내	808	745	63	-	-	-	1,037	807	-	807
화원	1,301	1,259	42	-	-	-	1,409	1,236	-	1,236

(속)

연 도 및 읍 면 별	병충해방제용기구			전 조 기		수 화 탈 곡 기 구					
	동 력			계	평 면 적	애 취 기			탈 곡 기		
	소계	동력	살분기			계	인력	동력	계	인력	동력
1971	1,002	992	9	-	-	1,530	1,530	-	5,252	4,482	770
1972	1,823	1,812	11	-	-	1,310	1,310	-	5,358	5,273	82
1973	2,659	2,641	18	-	-	1,240	1,240	-	15,129	14,182	947
1974	3,253	3,172	81	1	1	1,255	1,254	1	5,034	4,930	904
1975	3,630	3,526	104	1	1	1,309	1,308	1	19,589	18,625	964
해 남	375	369	6	-	-	64	64	-	1,467	1,376	91
삼 산	342	337	5	-	-	98	98	-	1,318	1,264	54
화 산	222	209	13	-	-	106	106	-	1,016	940	76
현 산	174	169	5	-	-	95	95	-	963	888	75
송 지	291	288	3	-	-	115	115	-	1,331	1,266	65
북 평	387	378	9	-	-	102	102	-	2,192	2,618	74
옥 천	291	235	6	1	1	111	110	1	1,696	1,608	88
계 곡	425	420	5	-	-	99	99	-	2,030	1,952	78
마 산	204	200	4	-	-	103	103	-	1,923	1,848	75
황 산	396	366	30	-	-	143	143	-	1,928	1,842	86
산 이	170	167	3	-	-	82	82	-	967	870	77
문 내	230	226	4	-	-	80	80	-	1,911	1,845	66
화 원	173	162	11	-	-	111	111	-	847	788	59

연 도 및 읍 면 별	제 승 기			가마니기제				양수기	곡물가공기구				
	계	축답	동력	계	수직	축답	동력		계	정미기	정맥기	제분기	제면기
1971	1,754	1,754	-	4,746	2,514	2,223	-	1,250	1,024	574	250	188	12
1972	1,641	1,641	-	4,787	2,580	2,207	-	1,112	1,030	574	256	188	12
1973	1,355	1,340	15	4,463	2,120	2,323	-	1,112	867	545	156	109	57
1974	1,990	1,974	16	4,049	1,949	2,100	-	1,482	826	560	159	99	8
1975	3,293	3,271	32	4,219	1,826	2,318	75	1,669	799	531	159	99	10
해 남	183	175	8	167	87	72	8	115	24	10	4	2	-
삼 산	261	261	-	279	81	189	9	45	53	43	6	4	1
화 산	312	312	-	467	103	357	7	98	24	20	3	1	-
현 산	289	289	-	280	47	228	5	184	61	33	18	9	1
송 지	368	368	-	605	50	552	3	160	92	61	15	16	-
북 평	342	342	-	198	117	73	8	94	73	42	17	13	1
옥 천	228	223	5	370	55	309	6	136	58	32	22	4	-
계 곡	285	282	3	644	506	127	11	44	65	33	22	10	-
마 산	223	223	-	476	235	136	5	65	71	49	14	6	2
황 산	235	234	1	313	248	58	7	239	80	57	11	11	1
산 이	172	112	-	271	188	81	2	238	56	43	9	4	-
문 내	250	245	5	198	125	72	1	136	74	46	15	9	4
화 원	145	145	-	154	87	64	3	115	67	54	3	10	-

(속)

연 도 및 읍 면 별	기 타 농 기 구					농 업 용 원 동 기					
	각종기	서미 채기	류사 절단기	료소면기	탈면기	계		발 동 기		전 동 기	
						대수	마력	대수	마력	대수	마력
1971	-	-	-	11	19	-	-	-	-	-	-
1972	-	-	-	11	17	-	-	-	-	-	-
1973	-	-	-	6	17	-	-	-	-	-	-
1974	-	-	2	-	8	996	6,929	989	6,929	7	-
1975	10	5	12,297	2	7	916	6,234	890	5,899	26	335
해 남	2	-	357	-	1	67	580	56	390	11	190
삼 산	1	-	927	-	-	59	454	59	454	-	-
화 산	1	-	796	-	-	50	400	50	400	-	-
현 산	1	1	789	-	1	63	360	63	360	-	-
송 지	1	-	430	-	-	107	595	98	490	9	105
북 평	-	1	1,214	-	-	135	720	135	710	-	-
옥 천	1	*	1,344	-	-	49	555	43	515	6	40
계 곡	1	-	210	-	-	22	150	22	160	-	-
마 산	-	-	1,285	-	1	52	420	52	420	-	-
황 산	-	-	2,450	1	3	78	657	78	657	-	-
산 이	1	-	237	-	-	80	468	80	468	-	-
문 내	1	3	990	-	1	47	310	47	310	-	-
화 원	-	-	1,268	1	-	107	555	107	555	-	-

6.9. 전 전환 사업 실적

연 도 및 읍 면 별	대 상 농 가 수	사 업 추 진			작 물 별 파 종 내 역	
		합 계	실 적	%	계	식 량 작 물
1975	6	1.15	1.15	100	1.15	1.15
현 산	2	0.50	0.50	100	-	-
산 이	4	0.65	0.65	100	-	-

자료 : 농사계