

Ⅸ. 주택·건설

1. 주택의 종류

(단위:호)

구 분 연별및 읍면별	세 대 수	합 계	종류별주택수	
			주택보급률(%)	단 독 주 택
1995	33,324	29,780	89.36	27,558
1996	33,255	32,576	97.92	29,953
1997	33,630	33,296	99.0	30,119
1998	34,689	33,502	97.0	30,313
해 남	8,411	7,985	94.6	5,141
삼 산	1,542	1,474	96.7	1,449
화 산	2,075	1,999	98.5	1,950
현 산	1,920	1,943	100.0	1,943
송 지	3,341	3,192	95.5	3,072
북 평	1,707	1,555	93.3	1,534
북 일	1,242	1,242	100.0	1,212
옥 천	1,797	1,622	90.2	1,608
계 곡	1,460	1,463	100.2	1,463
마 산	1,445	1,413	100.3	1,411
황 산	3,071	2,963	96.5	2,933
산 이	2,279	2,090	95.0	2,083
문 내	2,316	2,419	104.0	2,411
화 원	2,083	2,138	102.6	2,103

주택의 종류(속)

(단위:호)

구 분 연별및 읍면별	종 류 별 주 택 수			
	아파트	연립주택	다세대주택	비거주용건물내
1995	1,215	209	49	798
1996	1,525	231	54	813
1997	1,837	259	49	1,032
1998	1,901	311	62	915
해 남	1,822	289	53	680
삼 산	-	-	-	25
화 산	-	-	-	49
현 산	-	-	-	-
송 지	30	8	-	82
북 평	19	6	-	-
북 일	-	-	-	30
옥 천	-	-	9	5
계 곡	-	-	-	-
마 산	-	-	-	2
황 산	30	-	-	-
산 이	-	-	-	78
문 내	-	8	-	-
화 원	-	-	-	35

자료 : 지역개발과

2. 건축허가

(단위:동)

연별및 용도별	구 분	합 계				
		계	철근철골조	조 적 조	목 조	기 타
94	동 수	138	55	49	-	34
	연면적	107,703	71,127	11,628	-	24,948
95	동 수	128	71	30	-	27
	연면적	54,765	44,470	4,995	-	5,300
96	동 수	134	90	24	-	20
	연면적	102,276	94,288	3,197	-	4,791
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	29,614	3,396	194	3,995
주 거 용	동 수	15	5	10	-	-
	연면적	1,893	753	1,140	-	-
농수산업용	동 수	10	9		-	1
	연면적	6,428	6,142		-	286
광공업용	동 수	6	5		-	1
	연면적	4,402	3,877		-	525
상 업 용	동 수	35	18	6	-	11
	연면적	11,128	7,555	780	-	2,793
공 공 용	동 수	4	3	1	-	-
	연면적	570	385	185	-	-
문 교 용	동 수	-	-		-	-
	연면적	-	-		-	-
사 회 용	동 수	14	9	2	1	2
	연면적	3,942	3,303	164	194	281
기 타	동 수	9	7	1	-	1
	연면적	8,836	7,599	1,127	-	110

건축허가(숙)

(단위:동)

연별및 용도별	구 분	신 축				
		계	철근철골조	조 적 조	목 조	기 타
94	동 수	125	46	46	-	33
	연면적	97,885	63,293	10,953	-	23,639
95	동 수	104	56	26	-	22
	연면적	45,836	36,620	4,549	-	4,667
96	동 수	111	77	17	-	17
	연면적	97,462	90,420	2,530	-	4,512
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
주 거 용	동 수	13	5	8	-	-
	연면적	1,761	753	1,008	-	-
농수산업용	동 수	5	5	-	-	-
	연면적	4,500	4,500	-	-	-
광공업용	동 수	2	2	-	-	-
	연면적	1,580	1,580	-	-	-
상 업 용	동 수	31	17	5	-	9
	연면적	9,934	7,438	576	-	1,920
공 공 용	동 수	4	3	1	-	-
	연면적	570	385	185	-	-
문 교 용	동 수	-	-	-	-	-
	연면적	-	-	-	-	-
사 회 용	동 수	7	4	2	-	1
	연면적	1,447	1,097	164	-	186
기 타	동 수	7	5	1	-	1
	연면적	8,496	7,259	1,127	-	110

건축허가(속)

(단위:동)

연별및 용도별	구 분	증 축					신 축			
		계	철근철골조	조적조	목 조	기 타	계	철근철골조	조적조	기 타
94	동 수	13	9	3	-	-1	-	-	-	-
	연면적	9,818	7,834	675	-	1,309	-	-	-	-
95	동 수	24	15	4	-	5	-	-	-	-
	연면적	8,929	7,850	446	-	633	-	-	-	-
96	동 수	23	13	7	-	3	-	-	-	-
	연면적	4,814	3,868	667	-	279	-	-	-	-
97	동 수	13	8	5	-	-	-	-	-	-
	연면적	3,850	3,089	761	-	-	-	-	-	-
98	동 수	23	14	3	1	5	1	1	-	-
	연면적	8,836	6,527	336	194	1,779	75	75	-	-
주 거 용	동 수	2	-	2	-	-	-	-	-	-
	연면적	132	-	132	-	-	-	-	-	-
농수산업용	동 수	5	4	-	-	1	-	-	-	-
	연면적	1,928	1,642	-	-	286	-	-	-	-
광공업용	동 수	4	3	-	-	1	-	-	-	-
	연면적	2,822	2,297	-	-	525	-	-	-	-
상 업 용	동 수	4	1	1	-	2	-	-	-	-
	연면적	1,194	117	204	-	873	-	-	-	-
공 공 용	동 수	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	연면적	-	-	-	-	-	-	-	-	-
문 교 용	동 수	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	연면적	-	-	-	-	-	-	-	-	-
사 회 용	동 수	6	4	-	1	1	1	1	-	-
	연면적	2,420	2,131	-	194	95	75	75	-	-
기 타	동 수	2	3	-	-	-	-	-	-	-
	연면적	340	340	-	-	-	-	-	-	-

자료 : 지역개발과

3. 아파트 건립

(단위:호)

연별및 읍면별	구 분	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
1993		2	108	-	-	108	-	-	-	-
1994		8	317	29	138	141	8	1	-	-
1995		2	86	-	-	86	-	-	-	-
1996		7	563	-	-	563	-	-	-	-
1997		2	313	-	-	313	-	-	-	-
1998		1	64	-	-	64	-	-	-	-
해 남		1	64	-	-	64	-	-	-	-

아파트 건립(속)

(단위:호)

연별및 읍면별	구 분	층 수 별 가 구 수			
		10~19층		20층 이상	
		동 수	가 구 수	동 수	가 구 수
1993		-	-	-	-
1994		-	-	-	-
1995		-	-	-	-
1996		7	563	-	-
1997		1	83	1	230
1998		1	64	-	-
해 남		1	64	-	-

자료 : 지역개발과 주 : 사업승인 기준

4. 토지거래 허가 및 신고

(단위:건, 천㎡)

구 분 연별및 읍면별	토 지 거 래 허 가									
	합 계		허 가		불허가내용					
	건 수	면 적	건 수	면 적	계		이용목적		기 타	
	건 수	면 적	건 수	면 적	건 수	면 적	건 수	면 적	건 수	면 적
1993	218	444	217	442	1	2	1	2	-	-
1994	98	417	97	416	1	1	-	-	1	1
1995	212	412	212	412	-	-	-	-	-	-
1996	188	571	188	571	-	-	-	-	-	-
1997	141	398	138	359	3	39	3	39	-	-
1998	2	3	2	3	-	-	-	-	-	-
해남	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
삼산	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
화산	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
현산	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
송지	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
북평	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
북일	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
옥천	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
계곡	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
마산	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
황산	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
산내	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
문화	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
원	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-

토지거래 허가 및 신고(속)

(단위:건, 천㎡)

구 분 연별및 읍면별	토 지 거 래 신 고					
	합 계		수 리		권 고	
	건 수	면 적	건 수	면 적	건 수	면 적
1993	-	-	-	-	-	-
1994	-	-	-	-	-	-
1995	-	-	-	-	-	-
1996	86	42	86	42	-	-
1997	65	32	65	32	-	-
1998	65	32	65	32	-	-
해남	2	1	2	1	-	-
삼산	-	-	-	-	-	-
화산	-	-	-	-	-	-
현산	-	-	-	-	-	-
송지	-	-	-	-	-	-
북평	-	-	-	-	-	-
북일	-	-	-	-	-	-
옥천	-	-	-	-	-	-
계곡	-	-	-	-	-	-
마산	-	-	-	-	-	-
황산	-	-	-	-	-	-
산내	-	-	-	-	-	-
문화	-	-	-	-	-	-
원	2	1	2	1	-	-

자료 : 민원봉사과

토지거래현황(속)

(단위:건, 천㎡)

구 분 연별및 읍면별	지 목 별					
	전		답		대 지	
	건 수	면 적	건 수	면 적	건 수	면 적
1993	605	1,471	1,179	4,871	485	210
1994	899	1,714	1,492	4,833	968	295
1995	1,249	1,814	2,431	4,975	746	277
1996	1,798	2,850	3,267	7,776	1,011	601
1997	1,637	2,659	2,825	5,894	1,384	739
1998	1,971	3,186	3,193	6,403	1,056	406
해 남	175	388	323	568	168	35
삼 산	89	69	217	441	63	31
화 산	125	164	301	466	60	23
현 산	241	453	258	450	66	51
송 지	185	324	255	565	101	37
북 평	137	243	168	612	63	7
북 일	77	149	150	333	43	18
옥 천	72	170	301	532	70	23
계 곡	120	164	196	430	89	24
마 산	119	164	99	371	66	19
황 산	187	222	320	430	78	36
산 이	123	219	269	462	56	35
문 내	179	240	223	480	79	29
화 원	142	217	113	263	54	38

자료 : 민원봉사과

토지거래현황(속)

(단위:건, 천㎡)

구 분 연별및 읍면별	지 목 별					
	임 야		공장용지		기 타	
	건 수	면 적	건 수	면 적	건 수	면 적
1993	278	3,094	2	7	205	595
1994	397	3,749	-	-	112	208
1995	521	3,613	-	-	183	214
1996	993	14,710	-	-	348	888
1997	814	6,110	-	-	420	1,193
1998	988	8,822	7	24	329	1,010
해 남	28	549	7	24	16	84
삼 산	29	62	-	-	45	86
화 산	25	514	-	-	23	69
현 산	70	2,355	-	-	18	155
송 지	160	656	-	-	20	44
북 평	79	69	-	-	15	39
북 일	85	427	-	-	19	36
옥 천	210	2,013	-	-	24	50
계 곡	51	564	-	-	23	96
마 산	21	216	-	-	32	40
황 산	115	214	-	-	33	106
산 이	52	140	-	-	18	60
문 내	36	640	-	-	21	66
화 원	27	603	-	-	22	79

자료 : 민원봉사과

6. 도시계획(용도지역)

(단위:㎡)

구 분 연별및 읍면별	기준년도	목표년도	인 구		계획구역면적
			기준년도	목표년도	
1 9 9 3	-	-	50,602	75,350	31,770
1 9 9 4	-	-	50,602	75,350	31,770
1 9 9 5	-	-	50,602	75,350	31,770
1 9 9 6	-	-	50,602	75,350	31,770
1 9 9 7	-	-	50,602	75,350	31,770
1 9 9 8	-	-	40,424	46,000	30,520
해 남	1990	2001	26,924	30,000	11,360
삼 산	-	-	-	-	-
화 산	1978	1995	2,012	2,500	3,010
현 산	-	-	-	-	-
송 지	1992	2001	1,711	2,000	1,550
북 평	1992	2001	1,470	2,000	1,650
북 일	-	-	-	-	-
옥 천	1979	1995	2,587	3,000	3,650
계 곡	-	-	-	-	-
마 산	-	-	-	-	-
황 산	1992	2001	2,410	3,000	5,300
산 이	-	-	-	-	-
문 내	1981	1995	3,310	3,500	4,000
화 원	-	-	-	-	-

도시계획(용도지역)(속)

(단위:㎡)

구 분 연별및 읍면별	용 도 지 역				
	합 계	주 거 지 역			
		소 계	주 거 전 용	일 반 주 거	준 주 거
1 9 9 3	31,770	4,360	-	4,250	110
1 9 9 4	31,770	4,360	-	4,250	110
1 9 9 5	31,770	4,360	-	4,250	110
1 9 9 6	31,770	4,360	-	4,250	110
1 9 9 7	30,520	4,360	-	4,250	110
1 9 9 8	30,520	4,180	-	4,070	110
해 남	11,360	2,300	-	2,220	80
삼 산	-	-	-	-	-
화 산	3,010	310	-	310	-
현 산	-	-	-	-	-
송 지	1,550	330	-	320	10
북 평	1,650	320	-	310	10
북 일	-	-	-	-	-
옥 천	3,650	300	-	300	-
계 곡	-	-	-	-	-
마 산	-	-	-	-	-
황 산	5,300	340	-	330	10
산 이	-	-	-	-	-
문 내	4,000	280	-	280	-
화 원	-	-	-	-	-

도시계획(용도지역)(속)

(단위:㎡)

구 분 연별및 읍면별	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
1993	610	610	240	100	140	26,560	19,550	7,010
1994	610	610	240	100	140	26,560	19,550	7,010
1995	610	610	240	100	140	26,560	19,550	7,010
1996	610	610	240	100	140	26,560	19,550	7,010
1997	610	610	240	100	140	26,560	19,550	7,010
1998	530	530	240	100	140	25,570	18,660	6,910
해 남	260	260	190	100	90	8,610	7,250	1,360
삼 산	-	-	-	-	-	-	-	-
화 산	40	40	-	-	-	2,660	1,660	1,000
현 산	-	-	-	-	-	-	-	-
송 지	30	30	-	-	-	1,190	850	340
북 평	10	10	50	-	50	1,270	970	300
북 일	-	-	-	-	-	-	-	-
옥 천	50	50	-	-	-	3,300	1,640	1,660
계 곡	-	-	-	-	-	-	-	-
마 산	-	-	-	-	-	-	-	-
황 산	20	20	-	-	-	4,940	3,820	1,120
산 이	-	-	-	-	-	-	-	-
문 내	120	120	-	-	-	3,600	2,470	1,130
화 원	-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : 지역개발과

7. 공 원

(단위:㎡)

구 분 연별및 읍면별	총 계(A+B)		자 연 공 원			
	개 소		계(A)		도 립 공 원	
			개 소	면 적	개 소	면 적
1993	26	35,090	1	33,390	1	33,390
1994	26	35,090	1	33,390	1	33,390
1995	26	35,090	1	33,390	1	33,390
1996	26	35,090	1	33,390	1	33,390
1997	26	35,090	1	33,390	1	33,390
1998	28	35,091	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	5	89	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-

9. 하천부지점용

(단위:㎡, 천원)

구 분 연별및 읍면별	건 수	면 적 합 계					토사채취 (㎡)	사용료징수	
			전	답	잡종지	기 타		조 정	징 수
1993	462	285,522	54,755	200,111	22,909	7,747		4,851	4,851
1994	448	107,876	34,765	-	16,005	57,016	251,681	233,618	233,618
1995	334	232,512	59,752	161,803	301	10,658	-	6,567	4,323
1996	347	221,964	53,114	145,298	19,063	4,484	-	9,158	9,158
1997	348	222,304	53,114	145,571	19,063	4,556	-	9,160	9,160
1998	123	79,497	19,079	51,673	6,837	1,908	-	1,367	1,367
해 남	10	276	276	-	-	-	-	287	287
삼 산	19	3,533	-	1,991	1,000	542	-	366	366
화 산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
현 산	23	28,323	3,342	22,548	2,433	-	-	90	90
송 지	28	1,368	205	337	404	422	-	59	59
북 평	1	2,806	-	-	2,000	6,806	-	123	123
북 일	-	-	-	-	-	-	-	-	-
옥 천	-	-	-	-	-	-	-	-	-
계 곡	-	-	-	-	-	-	-	-	-
마 산	42	-	15,256	26,797	1,000	138	-	442	442
황 산	-	43,191	-	-	-	-	-	-	-
산 이	-	-	-	-	-	-	-	-	-
문 내	-	-	-	-	-	-	-	-	-
화 원	-	-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : 건설과

10. 도 로

(단위:m, %)

구 분 연별및 읍면별	합 계				
	계	포 장	포 장 율	미 포 장	미 개 통
1993	430,537	359,927	84	67,610	3,000
1994	458,597	380,670	84	66,807	11,120
1995	486,013	381,713	78.5	69,000	35,300
1996	529,453	387,853	73.3	141,600	-
1997	528,553	390,253	73.8	138,300	-
1998	528,553	393,053	74.4	107,600	27,900
해 남	34,317	20,217	58.9	14,100	-
삼 산	25,602	22,002	85.9	3,600	-
화 산	26,628	19,128	71.8	7,500	-
현 산	30,140	27,640	91.7	2,500	-
송 지	63,400	46,000	72.6	17,400	-
북 평	36,343	36,343	100	-	-
북 일	23,700	23,700	100	-	-
옥 천	30,188	25,588	84.8	4,600	-
계 곡	22,175	20,975	94.6	-	1,200
마 산	43,020	34,920	81.2	4,100	4,000
황 산	67,030	43,230	64.5	19,600	4,200
산 이	37,600	19,200	51.1	2,600	15,800
문 내	41,310	20,710	50.1	17,900	2,700
화 원	47,100	33,400	70.9	13,700	-

도 로(속)

(단위:m, %)

구 분 연별및 읍면별	일 반 국 도			지 방 도				
	계	포 장	포장율	계	포 장	포장율	미포장	미개통
1993	90,253	90,253	100	116,684	113,134	97	3,550	1,420
1994	90,253	90,253	100	115,944	111,917	96.2	2,607	1,420
1995	90,253	90,253	100	174,060	142,660	82	5,800	25,600
1996	90,253	90,253	100	193,700	161,100	83.1	32,600	-
1997	90,253	90,253	100	192,000	160,200	83.1	32,600	-
1998	90,253	90,253	100	192,800	160,200	83.1	17,800	14,800
해 남	12,317	12,317	100	7,900	7,900	100	-	-
삼 산	4,402	4,402	100	6,600	6,600	100	-	-
화 산	4,728	4,728	100	15,700	8,200	50.3	7,500	-
현 산	12,840	12,840	100	2,500	-	-	2,500	-
송 지	-	-	-	32,600	31,500	97.0	1,100	-
북 평	3,143	3,143	100	28,900	28,900	100	-	-
북 일	-	-	-	12,800	12,800	100	-	-
옥 천	13,688	13,688	100	2,000	2,000	100	-	-
계 곡	8,375	8,375	100	7,500	7,500	100	-	-
마 산	4,920	4,920	100	17,600	12,400	70.0	2,700	2,500
황 산	16,430	16,430	100	18,400	13,000	81.5	2,400	3,000
산 이	-	-	-	27,100	16,200	59.8	1,600	9,300
문 내	9,410	9,410	100	3,900	3,900	100	-	-
화 원	-	-	-	9,300	9,300	100	-	-

도 로(속)

(단위:m, %)

구 분 연별및 읍면별	시 군 도				
	계	포 장	포 장 율	미 포 장	미 개 통
1993	223,600	156,540	70	64,060	3,000
1994	252,400	178,500	70.7	64,200	9,700
1995	221,700	148,800	67	63,200	9,700
1996	245,500	136,500	55.6	109,000	-
1997	245,500	139,800	56.9	105,700	-
1998	245,500	142,600	58.6	89,800	13,100
해 남	14,100	-	-	14,100	-
삼 산	14,600	11,000	75.3	3,600	-
화 산	6,200	6,200	100	-	-
현 산	14,800	14,800	100	-	-
송 지	30,800	14,500	47.1	16,300	-
북 평	4,300	4,300	100	-	-
북 일	10,900	10,900	100	-	-
옥 천	14,500	9,900	68.3	4,600	-
계 곡	6,300	5,100	81.5	-	1,200
마 산	20,500	17,600	85.9	1,400	1,500
황 산	32,200	13,800	42.9	17,200	1,200
산 이	10,500	3,000	28.6	1,000	6,500
문 내	28,000	7,400	26.4	17,900	2,700
화 원	37,800	24,100	63.7	13,700	-

자료 : 건설과

11. 교 량

(단위:m)

구 분 연별및 읍면별	합 계				일 반 국 도			
	계		가 설		계		가 설	
	개 소	연 장	개 소	연 장	개 소	연 장	개 소	연 장
1993	66	1,569.1	66	1,569.1	19	523.3	19	523.3
1994	74	1,556.8	74	1,556.8	20	529.9	20	529.9
1995	54	1,400.8	54	1,400.8	17	507.6	17	507.6
1996	50	1,481.6	50	1,481.6	17	507.6	17	507.6
1997	57	1,804.3	57	1,804.3	17	529.5	17	529.5
1998	57	1,804.3	57	1,804.3	17	529.5	17	529.5
해 남	4	61.2	4	61.2	2	37.8	2	37.8
삼 산	4	259.4	4	259.4	1	87.4	1	87.4
화 산	-	-	-	-	-	-	-	-
현 산	6	180.4	6	180.4	3	104.7	3	104.7
송 지	6	171	6	171	-	-	-	-
북 평	3	145.3	3	145.3	1	102.0	1	102.0
북 일	3	108	3	108	-	-	-	-
옥 천	12	433.1	12	433.1	4	112.6	4	112.6
계 곡	10	257.1	10	257.1	3	50.5	3	50.5
마 산	6	135.3	6	135.3	2	24.0	2	24.0
황 산	1	10.5	1	10.5	1	10.5	1	10.5
산 이	-	-	-	-	-	-	-	-
문 내	1	18	1	18	-	-	-	-
화 원	1	25.0	1	25.0	-	-	-	-

교 량(속)

(단위:m)

구 분 연별및 읍면별	지 방 도				시 군 도			
	계		가 설		계		가 설	
	개 소	연 장	개 소	연 장	개 소	연 장	개 소	연 장
1993	27	733.8	27	733.8	20	312	20	312
1994	35	755	35	755	19	272	19	272
1995	19	593.3	19	593.3	18	300	18	300
1996	19	593.3	19	593.3	14	380.7	14	380.7
1997	25	865.8	25	865.8	15	409.0	15	409.0
1998	25	865.8	25	865.8	15	409.0	15	409.0
해 남	2	23.4	2	23.4	-	-	-	-
삼 산	3	172.0	3	172.0	-	-	-	-
화 산	-	-	-	-	-	-	-	-
현 산	-	-	-	-	3	75.7	3	75.7
송 지	1	20.0	1	20.0	5	151	5	151
북 평	1	21.3	1	21.3	1	22.0	1	22.0
북 일	2	60.0	2	60.0	1	48.0	1	48.0
옥 천	5	246.2	5	246.2	3	74.3	3	74.3
계 곡	7	206.6	7	206.6	-	-	-	-
마 산	3	91.3	3	91.3	1	20.0	1	20.0
황 산	-	-	-	-	-	-	-	-
산 이	-	-	-	-	-	-	-	-
문 내	-	-	-	-	1	18	1	18
화 원	1	25.0	1	25.0	-	-	-	-

자료 : 건설과

12. 건설장비

(단위:대)

구 분 연 별	합 계	불도우저	굴삭기	로우더	지게차	덤프트럭	기중기	그레이더	로울러
1993	196	2	37	19	53	29	-	1	5
1994	234	2	63	21	55	24	-	1	5
1995	434	12	171	22	66	68	-	-	5
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	-	-

건설장비(속)

(단위:대)

구 분 연 별	콘 크 리 트			아 스 팔 트		쇄 석기	공기압축기	천공기
	배칭프랜트	믹서트럭	펌프	휘니셔	살포기			
1993	-	46	-	1	1	1	1	-
1994	-	43	-	1	1	1	12	5
1995	-	70	2	-	1	1	11	5
1996	-	60	4	-	1	1	9	5
1997	-	64	7	-	-	2	12	6
1998	-	65	7	-	-	4	13	6

자료 : 지역개발과