

182. 중 학교 농업자 취업 상황

단위 : 명

연도 및 읍면별	합 계			기술및자연과학		관리직 종사자	사무 종사자	판매종사자	
	계	남	여	남	여	남	여	남	여
1975	269	160	109	10	3	6	2		
1976	259	147	112	139	109		2	8	1
해 남	259	147	112	139	109		2	8	1

연도 및 읍면별	농 립 업		수 산 업		기능생산 종 사 자		단순 노무	세 비 스 업			
	남	여	남	여	남	여	여	보	안	기	타
1975	120	74	12	10				3	8	4	10
1976	133	94			7	4	3	5	6	2	5
해 남	133	94			7	4	3	5	6	2	5

자료 : 교육청

XX. 건 설

183. 도 로 현 황

단위 : km

연도 및 읍면별	총 연 장				국 도		
	합 계	포 장도	사 리도	미개통도	소 계	포 장도	사 리도
1972	444.1	2.8	444.2		53.7	2.6	51.0
1973	455.3	10.2	443.4	1.6	50.7	4.0	49.6
1974	446.9	10.7	436.2		53.7	3.6	47
1975	452	11	441		54	4	50
1976	455.3	12	438		53	4	49
해 남	20	4	16		7	2	5
삼 산	35	6	29		4		4
화 산	41	1	40		5	1	4
현 산	34		34		14	1	13
송 지	62		62				
북 평	39	1	38		4		4
옥 천	28		28		9		9
계 곡	19		19		9		9
마 산	31		31		1		1
황 산	40		40				
산 이	29		29				
문 내	31		31				
화 원	41		41				

자료 : 관리계

도 로 현 황 ( 속 )

연도 및 읍면별	지 방 도				시 군 도		
	소 계	포장도	사 리 도	미개통도	소 계	포장도	사 리 도
1972	120.4	0.2	120.1		266		266
1973	131.6	1.2	128.7	1.6	269.9	4.9	265
1974	130.2	2.0	128.1		266	5	261
1975	132	2	130		266	5	261
1976	131	3	128		266	5	261
해 남	7	2	5		6		6
삼 산	8	1	7		23	5	18
화 산					36		36
현 산	1		1		19		19
송 지	14		14		48		48
북 평	15		15		20		20
옥 천	5		5		14		14
계 곡	8		8		2		2
마 산	12		12		18		18
황 산	19		19		21		21
산 이	15		15		14		14
문 내	18		18		13		13
화 원	9		9		32		32

자료 : 관리계

184. 도로 건설 현황

단위 연장 : m  
금액 : 천원

연도 및 읍면별	개 선					
	총 연 장		정 부 부 담		지방자치단체부담	
	계	지 방 도	계	지 방 도	계	지 방 도
1973	2,660	2,660	11,125	11,125		
1975	810	810				
1976	163.8	163.8			3,400	3,400
마 산	163.8	163.8			3,400	3,400

자료 : 토목계

185. 도로부지점용 허가사항

단위 :  $m^2$

연도및 읍면별	합 계		답		대 지		잡 종 지		전 주	
	건 수	면 적	건 수	면 적	건 수	면 적	건 수	면 적	건 수	면 적
1973	244	3,166	3	318	216	1,874				
1974	244	3,166	3	318	216	1,874				
1975	418	2,128	7	610	187	1,518	224	1,258		
1976	301	6,535.6			78	6,535.6			223	223
해 남	345	2,155.6			27	2,155.6			218	218
송 지	32	2,390			32	2,390				
북 평	24	1,990			34	1,990			35	5

186. 접도구역 관리사항

단위 건물 : 동  
표식 : 개

연도및 읍면별	불 법 건 축 물									표 식 현 황			
	계	주택	기타	계	주택	기타	계	주택	기타	계	국도	지방도	시군도
1976	169	54	115	106	5	101	63	49	14	1,978	353	701	924
해 남	3	3					3	3					
삼 산	13	3	10	10		10	3	3					
화 산	33	4	29	27		27	6	4	2				
현 산	17	4	13	12		12	5	4	1				
송 지	23	16	7	5		5	18	16	2				
북 평	2	1	1	1		1	1	1					
옥 천	1	1					1	1					
계 곡	15		15	13		13	2		2				
마 산	6	1	5	3		3	3	1	2				
황 산	4	2	2				4	2	2				
산 이	16	11	5	9	5	4	7	6	1				
문 내	18	3	15	13		13	5	3	2				
화 원	18	5	13	13		13	5	5					

자료 : 관리계

연 도 및 읍 면 별	합 계						고속국도		일반국도	
	합 계		철 근 조		목 조		철 근 조		철 근 조	
	개 소	연 장	개 소	연 장	개 소	연 장	개 소	연 장	개 소	연 장
1972	62	992	58	947	4	45			20	410
1973	54	9,105	53	902.5	1	8	21	452.6		
1974	93	1,458.2	92	1,450.2	1	8	21	452.6		
1975	103	1,663.4	102	1,655.4	1	8				
1976	89	1,347	89	1,347					18	376
해 남	9	107.1	9	107.1					4	60
삼 산	8	277.9	8	277.9					1	80
현 산	12	182.2	12	182.2					4	102
송 지	14	150.2	14	150.2						
북 평	7	74.5	7	74.5					1	8
옥 천	12	201	12	201					3	63
계 곡	8	116	8	116.1					5	63
마 산	8	141.1	8	141.1						
황 산	4	25	4	25						
화 원	7	72	7	72						

연 도 및 읍 면 별	목 조		지 방		도		시 군 도	
	목 조		철 근 조		목 조		철 근 조	
	개 소	연 장	개 소	연 장	개 소	연 장	개 소	연 장
1972	38	537		449.9	4	45		
1973			32	479.9	1	8		
1974			32	546.4	1	8	39	517.7
1975			34	505.4	1	8	47	655
1976			34	47.1			37	465.6
해 남			5	11				
삼 산			1	19			6	186.9
현 산			2	72.2			6	61.2
송 지			5	44			2	78
북 평			3	80			3	22.5
옥 천			4	53			5	58
계 곡			3	133.1				
마 산			7	15			1	8
황 산			2	31			5	41
화 원			2					

단위 연 장 : m  
공사비 : 천원

188. 교 량 전 설 현 황

연도 및 읍면별	합				계		신 설			
	개 소		연 장		공 사 비		개 소 연 장		공사비	
	국도	지방도	국도	지방도	국 도	지 방도	지방도	지방도	국 도	지방도
1972	2	1	59		18,656	4,500	1	교각 1기 교각 2기	18,156	4,500
1973		1		교각 1기		1,440				
1974		4		50		13,000	1			
1975		1		75			1	75		

연도 및 읍면별	복 구 보 수							
	개 소		연 장		공 사 비		연 장 공사비	
	국 도	지방도	국 도	지방도	국 도	지방도	지방도	지방도
1972	2		59		18,656			
1973		1		교각 1기		1,440		
1974		2		50		11,920	난간 11 상관 11	110

단위 하천수 : 개소  
연 장 : m

189. 하 천 현 황

연도 및 읍면별	하 천 수		하 천 연 장		요 개 수 연 장	
	법정하천	소 하천	법정하천	소 하천	법정하천	소 하천
1972	38		192,200		176,404	
1973	38		192,200		176,404	
1974	38		192,280		182,943	
1975	39	506	192,298	552,800	182,943	206,706
1976	38	506	192,200	553,900	182,943	206,706
해 남	4	30	16,580	49,000	120,028	18,319
삼 산	5	33	32,398	42,050	26,688	15,751
화 산	1	17	6,754	24,150	35,525	9,029
현 산	6	44	41,527	57,800	27,900	21,609
송 지	5	61	15,614	66,200	14,080	24,720
북 평	5	53	15,990	61,000	11,894	22,805
옥 천	5	40	29,573	46,650	22,966	17,440
계 곡	6	43	27,714	53,750	27,812	20,057
마 산	1	30	6,050	32,250	6,050	12,057
항 산		39		40,550		15,751
산 이		4		3,400		1,271
문 내		18		14,500		5,477
화 원		94		61,700		23,067

하 천 현 황 (속)

연도 및 읍면별	기 개 수 연 장		미 개 수 연 장		개 수 율 (%)	
	법정하천	소하천	법정하천	소하천	법정하천	소하천
1972	15,069		161,335		8.5	
1973	15,069		161,335		8.5	
1974	49,066		163,876		32	25
1975	49,186	26,734	102,757	179,972	32.8	12.9
1976	50,186	28,819	102,757	177,257	32.8	13.9
해남	46,698	2,504	7,330	15,815		
삼산	0,045	2,859	20,643	12,892		
화산	15,525	1,444	2,000	7,585		
현산	11,655	2,861	16,245	18,748		
송지	4,690	3,197	9,390	21,523		
북평	55,540	2,949	6,354	19,856		
옥천	42,253	2,434	18,713	15,006		
계곡	10,110	3,109	17,480	16,453		
마산	1,670	1,787	4,380	10,270		
항산		1,961		13,199		
산이		164		11,107		
문내		,702		4,719		
화원		2,983		20,084		

자료 : 토목계

190. 하천골재채취현황

면적 : m<sup>2</sup>  
단위 채취량 : m<sup>3</sup>  
금액 : 원

연도 및 읍면별	합 계				공 유	
	건 수	채취면적	채취량	채취료금	건 수	채취면적
1975	3	10,909	700	82,000		
1976	17	105,074	13,889	1,885,320	11	83,144
삼산	4	4,772	2,056	411,200		
현산	2	1,862	1,750	262,500		
산이	11	83,144	10,083	1,211,620	11	83,144

연도 및 읍면별	수 면		지방 및 준용 하천			
	채취량	채취료금	건 수	채취면적	채취량	채취료금
1975			3	10,909	700	82,000
1976	10,083	124,620	6	21,930	3,806	673,700
삼산			4	20,068	2,056	411,200
현산			2	1,862	1,750	262,500
산이	10,083	1,211,620				

자료 : 관리계

191. 하천수입금징수상황

단위 면적 :  $m^2$   
금액 : 천원

연도및 읍면별	합 계			토지의점용료			골재채취료		
	건수	면적	금액	건수	면적	금액	건수	면적	금액
1976	1,890	1,437,378	21,791	1,873	1,332,304	19,906	17	105,074	1,885
해남	198	345,948	5,889	195	322,073	5,394	3	23,875	495
삼산	138	85,512	1,512	136	82,467	1,332	2	3,045	180
화산	24	17,043	305	21	1,296	19	3	15,747	286
현산	247	10,662	2,230	247	108,662	2,230			
송지	181	82,566	1,587	181	82,566	1,587			
북평	246	279,776	2,873	245	278,176	2,872		1,600	1
옥천	138	57,545	818	138	57,545	818			
계곡	180	124,954	1,668	180	124,954	1,668			
마산	177	106,214	1,582	175	90,228	1,295	2	16,021	287
황산	132	108,715	1,564	131	99,848	1,560	1	8,867	4
산이	44	30,151	415	40	15,252	133	1	14,899	282
문내	30	13,077	200	30	13,077	200			
화원	155	7,180	1,148	154	56,160	798	1	21,020	350

192. 공유수면점용허가상황

단위 면적 :  $m^2$   
금액 : 천원

연도및 읍면별	합 계		논		밭		대지		잡종지	
	건수	면적	건수	면적	건수	면적	건수	면적	건수	면적
1973	345	158,098	146	109,617	50	12,142	125	9,603	24	26,736
1974	345	158,098	146	109,617	50	12,142	125	9,603	24	26,736
1975	630	998,586	249	589,573	132	93,799	186	3,617	863	267,598
1976				178,345	132	28,374	186	11,379	263	80,948
해남	116	83,107	99	71,017					17	20,090
삼산	1	7,200							1	7,200
송지	249	77,442	11	2,252	118	24,981	105	6,284	15	43,925
북평	183	83,601	91	63,437	9	2,151	65	3,884	18	13,129
계곡	10	17,394	10	17,394						
마산	11	6,873	2	2,090	3	404	2	300	4	4,079
황산	32	19,815	32	19,815						
산이	10	2,621	4	1,340	2	838	1	30	3	413
문내	5	112							5	112
화원	13	881							10	881

## 193. 기 성 제 정 비 상 황

연도 및 읍면별	기성제 총연장	계 획						
		축 제			호 간			
		개 소	연장(m)	토공량(m <sup>3</sup> )	땃밀(m <sup>3</sup> )	개 소	연장(m)	돌붙임(m <sup>3</sup> ) 사 석(m <sup>3</sup> )
1973	1,006	21	6,344		850	3	554	50
1974	1,206	18	61,000		630	4	584	42
1975	30,130	16	663	2,118	34	14	455	403 38
1976	50,186	38	7,243	14,044	10,318	32	5,236	10,468
해 남	3,640	3	974	3,283	1,193	3	1,604	1,231
삼 산	4,480	6	920	1,285	1,390	6	728	860
화 산	1,020	2	630	261	356	2	400	1,720
현 산	3,400	3	1,008	2,194	1,758	2	660	1,882
송 지	4,200	8	2,000	2,109	1,701	7	300	950
북 평	4,320	2	300	1,993	111	3	450	550
옥 천	1,000	1	150	45	150			
계 곡	700	2	270	422	367			
마 산	8,040	6	701	2,332	1,094	5	809	2,301
황 산	1,000	3	40	120	40	2	40	350
화 원	5,306	2	250	194	150	2	250	624

연도 및 읍면별	정 비 상 황					
	축		제		호 안	
	개 소	연장(m)	토공량(m <sup>3</sup> )	땃밀(m <sup>3</sup> )	개 소	연장(m)
1973	21	5,339		850	3	554
1974	16	4,850		580	4	584
1975	17	630	903	34	12	428
1976	36	6,899	12,893	9,144	30	9,155
해 남	3	970	2,823	1,543	3	1,700
삼 산	4	641	915	767	4	1,378
화 산	2	710	168	356	2	800
현 산	3	320	1,244	1,138	3	780
송 지	6	1,000	1,843	1,701	6	860
북 평	2	750	1,993	2,111	2	1,450
옥 천	2	700	445	150		
계 곡	2	275	72	77		
마 산	6	1,071	2,976	611	4	701
황 산	3	182	120	40	3	720
화 원	3	280	194	150	3	856



기 성 제 정 비 상 황 ( 속 )

연도 및 읍면별	정비상황		동원인원			
	돌붙임(m <sup>2</sup> )	사 석(m <sup>2</sup> )	수문기타	인원(명)	우마차대	자재대(원)
1973		50		3,549	53	6
1974		40		4,100	62	
1975	279	38		814	48	
1976	10,709	637	4	30,430	440	8,078,654
해남	1,834	130		2,750	80	822,000
삼산	1,300	144		4,264	39	1,879,654
화산	779			3,430	15	350,000
현산	1,262	218		2,655	4	1,404,000
송지	950		4	2,650	30	650,000
북평	750			4,146	21	854,000
옥천				472		
계곡				661	28	388,000
마산	2,460	145		7,075	218	1,649,000
황산	550			572		
화원	824			1,735		82,000

194.주 백 현 황

단위 면적 : m<sup>2</sup>  
주택 : 동

연도 및 읍면별	콘크리트기와스레트초가				불량주택	정상주택	부족주택	부족주택 율(%)
	콘크리트 스라브	기 와	스레트 합 석	초 가				
1973	90	3,206	4,895	26,397	143	34,085	3,151	8.5
1974	112	3,284	4,945	26,407	112	34,628	1,386	3.8
1975	114	3,296	4,955	25,691	82	34,710	1,996	5.4
1976	125	9,910	13,025	12,432	45	35,447	1,010	2.7
해남	96	1,440	1,690	1,013	7	3,890	-1,305	
삼산		726	976	379	4	1,876	126	
화산	7	682	932	922	6	2,349	-72	
현산	3	753	1,003	846	2	2,457	-87	
송지	6	843	1,097	1,677	2	3,671	167	
북평		98	1,067	1,030	2	3,053	-129	
옥천		774	960	596	2	2,092	-145	
계곡		612	962	511	5	2,005	39	
마산		535	785	601	4	1,823	-88	
황산		821	071	1,880	2	3,628	223	
산이	1	714	964	560	3	2,130	-295	
문내	1	610	760	914	2	2,561	-166	
화원	11	512	772	1,503	4	3,462	722	



196. 건설업자면허및 기술자현황

단위 : 명

연도및 읍면별	기 술 자 현 황					
	합 계	토 목		전 축		
		소 계	병	소 계	을	병
1972	16	9	9	6		6
1973	13	8	8	5	1	4
1974	15	9	9	6	1	5
1975	15	9	9	6	1	5
1976	19	8	8	11	1	10
해 남	19	8	8	11	1	10

197. 풍 수 해 상 황

단위 면 적 : ha  
피해액 : 천원

연도및 읍면별	총피해액	이 재 민		인 명				
		계	주 택	계	사 망	계	전	답
1973	4,389	22	22					
1974	9,300	41	41			35	5	30
1975	131	2	2					
1976	259,633	2	2	1	1	939.36		939.36
해 남	19,130					19		19
삼 산	29,012					60.06		60.06
화 산	14,021					265		265
현 산	12,520			1	1	292.5		292.5
송 지	13,040	2	2			43		43
북 평	24,021					0.1		0.1
옥 천	19,012							
계 곡	28,012							
마 산	11,020					4.0		4.0
황 산	18,012					134		134
산 이	21,615					46.5		46.5
문 내	21,120					66		66
화 원	19,656					8.2		8.2

풍 수 해 상 황 ( 속 )

연도및 읍면별	건 물		선 박		농 경 지		공 공 시 설		기 타	
	피 동	해 수	피 착	해 수	개 소	피 해액	개 소	피 해액	개 소	피 해액
1973	8	440					4	2,449	1	1,500
1974	15	4,500			15	3,000			1	800
1975	1	124					7	7		
1976	2	640	1	1,500			31	8,381		249,112
해 남	1	180					5	904		18,046
삼 산							7	5,055		29,012
화 산										14,021
현 산							9	1,152		12,520
송 지	1	560	1	1,500			1	91		13,040
북 평							1	259		24,021
옥 천							2	709		19,012
계 곡							5	48		28,012
마 산							1	163		11,020
황 산										18,012
산 이										21,615
문 내										21,120
화 원										19,656

198. 중 기 현 황 단 위 : 대

연도및 읍면별	합 계	담 프 추 력	모우터구레이다
1972	1	1	
1973	1	1	
1974	4	3	1
1975	4	3	1
1976	4	3	1
해 남	4	3	1

자료 : 관리계

198. 도시 계획 결정 현황

단위 : km

연도 및 읍면별	합 계		읍 급		면 급	
	지구 수	면 적	지구 수	면 적	지구 수	면 적
1976	4	19.81	1	11.36	3	8.45
해 남	1	11.36	1	11.36		
송 지	1	1.5			1	1.5
북 평	1	1.65			1	1.65
황 산	1	5.30			1	5.30

자료 : 토목계

199. 교통량 조사 현황

단위 인원 : 명  
차량 : 대

노선 번호	노선명	관측점 번호	위 치			구 간 연 장	보행자	우마차	자전거	이륜차
			시 군	읍 면	동 리					
13	완도~광주선	1,303	해 남	해 남	안 동	51 km	913	92	304	112
13	"	1,304.1	"	옥 천	영 춘	" km	622	34	57	44
13	"	1,304.2	"	"	"	51 "	606	54	150	45
802	해 남~옥동	802.1	"	마 산	상 등	23 "	85	10	330	37
802	"	802.2	"	"	"	" "	606	112	72	67
806	산이~해 남	806.1	"	"	"	20 "	423	15	34	51
13	완도~광주선	1,302.2	"	북 평	남 창	51 "	2,320	101	152	53
13	"	1,302.1	"	"	"	51 "	532	44	53	36
813	어란~광주선	813.1	"	"	"	25 "	2,499	107	138	31

교 통 량 조 사 현 황 ( 속 )

단위 인원 : 명  
차량 : 대

자 동 차 류													
승 용 차			버 스			화 물 차					기 타		
계	소형	보통	계	소형	보통	계	소형	보통	대형	특수	계	소형	트럭
142	25	117	89		89	154	1	150	3		20	10	10
122	103	19	260	5	255	268	66	154	41	7	17	7	10
128	102	26	211	2	209	279	47	157	72	3	12	4	8
49	41	8	67	2	65	150	13	113	21	3	3	2	1
111	102	9	125	2	113	206	19	164	20		3	1	2
42	38	4	35		35	56	3	45	8				
43	23	20	78	4	74	90	31	50	7	2	1		1
23	9	14	128	1	127	71	7	48	15	1	4	3	1
19	6	13	78		78	64	4	46	14				

XXI . 운 수

200 . 차 량 분 포 상 황

단위 : 대

연 대 및 읍 면 별	합 계				승 용			
	계	관	자	영	계	관	자	영
1972	169	16	45	108	53	10	16	27
1973	228	26	33	169	46	10	9	27
1974	176	26	41	110	38	7	16	15
1975	268	24	44	200	35	5	15	
1976	263	30	79	154	45	7	20	18
해 남	249	26	69	154	41	3	20	18
화 산	1		1					
현 산	1		1		1	1		
북 평	4	1	3		1	1		
옥 천	1	1			1	1		
마 산	4	1	3		1	1		
산 이	2	1	1					
문 내	1		1					