

IX. 주택·건설

1. 주택의 종류

(단위:호)

구 분 연별및 읍면별	세 대 수	합 계	종류별주택수	
			주택보급률(%)	단 독 주 택
1998	34,689	33,502	97.0	30,313
1999	33,630	33,296	96.0	30,321
2000	35,717	33,881	94.9	30,121
2001	35,746	34,604	96.8	30,384
해 남	9,166	8,958	97.7	5,120
삼 산	1,609	1,466	91.1	1,440
화 산	2,108	2,005	95.1	1,955
현 산	1,884	1,897	100.7	1,894
송 지	3,362	3,248	96.6	3,127
북 평	1,687	1,607	95.3	1,582
북 일	1,254	1,246	99.4	1,216
옥 천	1,789	1,521	85.0	1,510
계 곡	1,434	1,437	100.2	1,432
마 산	1,467	1,418	96.7	1,416
황 산	3,129	3,219	100.0	3,094
산 이	2,339	2,142	91.6	2,142
문 내	2,419	2,387	98.7	2,372
화 원	2,099	2,127	101.3	2,084

주택의 종류(속)

(단위:호)

구 분 연별및 읍면별	종 류 별 주 택 수				
	아파트	연립주택	다세대주택	다가구주택	비거주용건물내
1998	1,901	311	62	-	915
1999	2,161	311	62	-	942
2000	2,252	311	70	-	1,127
2001	2,764	311	70	2	1,073
해 남	2,685	273	53	-	827
삼 산	-	-	-	-	26
화 산	-	-	-	-	50
현 산	-	-	-	-	3
송 지	30	8	-	-	83
북 평	19	6	-	-	-
북 일	-	-	-	-	30
옥 천	-	-	9	2	-
계 곡	-	-	-	-	5
마 산	-	-	-	-	2
황 산	30	-	-	-	5
산 이	-	-	-	-	-
문 내	-	8	-	-	7
화 원	-	16	8	-	35

자료 : 지역개발과

2. 건축허가

(단위:동)

구 분 연별및 용도별		합 계				
		계	철근철골조	조 적 조	목 조	기 타
97	동 수	116	83	21	-	12
	연면적	92,044	85,135	3,427	-	3,482
98	동 수	93	56	20	1	16
	연면적	37,199	94,288	3,396	194	3,995
99	동 수	193	90	72	1	30
	연면적	68,440	56,592	7,446	161	4,241
20	동 수	97	83	12	1	1
	연면적	68,468	64,577	3,286	396	209
2001	동 수	104	83	21	-	-
	연면적	44,007	35,796	8,211	-	-
주 거 용	동 수	7	4	3	-	-
	연면적	2,128	1,699	429	-	-
농수산업용	동 수	8	8	-	-	-
	연면적	10,762	10,762	-	-	-
광공업용	동 수	12	9	3	-	-
	연면적	4,244	3,440	804	-	-
상 업 용	동 수	59	46	13	-	-
	연면적	16,781	10,818	6,463	-	-
공 공 용	동 수	1	1	-	-	-
	연면적	199	199	-	-	-
문 교 용	동 수	2	2	-	-	-
	연면적	2,978	2,978	-	-	-
사 회 용	동 수	3	3	-	-	-
	연면적	2,037	2,037	-	-	-
기 타	동 수	10	10	-	-	-
	연면적	4,363	4,363	-	-	-

자료: 민원봉사과

건축허가(속)

(단위:동)

연별및 용도별	구 분	신 축				
		계	철근철골조	조 적 조	목 조	기 타
97	동 수	103	75	16	-	12
	연면적	88,194	82,046	2,666	-	3,482
98	동 수	69	41	17	-	11
	연면적	28,288	23,012	3,060	-	2,216
99	동 수	103	75	16	-	12
	연면적	88,194	82,046	2,666	-	3,482
20	동 수	82	71	10	1	-
	연면적	61,675	59,141	2,138	396	-
2001	동 수	70	51	19	-	-
	연면적	29,881	22,185	7,696	-	-
주 거 용	동 수	6	3	3	-	-
	연면적	1,982	1,553	429	-	-
농수산업용	동 수	2	2	-	-	-
	연면적	5,768	5,768	-	-	-
광공업용	동 수	8	5	3	-	-
	연면적	2,604	1,800	804	-	-
상 업 용	동 수	47	34	13	-	-
	연면적	13,533	7,070	6,463	-	-
공 공 용	동 수	1	1	-	-	-
	연면적	199	199	-	-	-
문 교 용	동 수	1	1	-	-	-
	연면적	2,598	2,598	-	-	-
사 회 용	동 수	1	1	-	-	-
	연면적	1,465	1,465	-	-	-
기 타	동 수	4	4	-	-	-
	연면적	1,732	1,732	-	-	-

자료: 민원봉사과

건축허가(속)

(단위:동)

연별및 용도별	구 분	증 축 · 개 축 · 기 타				
		계	철근철골조	조 적 조	목 조	기 타
97	동 수	13	8	5	-	-
	연면적	3,850	3,089	761	-	-
98	동 수	23	14	3	1	5
	연면적	8,836	6,527	336	194	1,779
99	동 수	13	8	5	-	-
	연면적	3,850	3,089	761	-	-
20	동 수	15	12	2	-	1
	연면적	6,793	5,436	1,148	-	209
2001	동 수	34	32	2	-	-
	연면적	14,126	13,611	515	-	-
주 거 용	동 수	3	1	2	-	-
	연면적	661	146	515	-	-
농수산업용	동 수	6	6	-	-	-
	연면적	4,994	4,994	-	-	-
광공업용	동 수	4	4	-	-	-
	연면적	1,640	1,640	-	-	-
상 업 용	동 수	12	12	-	-	-
	연면적	3,248	3,248	-	-	-
공 공 용	동 수	-	-	-	-	-
	연면적	-	-	-	-	-
문 교 용	동 수	1	1	-	-	-
	연면적	380	380	-	-	-
사 회 용	동 수	2	2	-	-	-
	연면적	572	572	-	-	-
기 타	동 수	6	6	-	-	-
	연면적	2,631	2,631	-	-	-

자료 : 민원봉사과

3. 아파트 건립

(단위:호)

구 분 연별및 읍면별	동 수	가구수	규 모 별 가 구 수						
			33㎡ 미만	33~66㎡ 미만	66~99㎡ 미만	99~133㎡ 미만	133~166㎡ 미만	166~199㎡ 미만	199㎡ 미만
1996	7	563	-	-	563	-	-	-	-
1997	2	313	-	-	313	-	-	-	-
1998	1	64	-	-	64	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	2	143	-	-	136	7	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-

아파트 건립(속)

(단위:호)

구 분 연별및 읍면별	층 수 별 가 구 수							
	10층미만			10~19층			20층 이상	
	동 수	가 구 수		동 수	가 구 수		동 수	가 구 수
1996	-	-		7	563		-	-
1997	-	-		1	83		1	230
1998	-	-		1	64		-	-
1999	-	-		-	-		-	-
2000	1	19		-	-		1	124
2001	-	-		-	-		-	-

자료 : 민원봉사과 주 : 사업승인 기준

4. 토지거래 허가 및 신고

(단위:건, 천㎡)

구 분	토 지 거 래 허 가									
	합 계		허 가		불허가내용					
					계		이 용 목 적		기 타	
읍면별	건 수	면 적	건 수	면 적	건 수	면 적	건 수	면 적	건 수	면 적
1996	188	571	188	571	-	-	-	-	-	-
1997	141	398	138	359	3	39	3	39	-	-
1998	2	3	2	3	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

토지거래 허가 및 신고(속)

(단위:건, 천㎡)

구 분	토 지 거 래 신 고					
	합 계		수 리		권 고	
읍면별	건 수	면 적	건 수	면 적	건 수	면 적
1996	86	42	86	42	-	-
1997	65	32	65	32	-	-
1998	65	32	65	32	-	-
1999	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-
2001	-	-	-	-	-	-

자료 : 민원봉사과

5. 토지거래현황

(단위:건, 천㎡)

구 분	용 도 지 역 별					
	합 계		도 시 계 획 구 역 내			
			주 거 지 역		상 업 지 역	
읍 면 별	건 수	면 적	건 수	면 적	건 수	면 적
1 9 9 6	7,417	26,825	460	425	65	13
1 9 9 7	7,080	16,595	762	493	74	41
1 9 9 8	7,544	19,851	468	243	60	12
1 9 9 9	7,323	19,135	491	131	49	27
2 0 0 0	6,728	16,107	509	183	85	25
2 0 0 1	6,101	15,935	550	138	70	16

토지거래현황(속)

(단위:건, 천㎡)

구 분	용 도 지 역 별								
	도 시 계 획 구 역 내				용도미지정 구		도시계획 구역외		
	공업 지역		녹지 지역						
읍 면 별	건 수	면 적	건 수	면 적	건 수	면 적	건 수	면 적	
1 9 9 6	-	-	292	442	-	-	6,600	25,945	
1 9 9 7	7	10	108	795	-	-	6,129	15,256	
1 9 9 8	7	10	323	4,127	13	96	6,673	15,363	
1 9 9 9	9	14	297	568	4	20	6,473	18,375	
2 0 0 0	3	2	207	297	-	-	5,924	15,600	
2 0 0 1	5	8	345	477	-	-	5,131	15,296	

토지거래현황(속)

(단위:건, 천㎡)

구 분 읍 면 별	합 계		지 목 별					
	건 수	면 적	전		답		대 지	
			건 수	면 적	건 수	면 적	건 수	면 적
1 9 9 6	7,417	26,825	1,798	2,850	3,267	7,776	1,011	601
1 9 9 7	7,080	16,595	1,637	2,659	2,825	5,894	1,384	739
1 9 9 8	7,544	19,851	1,971	3,186	3,193	6,403	1,056	406
1 9 9 9	7,286	19,113	2,120	4,998	2,444	5,924	1,124	3,270
2 0 0 0	6,728	1,607	2,067	3,088	2,437	4,620	1,069	376
2 0 0 1	6,101	15,935	1,640	2,468	2,147	4,198	1,118	373

자료 : 민원봉사과

토지거래현황(속)

(단위:건, 천㎡)

구 분 읍 면 별	지 목 별					
	임 야		공장용지		기 타	
	건 수	면 적	건 수	면 적	건 수	면 적
1 9 9 6	993	14,710	-	-	348	888
1 9 9 7	814	6,110	-	-	420	1,193
1 9 9 8	988	8,822	7	24	329	1,010
1 9 9 9	1,080	3,079	16	23	502	1,819
2 0 0 0	855	7,381	26	24	274	618
2 0 0 1	801	8,382	11	22	384	493

자료 : 민원봉사과

6. 도시계획(용도지역)

(단위:km)

연별및 읍면별	구 분	계획구역면적 합 계	용 도 지 역			
			주 거 지 역			
			소 계	주거전용	일반주거	준주거
1996		31.77	4.36	-	4.25	0.11
1997		30.52	4.36	-	4.25	0.11
1998		30.52	4.36	-	4.25	0.11
1999		30.52	4.18	-	4.07	0.11
2000		30.52	4.18	-	4.07	0.11
2001		30.52	4.12	-	4.00	0.12
해남		11.36	2.30	-	2.22	0.08
삼산		-	-	-	-	-
화산		3.01	0.31	-	0.31	-
현산		-	-	-	-	-
송지		1.55	0.27	-	0.25	0.02
북평		1.65	0.32	-	0.31	0.01
북일		-	-	-	-	-
옥천		3.65	0.30	-	0.30	-
계곡		-	-	-	-	-
마산		-	-	-	-	-
황산		5.30	0.34	-	0.33	0.01
산이		-	-	-	-	-
문화		4.00	0.28	-	0.28	-
원		-	-	-	-	-

도시계획(용도지역)(속)

(단위:km)

연별및 읍면별	구 분	용 도 지 역							
		상 업 지 역		공 업 지 역			녹 지 지 역		
		소 계	일반상업	소 계	일반공업	준 공 업	소 계	자연녹지	생산녹지
1996		0.61	0.61	0.24	0.10	0.14	26.56	19.55	7.01
1997		0.61	0.61	0.24	0.10	0.14	26.56	19.55	7.01
1998		0.53	0.53	0.24	0.10	0.14	26.56	19.55	7.01
1999		0.53	0.53	0.24	0.10	0.14	26.56	19.55	7.01
2000		0.53	0.53	0.24	0.10	0.14	25.57	18.66	6.91
2001		0.53	0.53	0.24	0.10	0.14	25.63	18.73	6.90
해남		0.26	0.26	0.19	0.10	0.09	8.61	7.25	1.36
삼산		-	-	-	-	-	-	-	-
화산		0.04	0.4	-	-	-	2.66	1.66	1.00
현산		-	-	-	-	-	-	-	-
송지		0.03	0.03	-	-	-	1.25	0.92	0.33
북평		0.01	0.01	0.05	-	0.05	1.27	0.97	0.30
북일		-	-	-	-	-	-	-	-
옥천		0.05	0.05	-	-	-	3.30	1.64	1.66
계곡		-	-	-	-	-	-	-	-
마산		-	-	-	-	-	-	-	-
황산		0.02	0.02	-	-	-	4.94	3.82	1.12
산이		-	-	-	-	-	-	-	-
문화		0.12	0.12	-	-	-	3.60	2.47	1.13
원		-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : 지역개발과

7. 공 원

(단위: m²)

구 분 연별및 읍면별	총 계 (A+B)		자 연 공 원			
			계 (A)		도 립 공 원	
	개 소	면 적	개 소	면 적	개 소	면 적
1996	26	35,090	1	33,390	1	33,390
1997	26	35,090	1	33,390	1	33,390
1998	26	35,090	1	33,390	1	33,390
1999	28	35,091	1	33,390	1	33,390
2000	27	35,072	1	33,390	1	33,390
2001	26	35,090	1	33,390	1	33,390
해 남	13	1,095	-	-	-	-
삼 산	1	33,390	1	33,390	1	33,390
화 산	1	302	-	-	-	-
현 산	-	-	-	-	-	-
송 지	3	88	-	-	-	-
북 평	3	26	-	-	-	-
북 일	-	-	-	-	-	-
옥 천	1	59	-	-	-	-
계 곡	-	-	-	-	-	-
마 산	-	-	-	-	-	-
황 산	3	15	-	-	-	-
산 이	-	-	-	-	-	-
문 내	1	115	-	-	-	-
화 원	-	-	-	-	-	-

자료 : 지역개발과

공 원(속)

(단위:천m²)

구 분 연별및 읍면별	도 시 공 원							
	계 (B)		어린이공원		근린공원		도시자연공원	
	개 소	면 적	개 소	면 적	개 소	면 적	개 소	면 적
1996	25	1,700	15	26	8	705	2	969
1997	25	1,700	15	26	8	705	2	969
1998	25	1,700	15	26	9	590	3	1,084
1999	25	1,700	15	26	7	590	3	1,084
2000	26	1,681	16	28	7	586	3	1,067
2001	25	1,700	15	26	7	590	3	1,084
해 남	13	1,095	9	16	2	110	2	969
삼 산	-	-	-	-	-	-	-	-
화 산	1	302	-	-	1	302	-	-
현 산	-	-	-	-	-	-	-	-
송 지	3	88	2	3	1	85	-	-
북 평	3	26	2	3	1	23	-	-
북 일	-	-	-	-	-	-	-	-
옥 천	1	59	-	-	1	59	-	-
계 곡	-	-	-	-	-	-	-	-
마 산	-	-	-	-	-	-	-	-
황 산	3	15	2	4	1	11	-	-
산 이	-	-	-	-	-	-	-	-
문 내	1	115	-	-	-	-	1	115
화 원	-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : 지역개발과

8. 하 천

(단위: km)

구 분 연별및 읍면별	하천수(개소)	총 연 장	요 개 수	개 수		
				기 계 수	미 개 수	개수율(%)
1996	29	162.31	232.20	117.05	115.14	50.4
1997	29	162.31	232.20	232.20	113.98	50.9
1998	29	162.31	232.20	119.03	113.17	51.2
1999	29	162.31	232.20	127.00	105.20	54.6
2000	29	162.31	232.20	132.08	100.12	56.8
2001	29	162.31	232.20	132.08	100.12	56.8
해 남	3	16.58	28.00	-	-	-
삼 산	4	29.15	30.35	-	-	-
화 산	1	6.75	9.19	-	-	-
현 산	5	33.90	53.56	-	-	-
송 지	2	11.87	16.16	-	-	-
북 평	1	2.83	3.85	-	-	-
북 일	3	10.60	14.44	-	-	-
옥 천	3	21.39	28.25	-	-	-
계 곡	5	23.10	40.04	-	-	-
마 산	2	6.14	8.36	-	-	-
황 산	-	-	-	-	-	-
산 이	-	-	-	-	-	-
문 내	-	-	-	-	-	-
화 원	-	-	-	-	-	-

자료 : 건설과

9. 하천부지점용

(단위: m², 천원)

구 분 연별및 읍면별	건 수	면 적 합 계			
			전	답	잡종지
1996	347	221,964	53,114	145,298	19,063
1997	348	222,304	53,114	145,571	19,063
1998	123	79,497	19,079	51,673	6,837
1999	837	268,874	70,040	102,870	82,831
2000	841	272,874	70,040	106,870	52,831
2001	116	99,236	10,585	79,772	-
해 남	11	12,697	1,193	11,353	-
삼 산	46	26,520	374	23,554	-
화 산	-	-	-	-	-
현 산	22	11,891	1,288	10,566	-
송 지	-	-	-	-	-
북 평	-	-	-	-	-
북 일	4	989	-	739	-
옥 천	12	11,156	-	5,614	-
계 곡	17	27,589	7,730	19,787	-
마 산	4	8,394	-	8,159	-
황 산	-	-	-	-	-
산 이	-	-	-	-	-
문 내	-	-	-	-	-
화 원	-	-	-	-	-

자료 : 건설과

하천부지점용(속)

(단위:㎡, 천원)

구 분 연별및 읍면별	기 타	토사채취 (㎡)	사 용 료 징 수 (천 원)	
			조 정	징 수
1 9 9 6	4,484	-	9,158	9,158
1 9 9 7	4,556	-	9,160	9,160
1 9 9 8	1,908	-	1,367	1,367
1 9 9 9	13,133	-	409,970	409,970
2 0 0 0	13,133	-	413,170	413,170
2 0 0 1	8,879	-	3,996	3,996
해 남	151	-	558	558
삼 산	2,592	-	1,084	1,084
화 산	-	-	-	-
현 산	37	-	451	451
송 지	-	-	-	-
북 평	-	-	-	-
옥 일	250	-	40	40
계 천	5,542	-	422	422
마 곡	72	-	1,082	1,082
황 산	235	-	359	359
산 이	-	-	-	-
문 내	-	-	-	-
화 원	-	-	-	-

자료 : 건설과

10. 도 로

(단위:m,㎡ %)

구 분 연별및 읍면별	합 계				
	계		포 장		
	연 장	면 적	연 장	면 적	포 장 율
1 9 9 7	528,553	-	390,253	-	-
1 9 9 8	528,553	-	393,053	-	-
1 9 9 9	528,553	-	396,153	-	-
2 0 0 0	509,863	-	348,663	-	-
2 0 0 1	498,353	-	371,653	-	-
해 남	29,517	-	15,417	-	-
삼 산	26,002	-	22,402	-	-
화 산	25,428	-	22,728	-	-
현 산	30,240	-	27,640	-	-
송 지	54,300	-	32,200	-	-
북 평	25,843	-	25,843	-	-
옥 일	22,000	-	22,000	-	-
계 천	30,188	-	25,888	-	-
마 곡	22,175	-	20,975	-	-
황 산	43,020	-	34,920	-	-
산 이	66,530	-	44,730	-	-
문 내	36,700	-	18,500	-	-
화 원	42,410	-	20,410	-	-
	44,000	-	38,000	-	-

자료 : 건설과

도 로(속)

(단위:m,m² %)

구 분 연별및 읍면별	합 계		고 속 도 로	
	미 포 장			
	연 장	면 적	연 장	면 적
1996	141,600	-	-	-
1997	138,000	-	-	-
1998	107,600	-	-	-
1999	104,500	-	-	-
2000	125,200	-	-	-
2001	126,700	-	-	-
해 남	14,100	-	-	-
삼 산	3,600	-	-	-
화 산	2,700	-	-	-
현 산	2,600	-	-	-
송 지	22,100	-	-	-
북 평	-	-	-	-
북 일	-	-	-	-
옥 천	4,300	-	-	-
계 곡	1,200	-	-	-
마 산	8,100	-	-	-
황 산	21,800	-	-	-
산 이	18,200	-	-	-
문 내	22,000	-	-	-
화 원	6,000	--	-	-

자료 : 건설과

도 로(속)

(단위:m,m² %)

구 분 연별및 읍면별	일 반 국 도				
	계		포 장		
	연 장	면 적	연 장	면 적	포 장 륜
1996	90,253	-	90,253	-	100.0
1997	90,253	-	90,253	-	100.0
1998	90,253	-	90,253	-	100.0
1999	90,253	-	90,253	-	100.0
2000	90,253	-	90,253	-	100.0
2001	171,153	-	158,853	-	92.8
해 남	12,317	-	12,317	-	100.0
삼 산	4,402	-	4,402	-	100.0
화 산	19,228	-	16,528	-	86.0
현 산	15,440	-	12,840	-	83.2
송 지	23,500	-	17,700	-	75.3
북 평	16,443	-	16,443	-	100.0
북 일	-	-	-	-	-
옥 천	13,688	-	13,688	-	100.0
계 곡	8,375	-	8,375	-	100.0
마 산	4,920	-	4,920	-	100.0
황 산	25,330	-	25,330	-	100.0
산 이	-	-	-	-	-
문 내	14,410	-	14,410	-	100.0
화 원	13,100	-	11,900	-	90.8

자료 : 건설과

도 로(속)

(단위:m,m² %)

구 분 연별및 읍면별	일 반 국 도		지 방 도			
	미 포 장		계		포 장	
	연 장	면 적	연 장	면 적	연 장	면 적
1996	-	-	193,700	-	161,100	-
1997	-	-	192,000	-	160,200	-
1998	-	-	192,800	-	160,200	-
1999	-	-	192,800	-	160,200	-
2000	-	-	174,110	-	146,710	-
2001	12,300	-	90,800	-	69,300	-
해 남	-	-	3,100	-	3,100	-
삼 산	-	-	7,000	-	7,000	-
화 산	2,700	-	-	-	-	-
현 산	2,600	-	-	-	-	-
송 지	5,800	-	-	-	-	-
북 평	-	-	5,100	-	5,100	-
북 일	-	-	11,100	-	11,100	-
옥 천	-	-	2,000	-	2,000	-
계 곡	-	-	7,500	-	7,500	-
마 산	-	-	17,600	-	12,400	-
황 산	-	-	8,800	-	3,400	-
산 이	-	-	26,400	-	15,500	-
문 내	-	-	-	-	-	-
화 원	1,200	-	2,200	-	2,200	-

자료 : 건설과

도 로(속)

(단위:m,m² %)

구 분 연별및 읍면별	지 방 도			군 도	
	포 장	미 포 장		계	
	포 장 륜	연 장	면 적	연 장	면 적
1996	83.1	32,600	-	245,500	-
1997	83.1	32,600	-	245,500	-
1998	83.1	17,800	-	245,500	-
1999	83.1	17,800	-	245,500	-
2000	84.3	27,400	-	245,500	-
2001	76.3	21,500	-	236,400	-
해 남	100.0	-	-	14,100	-
삼 산	100.0	-	-	14,600	-
화 산	-	-	-	6,200	-
현 산	-	-	-	14,800	-
송 지	-	-	-	30,800	-
북 평	100.0	-	-	4,300	-
북 일	100.0	-	-	10,900	-
옥 천	100.0	-	-	14,500	-
계 곡	100.0	-	-	6,300	-
마 산	70.5	5,200	-	20,500	-
황 산	38.6	5,400	-	32,400	-
산 이	58.7	10,900	-	10,300	-
문 내	-	-	-	28,000	-
화 원	100.0	-	-	28,700	-

자료 : 건설과

도 로(속)

(단위:m,㎡ %)

구 분 연별및 읍면별	군			도	
	포 장			미 포 장	
	연 장	면 적	포장률	연 장	면 적
1996	136,500	-	55.6	-	-
1997	139,800	-	56.9	-	-
1998	142,600	-	58.6	-	-
1999	145,700	-	59.3	-	-
2000	147,700	-	60.2	97,800	-
2001	143,500	-	60.7	92,900	-
해 남	-	-	-	14,100	-
삼 산	11,000	-	75.3	3,600	-
화 산	6,200	-	100.0	-	-
현 산	14,800	-	100.0	-	-
송 지	14,500	-	47.1	16,300	-
북 평	4,300	-	100.0	-	-
북 일	10,900	-	100.0	-	-
옥 천	10,200	-	70.3	4,300	-
계 곡	5,100	-	81.0	1,200	-
마 산	17,600	-	85.9	2,900	-
황 산	16,000	-	49.4	16,400	-
산 이	3,000	-	29.1	7,300	-
문 내	6,000	-	21.4	22,000	-
화 원	23,900	-	83.3	4,800	-

자료 : 건설과

10-1 도로시설물

(단위:m,㎡)

구 분 연별및 읍면별	합 계			터 널			가로등 (개 소)
	개 소	연 장	면 적	개 소	연 장	면 적	
1996	-	-	-	-	-	-	-
1997	-	-	-	-	-	-	-
1998	-	-	-	-	-	-	-
1999	-	-	-	-	-	-	-
2000	-	-	-	-	-	-	-
2001	2	1,210	24,000	2	1,210	24,000	-
해 남	2	1,210	24,000	2	1,210	24,000	-
삼 산	-	-	-	-	-	-	-
화 산	-	-	-	-	-	-	-
현 산	-	-	-	-	-	-	-
송 지	-	-	-	-	-	-	-
북 평	-	-	-	-	-	-	-
북 일	-	-	-	-	-	-	-
옥 천	-	-	-	-	-	-	-
계 곡	-	-	-	-	-	-	-
마 산	-	-	-	-	-	-	-
황 산	-	-	-	-	-	-	-
산 이	-	-	-	-	-	-	-
문 내	-	-	-	-	-	-	-
화 원	-	-	-	-	-	-	-

자료 : 건설과

11. 교 량

(단위:m)

구 분 연별및 읍면별	합 계		일 반 국 도		지 방 도	
	가 설		가 설		가 설	
	개 소	연 장	개 소	연 장	개 소	연 장
1996	50	1,481.6	17	507.6	19	593.3
1997	57	1,804.3	17	529.5	25	865.8
1998	57	1,804.3	17	529.5	25	865.8
1999	57	1,804.3	17	529.5	25	865.8
2000	58	1,849.7	17	529.5	25	865.8
2001	77	2,996.8	31	1,480.2	16	560.2
해 남	8	683.8	6	509.7	1	19.0
삼 산	4	269.3	1	87.4	3	181.9
화 산	-	-	-	-	-	-
현 산	8	262.1	3	115.1	-	-
송 지	11	338.5	3	92.0	-	-
북 평	3	228.2	1	180.2	1	26.0
옥 일	6	172.6	-	-	2	60.0
계 천	19	598.3	10	375.3	2	54.2
마 곡	9	246.5	3	50.5	4	128.0
황 산	6	133.5	2	24.0	3	91.1
산 이	1	22.0	1	24.0	-	-
문 내	-	-	-	-	-	-
화 원	1	18.0	-	-	-	-
	1	24.0	1	24.0	-	-

교 량(속)

(단위:m)

구 분 연별및 읍면별	국가지원지방도		시 군 도		논어촌도로	
	가 설		가 설		가 설	
	개 소	연 장	개 소	연 장	개 소	연 장
1996	-	-	14	380.7	-	-
1997	-	-	15	409.0	-	-
1998	-	-	15	409.0	-	-
1999	-	-	15	409.0	-	-
2000	-	-	16	454.4	-	-
2001	-	-	16	454.4	14	502.0
해 남	-	-	-	-	1	155.1
삼 산	-	-	-	-	-	-
화 산	-	-	-	-	-	-
현 산	-	-	3	81.0	2	66.0
송 지	-	-	7	221.0	1	25.5
북 평	-	-	1	22.0	-	-
옥 일	-	-	1	48.0	3	64.6
계 천	-	-	2	46.0	5	122.8
마 곡	-	-	-	-	2	68.0
황 산	-	-	1	18.4	-	-
산 이	-	-	-	-	-	-
문 내	-	-	-	-	-	-
화 원	-	-	1	18.0	-	-
	-	-	-	-	-	-

자료 : 건설과

12. 건설장비

(단위:대)

구 분 연 별	합 계	불도우저	굴삭기	로우더	지게차	덤프트럭	기중기	그레이더	로올러
1996	603	15	268	29	68	137	2	-	4
1997	732	20	343	28	72	173	3	-	2
1998	754	16	357	28	82	171	5	-	-
1999	807	17	405	33	81	157	6	-	3
2000	759	13	394	29	74	148	6	-	2
2001	798	11	386	32	81	166	10	-	5

건설장비(속)

(단위:대)

구 분 연 별	콘 크 리 트			아 스 팔 트		쇄석기	공기압축기	천공기
	배칭프랜트	믹서트럭	펌프	휘니셔	살포기			
1996	-	60	4	-	1	1	9	5
1997	-	64	7	-	-	2	12	6
1998	-	65	7	-	-	4	13	6
1999	-	74	11	-	-	-	14	6
2000	-	69	6	-	-	-	13	5
2001	-	78	9	-	-	-	13	7

자료 : 지역개발과