

163. 도로 현황

단위 : m

연도및 읍면별	합 계				국 도		
	합 계	포장도	시리도	미개통도	소 계	포장도	시리도
1975	452.0	11	441		54	4	50
1976	452.0	12	438		53	4	49
1977	449,822	11,586	438,236		52,854	3,973	48,881
1978	449,822	18,926	430,896		52,854	9,973	42,881
1979	449,822	19,106	428,976	1,740	52,854	9,973	42,881
해 남	24,414	3,255	21,159		7,655	1,825	5,830
삼 산	33,443	5,000	28,443		4,543		4,543
화 산	41,480	500	40,980		4,980	500	4,480
현 산	35,369	450	34,919		13,310	450	12,860
송 지	54,000	590	53,410				
북 평	42,783	811	41,972		3,143	298	2,745
옥 천	28,778	900	27,878		9,378	550	8,828
계 곡	18,785	6,250	12,535		8,685	6,250	2,435
마 산	33,260		33,260		1,160		1,160
황 산	42,060	980	41,080				
산 이	28,600	370	28,230				
문 내	28,850		28,850				
화 원	38,000		38,000				

연도및 읍면별	지 방 도				시 군 도		
	소 계	포장도	사 리 도	미개통도	소 계	포장도	사 리 도
1975	132	2.0	138		266.0	5.0	261,000
1976	131	3.0	128		266.0	5.0	261,000
1977	130,968	2,613	128,355		266.0	5.0	261,000
1978	130,968	3,953	127,015		266.0	5,000	261,000
1979	130,968	4,133	125,095	1,740	266,000	5,000	261,000
해 남	10,759	1,430	9,329		6,000		6,000
삼 산	6,400		6,400		22,500	5,000	17,500
화 산					36,500		36,500
현 산	2,259		2,259		19,800		19,800
송 지	13,000	590	12,410		41,000		41,000
북 평	13,340	413	12,927		26,300		26,300
옥 천	5,400	350	5,050		14,000		14,000
계 곡	8,100		8,100		2,000		2,000
마 산	14,100		14,100		18,000		18,000
황 산	19,060	980	18,080		23,000		23,000
산 이	14,600	370	14,230		14,000		14,000
문 내	15,950		15,950		12,900		12,900
화 원	8,000		8,000		30,000		30,000

자료 : 토목계

164. 도로부지점용허가상황

단위 : m²

연도별	합 계		전		답		대 지	
	건 수	면 적	건 수	면 적	건 수	면 적	건 수	면 적
1975	418	2,128	7	610	187	1,518		
1976	301	6,535						
1977	253	10,517						
1978	296	17,052	28	3,524	18	3,124	222	7,157
1979	260	15,671	168	6,368	18	3,121	73	3,207

연도별	잡 종 지		전 수		기 타	
	건 수	면 적	건 수	면적(본수)	건 수	면 적
1977					3	3,729
1978	1	2,975	26	266	1	6
1979	1	2,975	11	109		

165. 교 량 현 황

단위 : m

연도별	합 계		국 도		지 방 도		기타도로(시군사업)	
	개 소	연 장	개 소	연 장	개 소	연 장	개 소	연 장
1975	102	1,663.4						
1976	89	1,347	18	376	34	505.4		
1977	89	1,351	19	385	34	541.4		
1978	71	980						
1979	83	1,318.3	11	308.3	36	558.4	36	451.6

자료 : 관리계

166. 접 도 구 역 관 리 상 황

단위 : 건

연도및 읍면별	불 법 전 측 물									표 지 (개)			
	발 생			조 치			미 조 치			계	국 도	지 방도	시 군도
	계	주택	기타	계	주택	기타	계	주택	기타				
1976	169	54	115	169	54	115				1,978	353	701	924
1977	169	54	115	169	54	115				1,978	353	701	924
1978										1,392	470	744	178
1979	5	2	3	3	1	2	2	1	1	1,392	470	744	178
해남										49	26	23	
삼산										80	37	27	16
화산										52	52		
현산지										261	198	20	43
송평										134		42	92
북천										49		49	
옥곡										107	69	38	
계곡										153	80	56	17
마산										94	8	86	
황산										134		134	
이내										80		70	10
문화										140		140	
원										59		59	

167. 하 천 현 황

단위 : 개소
하천수 : 개소
연 장 : m

연도및 읍면별	하 천 수		하 천 연 장		요 개 수 연 장	
	법 정 하천	소 하천	법 정 하천	소 하천	법 정 하천	소 하천
1977	28	506	163,164	553,900	304,023	177,486
1978	28	526	163,164	553,900	304,023	177,486
1979	28	506	163,164	553,900	304,023	177,486
해남	3	30	16,580	47,000	32,060	17,319
삼산	4	34	29,148	44,300	56,520	14,751
화산	1	17	6,574	23,150	13,508	8,029
현산지	5	46	34,197	64,150	63,197	19,609
송평	2	44	11,874	65,940	22,948	19,799
북천	4	54	17,600	58,560	20,180	14,805
옥곡	2	41	17,859	47,510	33,900	13,440
계곡	5	45	23,102	57,360	50,340	18,057
마산	2	36	6,230	31,250	11,470	9,057
황산		39		36,550		12,160
이내		4		3,400		11,271
문화		18		14,500		4,221
원		98		50,230		15,067

자료 : 토목계

(속)

연도및 읍면별	기 개 수 연 장		미 개 수 연 장		개 수 을 (%)	
	법정하천	소 하천	법정하천	소 하천	법정하천	소 하천
1977	137,797	30,239	166,226	147,247	45	17
1978	137,797	43,821	166,226	133,665	45.3	24.2
1979	137,797	54,461	166,226	129,905	45.3	30.6
해 남	16,927	5,016	15,133	12,023	52.7	29
삼 산	26,250	5,398	30,270	9,353	46.4	36.5
화 산	13,608	2,319		5,710	100	28.8
현 산	25,330	5,790	37,867	13,819	40	29.5
송 지	12,300	5,964	10,648	13,835	53.5	30
북 평	12,402	4,021	7,778	10,784	61.4	27
옥 천	6,306	5,520	27,494	7,920	18.6	41
계 곡	22,880	5,730	27,460	12,307	45.4	31
마 산	3,140	2,095	8,330	9,962	27.3	23
황 산		3,345		8,815		27.5
산 이		984		10,287		8.7
문 내		1,462		2,759		34.6
화 월		5,571		9,496		37

168. 골 재 채 취 상 황

단위 { 면적: m^2
채취량: m^3
금액: 천원

연도별	합 계				직 할 하 천		지 방 및 준 용 하 천		
	건 수	채취면적	채취량	채취요금	건 수	채취면적	건 수	채취량	채취면적
1975	3	10,909	700	82,000	3	10,909		700	82,000
1976	17	105,074	13,889	1,885,320	6	21,930		3,806	673,000
1977	34	142,093	185,707	21,481	22	16,597		142,431	11,698
1978	61	144,968	396,072	21,869	55	78,399		392,479	20,407
1979	19		179,783	70,208			19	179,783	70,208

자료: 관리제

169. 하천수입금징수상황

단위 면적: m^2 83-
금액: 천원

연도별	합 계			토지의점용료			골재채취료			폐천부지처분료		
	건수	면적	금액	건수	면적	금액	건수	채취량	금액	건수	면적	금액
1976	1,890	1,437,378	21,791	1,873	1,323,304	19,905	17	105,074	1,885			
1977	1,090	516,185	35,999	2,068	816,185	24,301	22	142,431	1,698			
1978	1,505	1,038,061	32,746	1,444	1,038,061	10,877	61	396,072	1,869			
1979	1,533	1,597,355	95,893	1,510	1,596,850	25,548	19	179,783	70,208	4	505	137

170. 공유면적점용허가상황

단위 면적: m^2
금액: 천원

연도별	합 계		발		전		대 지		잡종시		기 타		점용료
	건수	면적	건수	면적	건수	면적	건수	면적	건수	면적	건수	면적	징수액
1975	630	998,586	146	109,617	50	12,142	186	3,617	63	26,598			
1976	630	998,586	249	589,573	132	93,799	186	3,617	63	26,598			
1977	3	8,157	249	589,573	132	93,799					3	8,157	164
1978	519	5,447,826					141	28,701	94	50,331	5	81,435	8,096
1979	443	691,392	360	626,253	1	1,135	61	12,429	21	51,575			13,210

171. 기성제 정비 상황

연도별	기성제 총연장	계 획							
		축				호			
		개 소	연장(m)	토공량(m^3)	벧 일(m^3)	개 소	연장(m)	토공량(m^3)	자 석(m^3)
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	
1977	137,797	30	6,766	5,496	3,620	20	2,274	6,469	160
1978	30,130	30	6,766	5,496	3,620	20	2,274	6,469	160
1979	98,187	65	24,302	4,071	4,371	49	10,934	2,311	172

자료: 농지계

(속)

연도별	정비상황					
	축			호		
	개소	연장(m)	토공량(m³)	멧일(m)	개소	연장(m)
1975	17	630	903	34	12	428
1976	36	6,899	12,893	9,144	30	9,155
1977	25	6,271	3,743	3,167	17	3,056
1978	30	5,000	5,000	3,200	18	1,870
1979	36	8,988	3,328	2,218	22	5,717

연도별	정비상황		동원		인원	
	호		수문기타	인원(명)	우마차(대)	자재대(원)
	돌붙임(m³)	사석(m³)				
1975	279	38		814	48	
1976	10,709	637	4	30,430	440	8,878,654
1977	3,647	120		8,575	114	1,250
1978	6,400	160		4,000	80	
1979	763	169	4	4,260	123	43,000

172. 하수도시설현황

면적 : km²
단위 : 연장 : m

연도별	행정구역			처리가능지역		하수도	하수도	시설연장
	면적	가구	인구	면적	원구	보급율	연장	
1977	858.18	36,290	197,136	4.21	19,285	0.50	26,420	973
1978	862.02	35,649	191,887	11.36	19,285	16.5	31,440	5,176
1979	862.02	34,791	186,800	11.36	19,985	17.4	31,440	5,476

자료 : 토목계

173. 건 축 허 가 양 황

단위 : m²

연도별	합 계		주 택		주민사무실병용점포		점 포		차 고	
	동 수	연면적	동 수	연면적	동 수	연면적	동 수	연면적	동 수	연면적
1975	81	6,535	51	7,690	3	240	8	598	1	162
1976	69	7,722	38	4,762	4	461	11	821		
1977	123	12,963	88	4,950	1	32	9	1,369	1	32
1978	325	20,343	277	7,490						
1979	131	21,180	87	6,450	10	1,732	5	1,458	1	67

연도별	여관숙박업		창 고		육 탕		사무소은행	
	동 수	연면적	동 수	연면적	동 수	연면적	동 수	연면적
1975			9	1,864	1	123	1	37
1976	2	200	7	485				
1977	3	368	13	4,354				
1978			36	8,346			3	800
1979			12	3,353				

연도별	공 장		관 공 서		병 원 진 료		교 회		기 타	
	동 수	연면적	동 수	연면적	동 수	연면적	동 수	연면적	동 수	연면적
1975	2	393					1	148		
1976	2	244	1	236			1	160		
1977	2	700					2	269	1	18
1978	4	1,550								
1979	1	96	1	285	1	3,962	1	132	12	3,545

자료 : 관리계

174. 건설업자면허 및 기술자현황

단위 : 명

연도별	건설업자면허			기술자					
	합계	토목	건축	합계	토목		건축		
					소계	2급	소계	1급	2급
1975	15			15	9	9	6	1	5
1976	19			19	8	8	11	1	10
1977	15			15	6	6	9	3	6
1978	14	6	8	14	6	6	8	2	6
1979				18	8	8	10	3	7

175. 풍수해상황

단위 { 면적:ha
피해액:천원

연도별	총피해액	이재민		침수면적		건물	
		계	주택	계	답	피해동수	피해액
1975	131	2	2			1	124
1976	259,633	2	2			2	640
1977	6,933.7					3	251
1978	11,766	33	33	5.1	5.1	8	2,072
1979	63,513	84	84	412.35	412.35	50	9,163

연도별	선박		공공시설		기타		농작물	
	피해척수	피해액	개소	피해액	개소	피해액	피해총	피해액
1975			7	7				
1976			18	2,682.7				
1977			14	6,085				
1978	11	3,000	2	1,976	1	200	1.26	409
1979	9	2,313	38	2,683.5	4	626		

자료:관리계

단위 : 대

연도및	합	계	담 프 추 력	모우다구레이다	공기압축기프레사
1975	4		3	1	
1976	4		2	1	
1977	3				
1978	3				
1979	1				1

177. 교통량조사현황

단위 인원 : 명
차량 : 대

노선번호	노 선 명	관측점번호	위 치			구간연장	보행자	우마차	자전거	이륜차
			시 군	읍 면	동 리					
13	완도-광주선	1303	해 남	해 남	안 동	53	523	140	627	228
"	"	1302.1		북 평	남 창	53	931	43	98	98
"	"	1302.2		"	"	53	8,985	290	295	449
"	"	1304.1		옥 천	영 춘	53	667	73	111	140
"	"	1304.2		"	"	53	615	63	251	122
802	옥동-해남선	802.1		황 산	옥 동	23	1,777	72	91	114
"	"	802.2		마 산	상 동	23	22	12	4	21
"	"	83003		"	"	23	537	71	72	137
806	산이-해남선	806.1		"	"	20	234	44	39	68
813	어란-강진선	813.1		북 평	남 창	24	2,622	86	275	113

자 동 차 류												
승 용 차		버 스			화 물 차					기 타		
계	보 통	계	소 형	보 통	계	소 형	보 통	대 형	특 수	계	소 형	트 렉
303	303	180	2	178	379	65	235	74	4	42	26	16
82	82	193	3	190	417	60	143	201	13	17	7	10
280	280	381	5	376	939	95	811	26	7	40	11	29
278	278	335	7	328	598	108	354	128	8	32	12	11
196	196	301	3	298	542	113	293	128	8	15	7	8
61	61	103	3	100	202	51	115	36		6	2	4
89	89	96		96	259	33	170	55	1	2	2	
215	215	156	2	154	353	59	216	72	6	5	4	1
24	24	20	1	19	37	10	21	6				
43	43	90		90	127	17	86	24				

178. 도시 계획 결정 현황

단위 : km

연도및 읍면별	합 계		읍 급		면 급	
	지 구 수	면 적	지 구 수	면 적	지 구 수	면 적
1976	4	19.81	1	11.36	3	8.45
1977	4	19.86	1	11.36	3	8.50
1978	4	19.86	1	11.36	3	8.50
1979	5	22.87	1	11.36	4	11.51
해 남	1	11.36	1	11.36		
화 산	1	3.01			1	3.01
송 지	1	1.55			1	1.55
북 평	1	1.65			1	1.65
황 산	1	5.30			1	5.30

자료 : 토목계

XXII. 운 수

179. 차 량 분 포 현 황

단위 : 대

연도별	계				승 용			
	계	관	자	영	계	관	자	영
1975	268	30	44	200	35	5	15	10
1976	263	30	79	154	45	7	20	18
1977	358	29	140	189	61	8	27	26
1979	483	36	268	179	155	10	92	53

연도별	버 스			화 물			특 수 차	
	계	자	영	계	관	자	계	관
1975	120	1	119	110	16	28	66	
1976	81	1	80	134	20	58	56	
1977	97	5	92	182	18	93	18	3
1979	37	1	36	291	26	175	90	

자료 : 관리계