

# 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	
2004	27,947	27,429	16,446	99	8,821	1,760	402	...	98.00
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
<b>2009</b>	<b>26,351</b>	<b>29,753</b>	<b>14,571</b>	<b>1,932</b>	<b>10,769</b>	<b>1,437</b>	<b>393</b>	<b>651</b>	<b>112.9</b>

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

## 2. 건축연도별주택<sup>1)</sup> Housing Units by Year of Construction

단위 : 호수

연별, 주택유형별	합 계 Total	1959년이전 Year Before	1960~1969	1970~1979	1980~1984	1985~1989	1990~1994
1980	41,271	15,722	11,336	13,804	409		
1985	...	...	...	...	...	...	...
1990	23,483	6,791	4,425	5,901	<sup>2)</sup>	5,934	432
1995	...	...	...	...	...	...	...
2000	23,882	3,424	1,951	3,042	1,952	3,238	4,687
<b>2005</b>	<b>23,984</b>	<b>2,442</b>	<b>1,376</b>	<b>2,076</b>	<b>1,682</b>	<b>3,578</b>	<b>3,980</b>
단독주택	9,251	2,427	1,331	1,964	1,168	963	1,398
아파트	3,920	-	-	-	50	1,740	2,130
연립주택	1,291	-	-	30	312	776	173
다세대주택	235	-	-	-	32	31	172
비거주용건물내주택	437	15	45	82	120	68	107

연별, 주택유형별	1995~1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005
1980	...	...	...	...	...	...	...
1985	...	...	...	...	...	...	...
1990	...	...	...	...	...	...	...
1995	...	...	...	...	...	...	...
2000	5,325	263	...	...	...	...	...
<b>2005</b>	<b>5,168</b>	<b>586</b>	<b>281</b>	<b>771</b>	<b>1,118</b>	<b>312</b>	<b>614</b>
단독주택	1,785	515	271	394	496	284	171
아파트	3,166	47	-	362	581	-	436
연립주택	83	-	-	-	1	-	-
다세대주택	49	-	6	-	24	12	2
비거주용건물내주택	85	24	4	15	16	16	5

주 : 1) 빈집 제외

2) 1980~1989 수치의 합계임.

자료 : 통계청 「인구주택총조사보고서」

### 3. 연 건 평 별 주 택 <sup>1)</sup> 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
1980	41,271	31,061	847	8,974	...	389
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
<b>2005</b>	<b>23,984</b>	<b>13,167</b>	<b>8,512</b>	<b>1,375</b>	<b>328</b>	<b>602</b>
7평 미만	108	55	-	-	22	31
7~9	425	120	230	13	-	62
9~14	3,524	1,293	1,535	613	4	79
14~19	7,352	3,559	3,321	332	69	71
19~29	9,190	5,594	2,922	370	160	144
29~39	2,401	1,682	491	47	73	108
39~49	497	425	12	-	-	60
49~69	319	280	1	-	-	38
69~99	90	81	-	-	-	9
99평 이상	78	78	-	-	-	-

주 : 1) 빈집제외  
자료 : 통계청 「인구주택총조사보고서」

## 4. 건축 허가

단위 : 동수, m<sup>2</sup>

연 별	합 계 Total						
	계	콘크리트	철골	조적	철골철근	나 무	기 타
용 도 별	Total	Concrete	Steel-frame	Masonry	Combination Structure	Wooden	Others
2005 동 수	2,229	90	98	31	2	3	-
연면적	99,429	75,937	19,148	3,579	377	388	-
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
<b>2009 동 수</b>	<b>496</b>	<b>156</b>	<b>205</b>	<b>64</b>	-	<b>70</b>	<b>1</b>
<b>연면적</b>	<b>103,336</b>	<b>63,720</b>	<b>30,959</b>	<b>4,680</b>	-	<b>3,886</b>	<b>91</b>
주 거 용 동 수	233	71	66	39	-	57	-
연면적	28,763	17,229	5,412	2,995	-	3,056	71
상 업 용 동 수	114	48	43	16	-	7	-
연면적	28,174	23,305	3,224	1,116	-	529	-
농수산용 동 수	47	2	42	-	-	3	-
연면적	11,719	142	11,395	-	-	182	-
공 업 용 동 수	13	2	11	-	-	-	-
연면적	3,201	803	2,398	-	-	-	-
공 공 용 동 수	6	2	3	1	1	-	-
연면적	6,255	4,490	1,749	16	-	-	-
문 교 / 동 수	38	26	6	6	-	-	-
사 회 용 연면적	21,266	17,502	3,226	538	-	-	-
기 타 동 수	45	5	34	2	-	3	1
연면적	3,958	249	3,555	15	-	119	20

주 : 건설교통부 사업승인분 포함.  
 자료 : 건축과

## Building Construction Permits

단위 : 동수, m<sup>2</sup>

계	신 축 New building						연 별	
	콘크리트	철골	조적	철골철근	나 무	기 타	용 도 별	
139	69	47	19	1	3	-	2005	동 수
81,961	72,001	6,337	2,981	254	388	-		연면적
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
<b>294</b>	<b>100</b>	<b>117</b>	<b>33</b>	<b>-</b>	<b>44</b>	<b>-</b>	<b>2009</b>	<b>동 수</b>
<b>55,598</b>	<b>31,658</b>	<b>18,167</b>	<b>2,980</b>	<b>-</b>	<b>2,793</b>	<b>-</b>		<b>연면적</b>
173	60	50	24	-	39	-	주 거 용	동 수
17,872	9,261	3,995	2,174	-	2,442	-		연면적
48	21	18	6	-	3	-	농수산용	동 수
10,651	8,232	1,533	587	-	299	-		연면적
25	1	24	-	-	-	-	공업용	동 수
6,454	48	6,406	-	-	-	-		연면적
4	1	3	-	-	-	-	상 업 용	동 수
847	739	108	-	-	-	-		연면적
4	1	2	1	-	-	-	공 공 용	동 수
4,099	2,994	1,089	16	-	-	-		연면적
20	13	5	2	-	-	-	문 교 /	동 수
13,462	10,155	3,104	203	-	-	-	사 회 용	연면적
20	3	15	-	-	2	-	기 타	동 수
2,213	229	1,932	-	-	52	-		연면적

주 : 건설교통부 사업승인분 포함.  
자료 : 건축과

# 건 축 허 가 (속)

단위 : 동수, m<sup>2</sup>

연 별	용 도 별	증축 · 개축 · 이전 · 대수선				Extension / reconstruction		
		계	콘크리트	철골	조적	철골철근	나 무	기 타
2005	동 수	82	19	51	12	-	-	-
	연면적	16,983	3,574	12,811	598	-	-	-
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
<b>2009</b>	<b>동 수</b>	<b>173</b>	<b>36</b>	<b>86</b>	<b>26</b>	<b>-</b>	<b>24</b>	<b>1</b>
	<b>연면적</b>	<b>37,991</b>	<b>23,408</b>	<b>12,413</b>	<b>1,132</b>	<b>-</b>	<b>947</b>	<b>91</b>
주 거 용	동 수	54	8	16	13	-	17	-
	연면적	9,929	7,421	1,317	559	-	561	71
농수산용	동 수	48	15	23	7	-	3	-
	연면적	14,065	12,293	1,412	223	-	137	-
공업용	동 수	21	-	18	-	-	3	-
	연면적	5,171	-	4,989	-	-	182	-
상업용	동 수	9	1	8	-	-	-	-
	연면적	2,354	64	2,290	-	-	-	-
공공용	동 수	1	-	1	-	-	-	-
	연면적	660	-	660	-	-	-	-
문 교 /	동 수	15	10	1	4	-	-	-
사 회 용	연면적	4,067	3,610	122	335	-	-	-
기 타	동 수	25	2	19	2	-	1	1
	연면적	1,745	20	1,623	15	-	67	20

주 : 건설교통부 사업승인분 포함.  
 자료 : 건축과

## Building Construction Permits(cont'd)

단위 : 동수, m<sup>2</sup>

계	용도변경 Change of use						연 별	
	콘크리트	철골	조적	철골철근	나 무	기 타	용 도 별	
2,008	2	-	-	1	-	-	2005	동 수
485	362	-	-	123	-	-		연면적
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	-	146	-		연면적
6	3	-	2	-	1	-	주 거 용	동 수
962	547	100	262	-	53	-		연면적
18	12	2	3	-	1	-	농수산용	동 수
3,458	2,780	279	306	-	93	-		연면적
1	1	-	-	-	-	-	공업용	동 수
94	94	-	-	-	-	-		연면적
-	-	-	-	-	-	-	상 업 용	동 수
-	-	-	-	-	-	-		연면적
1	1	-	-	-	-	-	공 공 용	동 수
1,496	1,496	-	-	-	-	-		연면적
3	3	-	-	-	-	-	문 교 /	동 수
3,737	3,737	-	-	-	-	-	사 회 용	연면적
-	-	-	-	-	-	-	기 타	동 수
-	-	-	-	-	-	-		연면적



### 4-1. 읍면동별 건축 허가

### Building Permits by Eup, Myeon and Dong

단위 : 동수, m<sup>2</sup>

단위 : 동수, m<sup>2</sup>

연 별	합 계		주거용		상업용		농수산용		공업용		문 교/사회 용		공공용		기 타		연 별
	Total		Dwelling		Commercial		Farming and Fishery		Factory		Educational and Social		Public		Others		
읍면동별	동 수	연면적	동 수	연면적	동 수	연면적	동 수	연면적	동 수	연면적	동 수	연면적	동 수	연면적	동 수	연면적	읍면동별
	No. of Buildings	Gross coverage															
2004	238	70,079	118	16,652	71	46,129	10	2,733	5	943	11	1,618	-	-	23	1,875	2004
2005	200	79,263	90	30,612	61	40,713	4	1,007	4	1,135	4	3,332	4	459	33	2,824	2005
2006	282	76,800	100	10,219	89	34,122	30	5,929	4	1,068	34	12,497	6	10,338	19	2,627	2006
2007	324	72,208	127	14,269	90	23,509	48	12,513	16	12,381	10	6,061	-	-	33	3,475	2007
2008	382	80,166	153	13,165	106	12,023	60	11,044	14	33,348	24	7,269	-	-	25	3,317	2008
<b>2009</b>	<b>496</b>	<b>103,336</b>	<b>233</b>	<b>28,763</b>	<b>114</b>	<b>28,174</b>	<b>47</b>	<b>11,719</b>	<b>13</b>	<b>3,201</b>	<b>6</b>	<b>6,255</b>	<b>38</b>	<b>21,266</b>	<b>45</b>	<b>3,958</b>	<b>2009</b>
도 계 읍	80	8,255	33	4,155	26	2,137	2	378	2	90	-	-	14	1,428	3	67	Dogye-eup
원 덕 읍	87	17,601	49	3,896	14	1,862	2	784	3	250	2	1,625	9	8,960	8	224	Wondeok-eup
근 덕 면	91	18,964	34	3,756	29	4,068	13	4,770	4	1,919	-	-	2	3,691	9	760	Geundeok-myeon
하 장 면	25	1,541	16	545	3	340	4	615	-	-	1	31	-	-	1	10	Hajang-myeon
노 곡 면	29	2,648	7	282	10	727	3	741	-	-	-	-	-	-	9	898	Nogok-myeon
미 로 면	45	5,842	17	1,022	1	199	22	4,394	-	-	-	-	-	-	5	227	Miro-myeon
가 곡 면	16	1,398	14	1,168	2	230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gagok-myeon
신 기 면	8	964	6	853	-	-	1	37	-	-	-	-	1	74	-	-	Singi-myeon
남 양 동	38	18,747	12	1,809	13	6,560	-	-	3	472	1	3,118	9	6,788	-	-	Namyang-dong
성 내 동	21	3,390	5	255	7	830	-	-	-	-	1	1,470	2	203	6	632	Seongnae-dong
교 동	39	11,535	34	10,584	3	874	-	-	-	-	1	11	-	-	1	66	Gyo-dong
정 라 동	17	12,451	6	438	6	10,347	-	-	1	470	-	-	1	122	3	1,074	Jeongla-dong

주 : 건설교통부 사업승인분 포함.  
 자료 : 건축과

## 5. 아파트 건립 <sup>1)</sup>

단위 : 개수

연별	동 수	주택수	규모별주택수 House by size					
			40m <sup>2</sup> 이하	40-60m <sup>2</sup> 이하	60-85m <sup>2</sup> 이하	85-102m <sup>2</sup> 이하	102-135m <sup>2</sup> 이하	135m <sup>2</sup> 초과
읍면동별	No. of buildings	House						
2004	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	8	200	-	-	200	-	-	-
2007	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	-	-	-	-	-	-	-	-
도 계 읍	-	-	-	-	-	-	-	-
원 덕 읍	-	-	-	-	-	-	-	-
근 덕 면	-	-	-	-	-	-	-	-
하 장 면	-	-	-	-	-	-	-	-
노 곡 면	-	-	-	-	-	-	-	-
미 로 면	-	-	-	-	-	-	-	-
가 곡 면	-	-	-	-	-	-	-	-
신 기 면	-	-	-	-	-	-	-	-
남 양 동	-	-	-	-	-	-	-	-
성 내 동	-	-	-	-	-	-	-	-
교 동	-	-	-	-	-	-	-	-
정 라 동	-	-	-	-	-	-	-	-

주 : 1) 사업승인기준.

자료 : 건축과



## 6. 토지거래현황

단위 : 필지수, 천㎡

연 별	용도지역별 By use									
	계		도시계획구역내 Subject to urban planning zone							
			주거지역		상업지역		공업지역		녹지지역	
시군별	필지수 Parcel	면적 Area	필지수	면적	필지수	면적	필지수	면적	필지수	면적
2004	3,953	14,590	949	204	147	16	14	24	431	1,170
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
<b>2009</b>	<b>4,552</b>	<b>15,897</b>	<b>1,592</b>	<b>220</b>	<b>189</b>	<b>18</b>	<b>16</b>	<b>10</b>	<b>570</b>	<b>1,055</b>
도 계 읍	346	2,090	82	57	23	1	2	2	22	192
원 덕 읍	868	2,957	58	14	24	2	1	-	217	207
근 덕 면	584	992	54	17	6	1	-	-	89	58
하 장 면	310	5,361	-	-	-	-	-	-	-	-
노 곡 면	172	1,461	-	-	-	-	-	-	-	-
미 로 면	291	1,209	12	6	1	-	-	-	17	11
가 곡 면	98	529	-	-	-	-	-	-	-	-
신 기 면	103	301	-	-	-	-	-	-	-	-
남 양 동	239	333	97	9	86	9	12	7	23	46
성 내 동	226	452	116	30	17	1	-	-	93	421
교 동	843	167	738	49	-	-	-	-	105	118
정 라 동	472	45	435	38	32	4	1	1	4	2

주 : 2007년자료부터 도시계획구역의 지역이 세분됨  
 자료 : 민원봉사과



## 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								
2004	3,953	14,590	1,011	1,529	481	618	1,236	272
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
<b>2009</b>	<b>4,552</b>	<b>15,897</b>	<b>1,012</b>	<b>1,474</b>	<b>562</b>	<b>543</b>	<b>1,941</b>	<b>248</b>
도 계 읍	346	2,090	102	181	10	6	86	19
원 덕 읍	868	2,957	218	196	302	282	124	44
근 덕 면	584	992	151	148	144	173	162	46
하 장 면	310	5,361	140	417	15	9	19	6
노 곡 면	172	1,461	60	95	5	4	18	8
미 로 면	291	1,209	123	147	40	37	35	11
가 곡 면	98	529	42	66	15	11	7	2
신 기 면	103	301	39	62	17	9	17	6
남 양 동	239	333	37	52	-	-	176	16
성 내 동	226	452	56	72	3	2	108	15
교 동	843	167	35	35	8	8	747	41
정 라 동	472	45	9	3	3	2	442	34

주 : 2007년자료부터 도시계획구역외 지역이 세분됨  
 자료 : 민원봉사과

## Land Transactions by Use and Purpose(Cont'd)

지		목		별		By purpose		Year
임		야		공		장		
필		면		필		면		Eup,myeon & dong
지수	적	지수	적	지수	적	지수	적	
812	11,194	5	34	408	943			2004
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
<b>832</b>	<b>13,500</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>201</b>	<b>127</b>			<b>2009</b>
119	1,860	2	1	27	24			Dogye-eup
175	2,415	-	-	49	20			Wondeok-eup
90	600	1	3	36	22			Geundeok-myeon
128	4,919	-	-	8	10			Hajang-myeon
80	1,350	-	-	9	4			Nogok-myeon
68	979	-	-	25	35			Miro-myeon
24	450	-	-	10	-			Gagok-myeon
24	224	-	-	6	-			Singi-myeon
16	262	-	-	10	3			Namyang-dong
51	361	-	-	8	2			Seongnae-dong
47	77	1	1	5	4			Gyo-dong
10	3	-	-	8	3			Jeongla-dong

# 7. 용도지역

단위 : 명, km<sup>2</sup>

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 <sup>1)</sup> Urban	비도시지역 인 구 <sup>1)</sup> Rural		합 계 (A) Total	주거지역			
				소 계 Sub-total		전용주거지역 Residential only	제1종전용 1st exclusive	제2종전용 2nd exclusive	
2004	74,577	61,124	13,453	...	...	...	...	...	...
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	-	-	-
<b>2009</b>	<b>71,935</b>	<b>59,067</b>	<b>12,868</b>	<b>1,187.71</b>	<b>72.11</b>	<b>8.73</b>	-	-	-

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	
2004	...	...	...	...	...	...	...	...	...
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
<b>2009</b>	<b>3.77</b>	<b>1.16</b>	<b>1.56</b>	<b>1.05</b>	<b>57.19</b>	<b>1.13</b>	<b>1.34</b>	<b>54.72</b>	<b>1.48</b>

주 : 1) 도시지역인구는 읍·동, 비도시지역인구는 면 인구임

2) 관리지역이 2008년말 기준으로 4개항목으로 세분화됨

자료 : 도시과



## Specific Use Area

Residential zone										Year	
일반주거지역 General residential					준주거 지 역 Semi- residential	상업지역 Commercial zone					
제1종 일 반 1st general	제2종 일 반 2nd general	제3종 일 반 3rd general	소 계 Sub-total	중 심 Central		일 반 General	근 름 Neighbor- hood	유 통 Distributio- nal			
...	...	...	...	...	...	...	...	...	...	2004	
8.49	0.29	7.86	0.34	0.26	0.92	-	0.92	-	-	2005	
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	
<b>8.47</b>	<b>0.29</b>	<b>7.84</b>	<b>0.34</b>	<b>0.26</b>	<b>0.94</b>	-	<b>0.94</b>	-	-	<b>2009</b>	

  

비 도 시 지 역 Urban Area							Year
합 계 (B)  Total	계획관리 지 역 Plan management Area	생산관리 지 역 Production management Area	보전관리 지 역 Preservation management Area	미세분관리 지 역 non subdivisior management Area	농림지역 Agricultural & Forest Area	자연환경보전 지 역 Natural Environment Preservation Area	
...	...	...	...	...	...	...	2004
1,115.48	150.00	-	-	-	946.80	18.68	2005
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
<b>1,115.60</b>	<b>71.72</b>	<b>26.51</b>	<b>25.83</b>	<b>2.32</b>	<b>970.31</b>	<b>18.91</b>	<b>2009</b>

## 8. 용도지구 Land by Purpose

단위 : km<sup>2</sup>

연 별	합 계 Total	경관지구 Scenery					미관지구 Landscape				고도지구 Height		
		소 계 Sub-total	자 연 Natural	수 변 River-side	시 가지 Urban	조 망 권 Prospect	소 계 Sub-total	중 심 지 Central	역 사 문 화 Historical culture	일 반 General	소 계 Sub-total	최 고 Max	최 저 Min
		2004	10.10	0.46	0.46	-	-	...	-	-	-	-	1.02
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
<b>2009</b>	<b>10.10</b>	<b>0.46</b>	<b>0.46</b>	-	-	-	-	-	-	-	<b>1.02</b>	<b>0.92</b>	<b>0.10</b>

연 별	방화지구 Fire-fighting	방재지구 Prevention of disaster	보존지구 Reservation				시설보호지구 Protection of facilities					취락 Sub-total
			소 계 Sub-total	문 화 자 원 Cultural resources	중 요 시 설 물 Major facilities	생 태 계 Eco-system	소 계 Sub-total	학 교 School	공 용 Public	항 만 Port	공 항 Airport	
			2004	-	-	-	-	-	-	0.16	-	
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
<b>2009</b>	-	-	-	-	-	-	<b>0.16</b>	-	-	<b>0.16</b>	-	<b>0.78</b>

연 별	지구 Community		개발진흥지구 Development Promotion						특정용도 제한지구 protective	기타 <sup>1)</sup> Other
	자 연 Natural	집 단 Group	소 계 Sub-total	주 거 residential	산 업 industrial	유 통 circulative	관 광 휴 양 tourist	복 합 complex		
	2004	0.78	-	7.68	-	4.90	-	2.78		
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	-	-	
<b>2009</b>	<b>0.78</b>	-	<b>7.68</b>	-	<b>4.90</b>	-	<b>2.78</b>	-	-	

주 : 1) 시군 조례에 의한 지구

2007년자료부터 경관지구에 조망권 추가

자료 : 도시과

## 9. 공 원<sup>1)</sup> 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	
<b>2009</b>	<b>55</b>	<b>5,502</b>	<b>1</b>	<b>3,665</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>3,665</b>	<b>54</b>	<b>1,837</b>	

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	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>2009</b>	<b>28</b>	<b>51</b>	<b>24</b>	<b>1,334</b>	<b>1</b>	<b>424</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>28</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

주 : 1) 조성기준

2007년자료부터 도시공원에 소공원, 수변공원 추가

자료 : 도시과

# 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	
2004	13	188.6	150.3	123.2	27.3	82.0
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
<b>2009</b>	<b>13</b>	<b>180.9</b>	<b>147.7</b>	<b>120.4</b>	<b>27.3</b>	<b>81.5</b>
국가하천	-	-	-	-	-	-
지방하천	13.0	180.9	148	120.4	27	81.5
기타	-	-	-	-	-	-

자료 : 건설과

## 11. 하천부지점용 Use of River Sites

단위 : m<sup>2</sup>, 천원

연 별	건 수	면 적 합 계 Total Area					토사채취 (m <sup>2</sup> ) Collection of gravels and sand	사용료징수	
		전	답	잡종지	기 타	Collection of use fees			
						No. of cases		Dry paddy	Rice paddy
읍면동별	cases	Dry paddy	Rice paddy	Misc. land	Others	Collection of gravels and sand	Adjusted	Collected	
2004	462	33,154	5,239	25,648	1,035	1,232	265,428	613,360	612,918
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
<b>2009</b>	<b>548</b>	<b>472,437</b>	<b>152,354</b>	<b>220,051</b>	<b>39,752</b>	<b>60,280</b>	<b>-</b>	<b>91,698</b>	<b>84,087</b>

자료 : 건설과

## 12. 댐 현황

### Dams

단위 : m, 백만톤

연 별	수 량	높 이	길 이	총저수량	만수면적 (km <sup>2</sup> )
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
<b>2009</b>	<b>1</b>	<b>40</b>	<b>292</b>	<b>11</b>	<b>1</b>
광 동 댐	1	39.5	292	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	계 Total	포 장 Paved	포 장 율 Rate	미포장 Unpaved	미개통 Unimproved	계 Total	포 장 Paved	포 장 율 Rate	미포장 Unpaved	미개통 Unimproved	
2004	621	433	69.7	117	71	-	108	108	100.0	-	-	-	-	-	-	
2005	727,861	514,892	70.7	114,410	98,559	-	108,144	108,144	100.0	-	-	-	-	-	-	
2006	729,650	518,546	71.1	114,030	97,074	-	108,144	108,144	100.0	-	-	-	-	-	-	
2007	737,353	520,285	70.6	112,950	104,118	-	107,094	107,094	100.0	-	-	-	-	-	-	
2008	746,976	524,674	70.2	118,998	103,304	-	107,094	107,094	100.0	-	-	-	-	-	-	
<b>2009</b>	<b>756,592</b>	<b>533,508</b>	<b>70.5</b>	<b>119,780</b>	<b>103,304</b>	-	<b>107,094</b>	<b>107,094</b>	<b>100.0</b>	-	-	-	-	-	-	

연 별	지 방 도 <sup>1)</sup> 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
2004	158	151	95.6	7	-	355	174	49.0	110	71
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
<b>2009</b>	<b>170,977</b>	<b>156,377</b>	<b>91.5</b>	<b>14,600</b>	-	<b>478,521</b>	<b>270,037</b>	<b>56</b>	<b>105,180</b>	<b>103,304</b>

주 : 1) 국가지원지방도 225.750m 포함

2) 2004년까지는 단위가 km임.

자료 : 국토해양부 「도로현황조사」

## 14. 도로 시설물 Road Facilities

단위 : 개소, m, m<sup>2</sup>

연 별	보도육교 Pedestrian overpass			지하보도 Pedestrian underpass			지하차도 Underground roadway			고가도로 Elevated road		
	개소 Number	연장 Length	면적 Area	개소	연장	면적	개소	연장	면적	개소	연장	면적
시 군 별	Number	Length	Area									
2004	4	158	523	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2005	4	156	484	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	4	156	484	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2007	4	156	484	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2008	4	156	484	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>2009</b>	<b>4</b>	<b>156</b>	<b>484</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-

연 별	지하상가 Underground shopping arcades			터 널 <sup>1)</sup> Tunnels			입체교차로 <sup>1)</sup> Solid facilities			가로등 <sup>2)</sup> Street lamps
	개소	연장	면적	개소	연장	면적	개소	연장	면적	개소
시 군 별										
2004	-	-	-	3	2,507	23,366	1	162	1,134	...
2005	-	-	-	5	2,857	25,820	1	162	1,134	...
2006	-	-	-	5	2,857	25,820	1	162	1,134	...
2007	-	-	-	5	2,857	25,820	1	162	1,134	...
2008	-	-	-	5	2,857	25,820	1	162	1,134	...
<b>2009</b>	-	-	-	<b>8</b>	<b>5,597</b>	<b>52,947</b>	<b>1</b>	<b>162</b>	<b>1,134</b>	<b>1,850</b>

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		일 반 국 도 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
2004	206	12,108.0	206	12,108.0	-	-	-	-	56	6,539.0	56	6,539.0	-	-
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	-	-
<b>2009</b>	<b>287</b>	<b>21,883.9</b>	<b>287</b>	<b>21,884</b>	-	-	-	-	<b>92</b>	<b>13,441.6</b>	<b>92</b>	<b>13,441.6</b>	-	-

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
2004	75	2,954.0	75	2,954.0	-	-	75	2,615.0	75	2,615.0	-	-
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	-	-
<b>2009</b>	<b>86</b>	<b>4,302.0</b>	<b>86</b>	<b>4,302.0</b>	-	-	<b>109</b>	<b>4,140.3</b>	<b>109</b>	<b>4,140.3</b>	-	-

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
2004	1,224	32	402	105	83	-	402	12	-	5
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
<b>2009</b>	<b>1,113</b>	<b>31</b>	<b>381</b>	<b>103</b>	<b>114</b>	<b>-</b>	<b>289</b>	<b>14</b>	<b>1</b>	<b>9</b>

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	
2004	-	-	-	64	23	-	1	-	
2005	-	-	-	61	26	-	1	-	
2006	-	-	-	57	26	-	1	-	
2007	-	-	-	56	26	-	1	-	
2008	-	-	-	57	26	-	1	-	
<b>2009</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>58</b>	<b>28</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	

연 별	골재살포기 Aggregate distributor	쇄석기 Crushers	공기 압축기 Compressors	천공기 Boring machine	사리채취기 Gravel collectors	준설선 Dredgers	노상안정기 Road stabilizers	항타 및 항발기 Rock drills	기 타 Others
2004	-	-	28	67	-	-	-	-	-
2005	-	1	22	69	-	-	-	-	-
2006	-	1	20	66	-	-	-	-	-
2007	-	1	20	66	-	-	-	-	1
2008	-	-	16	60	-	-	-	-	-
<b>2009</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>16</b>	<b>66</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

자료 : 교통행정과