

IX. 주택 · 건설

Housing · Construction

1. 주택의 종류
2. 건축연도별 주택
3. 연건평별 주택
4. 건축허가
 - 4-1. 읍면동별 건축허가
5. 아파트 건립
6. 토지거래현황
7. 용도지역
8. 용도지구
9. 공원
10. 하천
11. 하천부지점용
12. 댐 현황
13. 도로
14. 도로시설물
15. 교량
16. 건설장비

1. 주택현황 및 보급률

Type of Housing Units and Housing supply rate

단위 : 호

연 별	일반가구수 No. of households	종류별 주택수 Number of houses by type of housing unit							주 택 보급률 (%) Housing supply rate
		합계	단 독 주 택 Detached dwelling	다가구 주 택 Multi family house	아파트 Apartment	연 립 주 택 Rowhouse	다세대 주 택 Apartment units in a private house	비거주용 건물내주택 House within commercial building	
2005	19,792	28,900	16,686	109	10,052	1,760	402	...	146.00
2006	18,690	28,553	14,815	609	11,051	1,669	367	651	152.77
2007	18,363	28,451	14,805	618	11,051	1,573	371	651	154.94
2008	25,570	29,733	14,155	1,932	11,051	1,573	371	651	116.30
2009	26,351	29,753	14,571	1,932	10,769	1,437	393	651	112.9
2010	27,357	29,793	15,707	607	11,196	1,561	277	445	108.9

주 : 2006년 자료부터 「비거주용건물내주택」 항목추가
 자료 : 건축과

2. 건축연도별주택¹⁾

Housing Units by Year of Construction

단위 : 호수

연별, 주택유형별	합 계 Total	1979년이전 Year Before	1980~1994	1995~2004	2005
1985
1990	23,483	5,901	6,366
1995
2000	23,882	3,042	9,877	5,588	...
2005	23,984	2,076	9,240	8,236	614
2010	23,959	5,676	8,528	7,882	1,427
단독주택	12,710	5,586	3,338	2,850	251
아파트	10,266	-	3,736	4,630	1,168
연립주택	1,323	32	1,111	180	-
다세대주택	245	4	121	120	-
비거주용건물내주택	406	54	222	102	8

연별, 주택유형별	2006	2007	2008	2009	2010
1985
1990
1995
2000
2005
2010	868	123	138	187	121
단독주택	146	121	135	166	117
아파트	716	-	-	16	-
연립주택	-	-	-	-	-
다세대주택	-	-	-	-	-
비거주용건물내주택	6	2	3	5	4

주 : 1) 빈집 제외
 자료 : 통계청 「인구주택총조사보고서」

3. 연 건 평 별 주 택 ¹⁾

Housing Units by Floor Space

단위 : 호수

연 별	합 계	단독주택	아파트	연립주택	다세대주택	비거주용건물내
건 평 별	Total	Detached dwelling	Apartment	Rowhouse	Apartment units in a private house	Non-housing units
1985	23,633	18,920	158	3,718	...	837
1990	23,483	19,276	2,039	1,560	56	552
1995	22,930	15,281	4,982	1,611	120	936
2000	23,882	13,968	7,243	1,539	145	987
2005	23,984	13,167	8,512	1,375	328	602
2010	24,950	12,710	10,266	1,323	245	406
20m ² 이하	76	41	20	1	-	14
20m ² ~ 40m ²	3,094	972	1,971	24	45	82
40m ² ~ 60m ²	9,774	3,134	5,772	738	80	50
60m ² ~ 85m ²	7,540	4,710	2,273	376	80	101
85m ² ~ 100m ²	2,632	2,348	103	101	22	58
100m ² ~ 130m ²	887	637	110	74	18	48
130m ² ~ 165m ²	607	541	17	9	-	40
165m ² ~ 230m ²	194	185	-	-	-	9
230m ² 초과	146	142	-	-	-	4

주 : 1) 빈집제외
 자료 : 통계청 「인구주택총조사보고서」

4. 건 축 허 가

단위 : 동수, m²

연 별	용 도 별	합 계 Total						기 타
		계 Total	콘크리트 Concrete	철골 Steel-frame	조적 Masonry	철골철근 Combination Structure	나 무 Wooden	
2006	동 수	282	88	118	47	1	28	-
	연면적	76,800	52,023	18,037	3,894	154	2,692	-
2007	동 수	332	96	155	51	-	21	-
	연면적	72,208	24,035	42,532	3,846	97	1,698	-
2008	동 수	382	91	168	64	-	56	3
	연면적	80,166	21,044	51,366	3,837	-	3,723	196
2009	동 수	496	156	205	64	2	70	1
	연면적	103,336	63,720	30,959	4,680	218	3,886	91
2010	동 수	624	216	256	75	1	65	11
	연면적	228,603	174,438	44,084	4,774	167	4,843	297
주 거 용	동 수	264	103	64	42	1	48	6
	연면적	67,936	55,212	5,322	2,891	-	4,368	143
상 업 용	동 수	153	57	63	14	-	15	1
	연면적	23,142	12,336	9,583	733	-	434	56
농수산용	동 수	74	2	70	2	-	-	-
	연면적	12,812	214	12,525	73	-	-	-
공 업 용	동 수	15	2	12	1	-	-	-
	연면적	1,140	1,135	2,070	205	-	-	-
공 공 용	동 수	4	-	2	2	-	-	-
	연면적	239	-	200	39	-	-	-
문 교 / 사 회 용	동 수	58	42	12	3	-	-	1
	연면적	111,640	99,652	11,718	219	51	-	-
기 타	동 수	56	10	30	11	-	2	3
	연면적	9,424	5,889	2,666	614	116	41	98

주 : 건설교통부 사업승인분 포함.
 자료 : 건축과

Building Construction Permits

단위 : 동수, m²

계	신 축 New building						연 별	
	콘크리트	철골	조적	철골철근	나 무	기 타	용 도 별	
163	52	71	20	-	20	-	2006	동 수
34,646	19,233	11,772	1,573	-	2,068	-		연면적
214	63	110	23	-	9	9	2007	동 수
44,116	14,122	26,936	1,892	97	1,068	1		연면적
226	69	86	28	-	41	2	2008	동 수
32,891	15,852	11,859	2,034	-	3,052	94		연면적
294	100	117	33	-	44	10	2009	동 수
55,598	31,658	18,167	2,980	-	2,793	321		연면적
379	133	157	38	-	46	5	2010	동 수
92,562	55,378	30,247	2,588	-	4,177	172		연면적
216	93	52	29	-	38	4	주 거 용	동 수
52,293	41,686	4,266	2,368	-	3,878	95		연면적
69	29	32	1	0	6	1	상 업 용	동 수
13,011	7,672	5,007	20	-	258	54		연면적
41	-	39	2	-	-	-	농수산용	동 수
11,127	0	11,054	73	-	-	-		연면적
10	-	10	-	-	-	-	공업용	동 수
1,786	-	1,786	-	-	-	-		연면적
3	-	1	2	-	-	-	공 공 용	동 수
239	-	200	39	-	-	-		연면적
11	5	6	-	-	-	-	문 교 /	동 수
8,886	2,799	6,087	-	-	-	-	사 회 용	연면적
29	6	17	4	-	2	-	기 타	동 수
5,220	3,221	1,847	88	-	41	23		연면적

주 : 건설교통부 사업승인분 포함.
자료 : 건축과

건 축 허 가 (속)

단위 : 동수, m²

연 별		증축·개축·이전·대수선				Extension / reconstruction		
		계	콘크리트	철골	조적	철골철근	나 무	기 타
용 도 별								
2006	동 수	81	21	37	19	-	4	-
	연면적	13,286	6,559	4,902	1,656	-	169	-
2007	동 수	76	15	40	16	-	5	-
	연면적	9,789	3,766	5,233	713	-	77	-
2008	동 수	128	14	75	30	-	8	1
	연면적	44,355	3,765	38,608	1,407	-	473	102
2009	동 수	173	36	86	26	2	24	1
	연면적	37,991	23,408	12,413	1,132	102	947	91
2010	동 수	204	63	90	28	1	16	6
	연면적	124,740	112,133	10,365	1,610	51	456	125
주 거 용	동 수	42	7	11	13	1	8	2
	연면적	15,034	13,274	830	523	-	359	48
상 업 용	동 수	59	16	29	6	-	8	-
	연면적	3,816	1,745	1,715	257	-	97	2
농수산용	동 수	32	2	30	-	-	-	-
	연면적	1,583	214	1,369	-	-	-	-
공업용	동 수	5	2	2	1	-	-	-
	연면적	1,624	1,135	284	205	-	-	-
공 공 용	동 수	1	-	1	-	-	-	-
	연면적	-	-	-	-	-	-	-
문 교 /	동 수	42	32	6	3	-	-	1
	연면적	98,998	93,097	5,631	219	51	-	-
기 타	동 수	23	4	11	5	-	-	3
	연면적	3,685	2,668	536	406	-	-	75

주 : 건설교통부 사업승인분 포함.
 자료 : 건축과

Building Construction Permits(con't)

단위 : 동수, m²

계	용도변경 Change of use						연 별	
	콘크리트	철골	조적	철골철근	나 무	기 타	용도별	
38	15	10	8	1	4	-	2006	동 수
28,868	26,231	1,363	665	154	455	-		연면적
42	18	5	12	-	7	-	2007	동 수
18,304	6,147	10,363	1,241	-	553	-		연면적
28	8	7	6	-	7	-	2008	동 수
2,920	1,427	899	396	-	198	-		연면적
29	20	2	5	-	2	-	2009	동 수
9,747	8,654	379	568	116	146	-		연면적
41	20	9	9	-	3	-	2010	동 수
11,301	6,927	3,472	576	116	210	-		연면적
6	3	1	-	-	2	-	주 거 용	동 수
609	252	226	-	-	131	-		연면적
25	12	5	7	-	1	-	상 업 용	동 수
6,315	2,919	2,861	456	-	79	-		연면적
1	-	1	-	-	-	-	농수산용	동 수
102	-	102	-	-	-	-		연면적
-	-	-	-	-	-	-	공업용	동 수
-	-	-	-	-	-	-		연면적
-	-	-	-	-	-	-	공 공 용	동 수
-	-	-	-	-	-	-		연면적
5	5	-	-	-	-	-	문 교 /	동 수
3,756	3,756	-	-	-	-	-	사 회 용	연면적
4	-	2	2	-	-	-	기 타	동 수
519	-	283	120	116	-	-		연면적

4-1. 읍면동별 건축허가

단위 : 동수, m²

연 별	합 계		주 거 용		상 업 용		농수산용	
	Total		Dwelling		Commercial		Farming and Fishery	
읍면동별	동 수	연면적	동 수	연면적	동 수	연면적	동 수	연면적
	No. of Buildings	Gross coverage						
2005	200	79,263	90	30,612	61	40,713	4	1,007
2006	282	76,800	100	10,219	89	34,122	30	5,929
2007	324	72,208	127	14,269	90	23,509	48	12,513
2008	382	80,166	153	13,165	106	12,023	60	11,044
2009	496	103,336	233	28,763	114	28,174	47	11,719
2010	1,055	306,032	343	45,756	217	95,954	68	16,569
도 계 읍	87	8,776	31	2,516	21	2,388	7	1,450
원 덕 읍	170	23,946	26	3,161	55	7,981	4	273
근 덕 면	190	28,472	81	9,917	26	3,509	20	5,970
하 장 면	41	2,920	14	908	3	331	7	962
노 곡 면	190	28,472	81	9,917	26	3,509	20	5,970
미 로 면	87	7,876	31	2,516	21	2,388	7	1,450
가 곡 면	13	1,089	9	617	-	-	2	396
신 기 면	19	902	5	379	1	195	-	-
남 양 동	78	30,331	24	3,459	24	20,449	-	-
성 내 동	47	7,943	14	1,300	18	4,392	-	-
교 동	101	149,618	22	10,494	14	40,471	1	96
정 라 동	32	15,688	5	574	8	10,339	-	-

주 : 건설교통부 사업승인분 포함.
 자료 : 건축과

Building Permits by Eup, Myeon and Dong

단위 : 동수, m²

공업용 Factory		문 교/사회 용 Educational and Social		공 공 용 Public		기 타 Others		연 별
동 수	연 면 적	동 수	연 면 적	동 수	연 면 적	동 수	연 면 적	읍면동별
4	1,135	4	3,332	4	459	33	2,824	2005
4	1,068	34	12,497	6	10,338	19	2,627	2006
16	12,381	10	6,061	-	-	33	3,475	2007
14	33,348	24	7,269	-	-	25	3,317	2008
13	3,201	6	6,255	38	21,266	45	3,958	2009
19		62	107,190	5	-	341		2010
2	344	4	900			22	1,178	Dogye-eup
6	910	-	-	5	259,8	74	11,621	Wondeok-eup
1	800	5	685	-	-	57	7,590	Geundeok-myeon
-	-	1	40	-	-	16	680	Hajang-myeon
1	800	5	685	-	-	57	7,590	Nogok-myeon
2	344	4	-	-	-	22	1,178	Miro-myeon
-	-	-	-	-	-	2	76	Gagok-myeon
-	-	1	47	-	-	12	281	Singi-myeon
5	479	8	4,241	-	-	17	1,703	Namyang-dong
-	-	1	169	-	-	14	2,081	Seongnae-dong
-	-	31	97,386	-	-	33	1,170	Gyo-dong
2 -	1,261	2	3,037	-	-	15	2,999	Jeongla-dong

5. 아 파 트 건 립 ¹⁾

단위 : 개수

연별	동 수	주택수	규모별주택수						House by size	
			40㎡ 이하	40-60㎡ 이하	60-85㎡ 이하	85-102㎡ 이하	102-135㎡ 이하	135㎡ 초과		
읍면동별	No. of buildings	House								
2004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2005	8	200	-	-	200	-	-	-	-	
2007	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2008	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2009	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2010	15	312	-	152	160	-	-	-	-	

주 : 1) 사업승인기준.

자료 : 건축과

6. 토지거래현황

단위 : 필지수, 천㎡

연 별	용 도 지 역 별 By use									
	계		도 시 계 획 구 역 내 Subject to urban planning zone							
			주거지역		상업지역		공업지역		녹지지역	
필지수 Parcel	면 적 Area	필지수	면 적	필지수	면 적	필지수	면 적	필지수	면 적	
2005	5,135	19,988	1,529	281	114	8	23	10	423	1,233
2006	3,310	13,361	805	171	138	12	35	53	282	820
2007	3,650	14,154	746	157	116	10	16	5	318	941
2008	3,733	14,630	963	200	171	16	32	47	304	685
2009	4,552	15,897	1,592	220	189	18	16	10	570	1,055
2010	4,627	15,770	1,841	241	201	19	26	19	387	979
도계읍	308	1,493	86	32	19	2	1	0	8	73
원덕읍	788	3,208	81	13	43	6	5	2	78	130
근덕면	569	1,733	26	6	4	2	-	-	79	242
하장면	296	5,335	-	-	-	-	-	-	-	-
노곡면	130	811	-	-	-	-	-	-	-	-
미로면	353	1,512	16	6	1	0	-	-	31	25
가곡면	131	530	-	-	-	-	-	-	-	-
신기면	71	379	-	-	-	-	-	-	-	-
남양동	243	114	111	14	95	5	18	7	15	35
성내동	277	372	136	50	31	2	-	-	110	319
교 동	409	216	350	73	1	0	-	-	58	143
정라동	1,052	67	1,035	46	7	1	2	9	8	11

주 : 2007년자료부터 도시계획구역의 지역이 세분됨
 자료 : 민원봉사과

Land Transactions by Use and Purpose

용도지역별 By use										Year		
도시계획구역내 Subject to urban planning zone				도시계획구역외 Not subject to urban planning zone								
개발제한구역 Areas of restricted		용도미지정구역 Non-designated		관리지역		농림지역		자연환경보전지역 Natural environment				
필지수	면적	필지수	면적	필지수	면적	필지수	면적	필지수	면적			
-	-	-	-	Eup,myeon & dong	2005
-	-	-	-	2006	
-	-	-	-	1,729	3,082	654	9,959	71	285	285	2007	
-	-	-	-	1,590	3,023	603	10,480	70	179	179	2008	
-	-	8	5	1,559	2,741	562	11,365	56	483	483	2009	
-	-	-	-	1,495	2,293	571	11,695	106	524	524	2010	
-	-	-	-	151	266	43	1,120	-	-	-	Dogye-eup	
-	-	-	-	332	525	159	2,114	90	417	417	Wondeok-eup	
-	-	-	-	332	410	124	1,060	4	13	13	Seundeok-myeo	
-	-	-	-	205	360	90	4,962	1	12	12	Hajang-myeon	
-	-	-	-	93	119	37	692	-	-	-	Nogok-myeon	
-	-	-	-	228	439	77	1,041	-	-	-	Miro-myeon	
-	-	-	-	112	100	19	430	-	-	-	Gagok-myeon	
-	-	-	-	40	68	20	228	11	82	82	Singi-myeon	
-	-	-	-	2	6	2	47	-	-	-	Namyang-dong	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Seongnae-dong	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyo-dong	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jeongla-dong	

토 지 거 래 현 황(속)

단위 : 필지수, 천㎡

연 별	지 목 별 By purpose							
	계		전		답		대 지	
	필지수	면 적	필지수	면 적	필지수	면 적	필지수	면 적
시군별								
2005	5,135	19,988	1,130	1,865	475	504	1,837	323
2006	3,310	13,361	961	1,379	435	518	1,103	193
2007	3,650	14,760	1,025	1,795	464	515	1,034	190
2008	3,733	14,630	1,011	1,591	532	563	1,300	200
2009	4,552	15,897	1,012	1,474	562	543	1,941	248
2010	4,632	15,770	970	1,252	469	461	2,200	281
도 계 읍	313	1,493	85	148	12	9	111	69
원 덕 읍	788	3,208	173	162	215	202	146	35
근 덕 면	569	1,733	160	135	132	162	134	43
하 장 면	296	5,335	156	320	11	10	25	7
노 곡 면	130	811	44	57	17	11	11	4
미 로 면	353	1,512	148	196	33	34	46	17
가 곡 면	131	530	49	71	33	23	11	5
신 기 면	71	379	27	42	5	3	9	4
남 양 동	243	114	23	17	-	-	204	17
성 내 동	277	372	67	66	1	0	145	18
교 동	409	216	28	34	8	5	327	20
정 라 동	1,052	67	10	5	2	1	1,031	42

주 : 2007년자료부터 도시계획구역의 지역이 세분됨
 자료 : 민원봉사과

Land Transactions by Use and Purpose(Con't)

지 목 별 By purpose						Year
임 야		공장용지		기 타		Eup,myeon & dong
필지수	면 적	필지수	면 적	필지수	면 적	
1,217	16,280	-	-	476	1,016	2005
640	11,027	7	21	164	223	2006
921	12,131	1	2	205	127	2007
769	12,026	7	51	114	199	2008
832	13,500	4	5	201	127	2009
812	13,610	1	9	180	156	2010
76	1,261	-	-	29	7	Dogye-eup
199	2,756	1	0	54	52	Wondeok-eup
117	1,342	-	-	26	51	Geundeok-myeon
101	4,996	-	-	3	1	Hajang-myeon
51	735	-	-	7	3	Nogok-myeon
105	1,230	-	-	21	35	Miro-myeon
18	429	-	-	20	1	Gagok-myeon
28	330	-	-	2	0	Singi-myeon
12	80	-	-	4	0	Namyang-dong
61	288	-	-	3	0	Seongnae-dong
37	154	-	-	9	3	Gyo-dong
7	9	-	9	2	1	Jeongla-dong

7. 용 도 지 역

단위 : 명, km²

연 별	인 구 Population			용도지역 총 합 계 (A+B) Grand total	도 시 지 역 Urban Area				
	합 계 Total	도시지역 인 구 ¹⁾ Urban	비도시지역 인 구 ¹⁾ Rural		합 계 (A) Total	주거지역			
				소 계 Sub-total		전용주거지역			
	Residential only	제1종전용 1st exclusive	제2종전용 2nd exclusive						
2005	73,434	60,389	13,045	1,187.28	71.33	8.75	-	-	-
2006	72,187	59,724	12,463	1,187.28	71.33	8.75	-	-	-
2007	70,791	58,651	12,140	1,187.28	71.32	8.75	-	-	-
2008	70,954	56,851	14,103	1,187.72	71.33	8.75	-	-	-
2009	71,935	59,067	12,868	1,187.72	71.33	8.73	-	-	-
2010	72,046	59,077	12,969	1,188.42	72.86	9.29	-	-	-

연 별	도 시 지 역 Urban Area								
	공업지역 Industrial zone				녹지지역 Green zone				미지정 Unde- signed
	소 계	전 용	일 반	준공업	소 계	보 전	생 산	자 연	
	Sub-total	Exclusive	General	Mixed	Sub-total	Preserved	Agricultu- ral	Natural	
2005	3.17	1.16	0.98	1.03	57.01	1.13	1.34	54.54	1.48
2006	3.17	1.16	0.98	1.03	57.01	1.13	1.34	54.54	1.48
2007	3.17	1.16	0.98	1.03	57.00	1.12	1.34	54.54	1.48
2008	3.17	1.16	0.98	1.03	57.01	1.13	1.34	54.54	1.48
2009	3.77	1.16	1.56	1.05	57.19	1.13	1.34	54.72	1.48
2010	4.10	1.16	1.89	1.05	56.11	3.48	1.08	51.55	2.41

주 : 1) 도시지역인구는 읍·동, 비도시지역인구는 면 인구임

2) 관리지역이 2008년말 기준으로 4개항목으로 세분화됨

자료 : 도시디자인과

Specific Use Area

Residential zone					상업지역 Commercial zone					Year
일반주거지역 General residential				준주거 지 역 Semi- residential	소 계 Sub-total	중 심 Central	일 반 General	근 름 Neighbor- hood	유 통 Distribtio- nal	
제1종 일 반 1st general	제2종 일 반 2nd general	제3종 일 반 3rd general								
8.49	0.29	7.86	0.34	0.26	0.92	-	0.92	-	-	
8.49	0.29	7.86	0.34	0.26	0.92	-	0.92	-	-	2006
8.49	0.29	7.86	0.34	0.26	0.92	-	0.92	-	-	2007
8.49	0.29	7.86	0.34	0.26	0.92	-	0.92	-	-	2008
8.47	0.29	7.84	0.34	0.26	0.94	-	0.94	-	-	2009
8.97	0.79	7.82	0.36	0.32	0.95	-	0.95	-	-	2010

비 도 시 지 역 Urban Area							Year
합 계 (B)	계획관리 지 역 Plan management Area	생산관리 지 역 Production management Area	보전관리 지 역 Preservation management Area	미세분관리 지 역 non subdivision management Area	농림지역 Agricultural & Forest Area	자연환경보전 지 역 Natural Environment Preservation Area	
Total							
1,115.48	150.00	-	-	-	946.80	18.68	
1,115.95	150.47	-	-	-	946.80	18.68	2006
1,115.96	151.57	-	-	-	945.71	18.68	2007
1,116.39	77.26	29.19	28.26	8.64	954.13	18.91	2008
1,115.60	71.72	26.51	25.83	2.32	970.31	18.91	2009
1,115.56	88.04	44.14	35.94	-	928.51	18.93	2010

8. 용도지구 Land by Purpose

단위 : km²

연 별	합 계 Total	경관지구 Scenery					미관지구 Landscape				고도지구 Height		
		소 계	자 연	수 변	시 가지	조 망 권	소 계	중 심 지	역 사 문 화	일 반	소 계	최 고	최 저
		Sub- total	Natural	River- side	Urban	Prospect	Sub- total	Central	Historical culture	General	Sub- total	Max	Min
2005	10.09	0.46	0.46	-	-	...	-	-	-	-	1.02	0.92	0.10
2006	10.09	0.46	0.46	-	-	...	-	-	-	-	1.01	0.92	0.09
2007	10.09	0.46	0.46	-	-	-	-	-	-	-	1.01	0.92	0.09
2008	10.10	0.46	0.46	-	-	-	-	-	-	-	1.02	0.92	0.10
2009	10.10	0.46	0.46	-	-	-	-	-	-	-	1.02	0.92	0.10
2010	103.60	95.10	93.80	1.30	-	-	-	-	-	-	0.98	0.88	0.10

연 별	방화지구 Fire-fighting	방재지구 Prevention of disaster	보존지구 Reservation				시설보호지구 Protection of facilities					취락
			소 계	문 화 자 원	중 요 시 설 물	생 태 계	소 계	학 교	공 용	항 만	공 항	소 계
			Sub- total	Cultural resources	Major facilities	Eco- system	Sub- total	School	Public	Port	Airport	Sub- total
2005	-	-	-	-	-	-	0.16	-	-	0.16	-	0.78
2006	-	-	-	-	-	-	0.16	-	-	0.16	-	0.78
2007	-	-	-	-	-	-	0.16	-	-	0.16	-	0.78
2008	-	-	-	-	-	-	0.16	-	-	0.16	-	0.78
2009	-	-	-	-	-	-	0.16	-	-	0.16	-	0.78
2010	-	-	-	-	-	-	0.17	-	-	0.17	-	0.80

연 별	지구 Community		개발진흥지구 Development Promotion						특정용도 제한지구 protective	기타 ¹⁾ Other
	자 연	집 단	소 계	주 거	산 업	유 통	관 광 휴 양	복 합		
	Natural	Group	Sub- total	residential	industrial	circulative	tourist	complex		
2005	0.78	-	7.67	-	4.90	-	2.77	-	-	
2006	0.78	-	7.68	-	4.90	-	2.78	-	-	
2007	0.78	-	7.68	-	4.90	-	2.78	-	-	
2008	0.78	-	7.68	-	4.90	-	2.78	-	-	
2009	0.78	-	7.68	-	4.90	-	2.78	-	-	
2010	0.80	-	6.55	-	3.77	-	2.78	-	-	

주 : 1) 시군 조례에 의한 지구

2007년자료부터 경관지구에 조망권 추가

자료 : 도시디자인과

9. 공 원¹⁾ Parks

단위 : 개소, 천㎡

연 별	총 계 Grand total (A+B)		자 연 공 원 Natural parks								도 시 공 원 계 (B) Total	
			계 (A) Total		국립공원 National		도립공원 Provincial		시, 군립공원 Si and Gun			
	개소 Number	면 적 Area	개소	면 적	개소	면 적	개소	면 적	개소	면 적	개소	면 적
2005	51	5,423	1	3,665	-	-	-	-	1	3,665	50	1,758
2006	51	5,423	1	3,665	-	-	-	-	1	3,665	50	1,758
2007	51	5,423	1	3,665	-	-	-	-	1	3,665	50	1,758
2008	52	5,426	1	3,665	-	-	-	-	1	3,665	51	1,761
2009	52	5,426	1	3,665	-	-	-	-	1	3,665	51	1,761
2010	53	5,592	1	3,665	-	-	-	-	1	3,665	52	1,927

연 별	도 시 공 원 Urban parks													
	어린이공원 Children's		근린공원 Neighborhood		도시자연공원 Urban natural		소공원 Mini		수변공원 Waterside		묘지공원 Grave yard		체육공원 Sports	
	개소	면 적	개소	면 적	개소	면 적	개소	면 적	개소	면 적	개소	면 적	개소	면 적
2004	28	50	21	1,282	1	424	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	28	51	21	1,283	1	424	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	28	51	21	1,283	1	424	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	28	51	21	1,283	1	424	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	28	51	22	1,286	1	424	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	28	51	24	1,334	1	424	-	-	1	28	-	-	-	-
2010	25	45	24	1,852	-	-	2	2	1	28	-	-	-	-

주 : 1) 조성기준

2007년자료부터 도시공원에 소공원, 수변공원 추가

자료 : 도시디자인과

10. 하 천 Rivers and Streams

단위 : km

연 별	하천수(개소)	총연장	요 개 수 Cases of improvements needed			
			기 개 수	미 개 수	개수율(%)	
수 계 별	No. of rivers and streams	Total length	Already improved	Yet to be improved	Improvement rate	
2005	13	188.6
2006	13	149.8	147.7	117.3	30.4	79.4
2007	13.0	180.9	147.7	117.3	30.4	79.4
2008	13.0	180.9	147.7	119.9	27.8	81.2
2009	13	180.9	147.7	120.4	27.3	81.5
2010	13	180.9	147.7	120.4	27.3	81.5
국가하천	-	-	-	-	-	-
지방하천	13.0	180.9	148	120.4	-27	81.5
기타	-	-	-	-	-	-

자료 : 건설과

11. 하천부지점용 Use of River Sites

단위 : m², 천원

연 별	건 수	면 적 합 계 Total Area					토사채취 (m ²) Collection of gravels and sand	사용료징수	
		No. of cases	전 Dry paddy	답 Rice paddy	잡종지 Misc. land	기 타 Others		Collection of use fees	
								조 정 Adjusted	징 수 Collected
2005	426	291,329	87,398	113,618	5,826	84,487	-	30,541	73,361
2006	532	305,492	95,580	114,700	6,870	88,342	-	76,750	74,316
2007	530	472,804	147,351	228,991	5,604	90,858	-	99,217	87,255
2008	477	439,302	131,581	210,073	38,614	59,034	-	87,645	80,423
2009	548	472,437	152,354	220,051	39,752	60,280	-	91,698	84,087
2010	540	454,468	150,021	207,512	14,477	82,458	-	94,197	91,385

자료 : 건설과

12. 댐 현황

Dams

단위 : m, 백만톤

연 별	수 량	높 이	길 이	총저수량	만수면적 (km ²)
댐 별	Number of dam(s)	Height of dams	Length of dams	Gross storage	Maximum reservoir area
2004	1	39.5	292	11.0	1.04
2005	1	39.5	292	11.0	1.04
2006	1	39.5	292	11.0	1.04
2007	1	39.5	292	11.0	1.04
2008	1	39.5	292	11.0	1.04
2009	1	39.5	292.0	11.0	1.04
2010	1	39.5	292.0	11.0	1.04
광 동 댐	1	39.5	292.0	11.0	1.04

자료 : 건설과

13. 도 로

Roads

단위 : m, %

연 별	합 계 Total						고속도로 Highway						일반국도 General national road					
	계 Total	포 장 Paved	포 장 율 Rate	미포장 Unpaved	미개통 Unimproved	Highway	계	포 장	포 장 율	미포장	미개통	계	포 장	포 장 율	미포장	미개통		
2005	727,861	514,892	70.7	114,410	98,559	-	108,144	108,144	100.0	-	-	108,144	108,144	100.0	-	-		
2006	729,650	518,546	71.1	114,030	97,074	-	108,144	108,144	100.0	-	-	108,144	108,144	100.0	-	-		
2007	737,353	520,285	70.6	112,950	104,118	-	107,094	107,094	100.0	-	-	107,094	107,094	100.0	-	-		
2008	746,976	524,674	70.2	118,998	103,304	-	107,094	107,094	100.0	-	-	107,094	107,094	100.0	-	-		
2009	756,592	533,508	70.5	119,780	103,304	-	107,094	107,094	100.0	-	-	107,094	107,094	100.0	-	-		
2010	757,322	543,768	71.8	110,950	102,604	-	102,284	102,284	100.0	-	-	102,284	102,284	100.0	-	-		

연 별	지 방 도 ¹⁾ Provincial road					시 군 도 Si and Gun's road					
	계	포 장	포 장 율	미포장	미개통	계	포 장	포 장 율	미포장	미개통	
2005	157,760	150,460	95.4	7,300	-	461,957	256,288	55.5	107,110	98,559	
2006	157,760	150,460	95.4	7,300	-	463,746	259,942	56.1	106,730	97,074	
2007	157,760	150,460	95.4	7,300	-	472,499	262,731	55.6	105,650	104,118	
2008	162,187	149,099	91.9	13,088	-	477,695	268,481	56.0	105,910	103,304	
2009	170,977	156,377	91.5	14,600	-	478,521	270,037	56	105,180	103,304	
2010	152,212	144,912	95.2	7,300	-	502,821	296,567	59	103,650	102,604	

주 : 1) 국가지원지방도 225.750m 포함

2) 2004년까지는 단위가 km임.

자료 : 국토해양부 「도로현황조사」

14. 도로 시설물 Road Facilities

단위 : 개소, m, m²

연 별	보도육교			지하보도			지하차도			고가도로		
	Pedestrian overpass			Pedestrian underpass			Underground roadway			Elevated road		
시 군 별	개소	연장	면적	개소	연장	면적	개소	연장	면적	개소	연장	면적
	Number	Length	Area									
2005	4	156	484	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	4	156	484	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	4	156	484	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	4	156	484	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	4	156	484	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	4	156	484	-	-	-	-	-	-	-	-	-

연 별	지하상가			터 널 ¹⁾			입체교차로 ¹⁾			가로등 ²⁾
	Underground shopping arcades			Tunnels			Solid facilities			Street lamps
시 군 별	개소	연장	면적	개소	연장	면적	개소	연장	면적	개소
	2004	-	-	-	3	2,507	23,366	1	162	1,134
2005	-	-	-	5	2,857	25,820	1	162	1,134	3,740
2006	-	-	-	5	2,857	25,820	1	162	1,134	3,795
2007	-	-	-	5	2,857	25,820	1	162	1,134	3,949
2008	-	-	-	5	2,857	25,820	1	162	1,134	4,574
2009	-	-	-	8	5,597	52,947	1	162	1,134	1,850
2010	-	-	-	8	5,597	52,947	1	162	1,134	7,441

주 : 1) 고속도로 터널은 제외함

2) 도시가로등임.

자료 : 건설과, 도시과

15. 교 량

Bridges

단위 : 개소, m

연 별	합 계 Grand total						고속도로 Highway		일반국도 General National road					
	계 Total		가 설 Constructed		미 가 설 Unconstructed		가 설 Constructed		계		가 설		미 가 설	
	개소 Place	연장 Length	개소	연장	개소	연장	개소	연장	개소	연장	개소	연장	개소	연장
2005	223	13,623.3	223	13,623.3	-	-	-	-	67	7,405.2	67	7,405.2	-	-
2006	228	14,011.9	228	14,011.9	-	-	-	-	67	7,405.2	67	7,405.2	-	-
2007	237	17,499.9	237.0	17,499.9	-	-	-	-	76	10,893.2	76	10,893.2	-	-
2008	259	17,999.7	259.0	17,999.7	-	-	-	-	69	9,947.6	69	9,947.6	-	-
2009	287	21884.0	287.0	21884.0	-	-	-	-	92.0	13441.6	92.0	13441.6	-	-
2010	294	22,785	294	22,785	-	-	-	-	92.0	13,441.6	98	14,314.6	-	-

연 별	지 방 도 Provincial road						시 군 도 Si and Gun's road					
	계		가 설		미 가 설		계		가 설		미 가 설	
	개소	연장	개소	연장	개소	연장	개소	연장	개소	연장	개소	연장
2005	79	3,462.8	79	3,462.8	-	-	77	2,755.3	77	2,755.3	-	-
2006	79	3,520.8	79	3,520.8	-	-	82	3,085.9	82	3,085.9	-	-
2007	79	3,520.8	79	3,520.8	-	-	82	3,085.9	82	3,085.9	-	-
2008	81	3,911.8	81	3,911.8	-	-	109	4,140.3	109	4,140.3	-	-
2009	86	4,302.0	86	4,302.0	-	-	109	4,140.3	109	4,140.3	-	-
2010	84	4,135.5	84	4,095.5	-	-	114	4,671.7	112	4,374.5	-	-

자료 : 건설과

16. 건설 장비 Construction Machinery and Equipments

단위 : 대

연 별	합 계 Total	불도저 Bulldozers	굴삭기 Excavators	로더 Loaders	지게차 Forklifts	스크레이퍼 Scrapers	덤프트럭 Dump trucks	기중기 Cranes	모터 그레이더 Graders	롤러 Rollers
2005	1,127	31	380	102	90	-	330	9	-	5
2006	1,108	31	376	104	91	-	318	11	-	6
2007	1,132	32	394	108	99	-	310	12	-	6
2008	1,092	30	376	105	107	-	293	13	-	8
2009	1,111	31	381	103	114	-	289	14	1	9
2010	1,173	28	421	107	117	-	303	15	1	11

연 별	콘크리트 Concrete					아스팔트 Asphalt		
	배칭플랜트 Batching plant	휘니셔 Finishers	살포기 Distributors	믹서트럭 Mixer trucks	펌프 Pumps	믹싱플랜트 Mixing plants	휘니셔 Finishers	살포기 Distributors
2005	-	-	-	61	26	-	1	-
2006	-	-	-	57	26	-	1	-
2007	-	-	-	56	26	-	1	-
2008	-	-	-	57	26	-	1	-
2009	-	-	-	56	28	-	2	-
2010	-	-	-	62	30	-	2	-

연 별	골재살포기 Aggregate distributors	쇄석기 Crushers	공기 압축기 Compressors	천공기 Boring machine	사리채취기 Gravel collectors	준설선 Dredgers	노상안정기 Road stabilizers	항타 및 항발기 Rock drills	기 타 Others
2005	-	1	22	69	-	-	-	-	-
2006	-	1	20	66	-	-	-	-	-
2007	-	1	20	66	-	-	-	-	1
2008	-	-	16	60	-	-	-	-	-
2009	-	1	16	66	-	-	-	-	-
2010	-	1	15	59	-	-	-	-	1

자료 : 교통행정과