

X. 주택 · 건설

Housing · Construction

1. 주택현황 및 보급률
2. 건축연도별 주택
3. 연면적별 주택
4. 건축허가
 - 4-1. 읍면동별 건축허가
5. 아파트 건립
6. 주택가격
7. 지가변동률
 - 7-1. 지가변동률 상세
8. 토지거래현황
9. 용도지역
10. 용도지구
11. 공원
12. 하천
13. 하천부지점용
14. 댐현황
15. 도로
16. 도로시설물
17. 교량
18. 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 Total	단 독 주택 Detached dwelling	다 가 구 주택 Multi family house	아 파트 Apartment	연 립 주택 Rowhouse	다 세 대 주택 Apartment units in a private house	
2008	25,570	29,082	14,155	1,932	11,051	1,573	371	113.73
2009	26,351	29,102	14,571	1,932	10,769	1,437	393	110.43
2010	27,357	29,348	15,707	607	11,196	1,561	277	107.27
2011	27,588	32,833	16,988	2,997	11,196	1,375	277	119.01
2012	27,788	30,065	13,898	3,305	11,196	1,375	291	108.19
2013	28,177	30,846	13,885	3,953	11,196	1,399	413	109.47

주 : 2006년 자료부터 「비거주용건물내주택」 항목추가

「비거주용건물내주택」 항목삭제(2013)

자료 : 건축과

2. 건축연도별주택¹⁾

Housing Units by Year of Construction

단위 : 호수

연별, 주택유형별	합 Total	1997 년이전 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	24,950	5,676	8,528	7,882	1,427
단 독 주 택	12,710	5,586	3,338	2,850	251
아 파 트	10,266	-	3,736	4,630	1,168
연 립 주 택	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
단 독 주 택	146	121	135	166	117
아 파 트	716	-	-	16	-
연 립 주 택	-	-	-	-	-
다세대주택	-	-	-	-	-
비거주용건물내주택	6	2	3	5	4

주: 1) 빈집 제외

자료: 통계청 「인구주택총조사보고서」

3. 연면적별 주택¹⁾ 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. 건축허가

단위 : 동수, m²

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
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
2011 동 수	524	158	213	53	10	64	26
연면적	203,615	115,225	31,568	4,350	43,749	4,533	4,190
2012 동 수	600	255	239	53	-	45	8
연면적	290,976	171,254	111,364	3,954	-	3,712	692
2013 동 수	621	252	247	28	-	64	30
연면적	422,494	231,037	178,971	3,778	-	5,241	3,467
주거용 동 수	286	122	93	18	-	43	10
연면적	100,037	83,108	9,750	1,866	-	4,548	765
상업용 동 수	178	95	55	8	-	16	4
연면적	111,935	100,119	9,281	1,401	-	530	604
농수산용 동 수	36	2	27	-	-	3	4
연면적	11,467	1,345	8,784	-	-	122	1,216
공업용 동 수	43	2	41	-	-	-	-
연면적	143,838	190	143,648	-	-	-	-
공공용 동 수	3	3	-	-	-	-	-
연면적	20,993	20,993	-	-	-	-	-
교육/사회용 동 수	32	22	7	2	-	-	1
연면적	16,800	14,836	1,234	511	-	-	219
기타 동 수	43	6	24	-	-	2	11
연면적	17,424	10,446	6,274	-	-	41	663

주: 건설교통부 사업승인분 포함.

자료: 건축과



4. Building Construction Permits

단위 : 동수, m²

계	신 축 New building						연 별	
	콘크리트	철골	조적	철골철근	나 무	기 타	용 도 별	
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
321	112	119	26	10	35	19	2011	동 수
173,574	101,721	20,334	2,147	43,749	2,775	2,848		연면적
377	209	112	19	-	32	5	2012	동 수
220,513	111,695	103,057	1,748	-	3,445	568		연면적
346	141	136	10	-	41	18	2013	동 수
309,232	147,607	154,956	721	-	3,949	1,999		연면적
187	75	64	10	-	33	5	주거용	동 수
88,818	78,368	5,728	721	-	3,616	385		연면적
85	51	28	-	-	3	3	상업용	동 수
52,111	48,096	3,588	-	-	170	257		연면적
17	-	10	-	-	3	4	농수산용	동 수
4,149	-	2,811	-	-	122	1,216		연면적
22	2	20	-	-	-	-	공업용	동 수
139,981	190	139,791	-	-	-	-		연면적
1	1	-	-	-	-	-	공공용	동 수
1,101	1,101	-	-	-	-	-		연면적
7	7	-	-	-	-	-	교육/ 사회용	동 수
11,101	11,101	-	-	-	-	-		연면적
27	5	14	-	-	2	6	기타	동 수
11,971	8,751	3,038	-	-	41	141		연면적

주 : 건설교통부 사업승인분 포함.
자료 : 건축과

4. 건축허가(속)

단위 : 동수, m²

연 별	용 도 별	증축·개축·이전·대수선				Extension / reconstruction		
		계	콘크리트	철골	조적	철골철근	나 무	기 타
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
2011	동 수	136	25	77	17	-	13	4
	연면적	19,554	8,231	9,481	614	-	612	616
2012	동 수	192	32	121	23	-	13	3
	연면적	12,897	4,969	6,776	761	-	267	124
2013	동 수	233	92	105	10	-	19	7
	연면적	63,079	36,994	23,018	1,316	-	952	799
주거용	동 수	86	42	26	7	-	9	2
	연면적	9,182	3,589	3,517	945	-	854	277
상업용	동 수	77	37	27	3	-	10	-
	연면적	35,538	29,376	5,693	371	-	98	-
농수산용	동 수	19	2	17	-	-	-	-
	연면적	7,318	1,345	5,973	-	-	-	-
공업용	동 수	20	-	20	-	-	-	-
	연면적	3,711	-	3,711	-	-	-	-
공공용	동 수	-	-	-	-	-	-	-
	연면적	-	-	-	-	-	-	-
교육/ 사회용	동 수	16	10	6	-	-	-	-
	연면적	2,009	989	1,020	-	-	-	-
기타	동 수	15	1	9	-	-	-	5
	연면적	5,321	1,695	3,104	-	-	-	522

주: 건설교통부 사업승인분 포함.
자료: 건축과



4. Building Construction Permits(con't)

단위 : 동수, m²

계	용도변경 Change of use						연 별	
	콘크리트	철골	조적	철골철근	나 무	기 타	용 도 별	
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
67	21	17	10	-	16	3	2011	동 수
10,487	5,273	1,753	1,589	-	1,146	726		연면적
31	14	6	11	-	-	-	2012	동 수
57,566	54,591	1,531	1,445	-	-	-		연면적
42	19	6	8	-	4	5	2013	동 수
50,183	46,436	997	1,741	-	340	669		연면적
13	5	3	1	-	1	3	주거용	동 수
2,037	1,151	505	200	-	78	103		연면적
16	7	-	5	-	3	1	상업용	동 수
24,286	22,647	-	1,030	-	262	347		연면적
-	-	-	-	-	-	-	농수산업	동 수
-	-	-	-	-	-	-		연면적
1	-	1	-	-	-	-	공업용	동 수
146	-	146	-	-	-	-		연면적
2	2	-	-	-	-	-	공공용	동 수
19,892	19,892	-	-	-	-	-		연면적
9	5	1	2	-	-	1	교육/ 사회용	동 수
3,690	2,746	214	511	-	-	219		연면적
1	-	1	-	-	-	-	기타	동 수
132	-	132	-	-	-	-		연면적

주 : 건설교통부 사업승인분 포함.

자료 : 건축과

4-1. 읍면동별 건축허가

단위 : 동수, m²

연별	합 계 Total		주 거 용 Dwelling		상 업 용 Commercial		농수산용 Farming and Fishery	
	동 수 No. of building	연면적 Gross coverage	동 수 No. of building	연면적 Gross coverage	동 수 No. of building	연면적 Gross coverage	동 수 No. of building	연면적 Gross coverage
2008	382	80,116	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
2011	524	203,615	279	97,294	107	23,404	53	9,967
2012	600	290,976	327	109,171	143	52,587	30	4,470
2013	621	422,494	324	213,151	152	40,850	38	5,093
성내동	2	2,535	-	-	1	659	-	-
당저동	7	2,621	3	529	3	726	-	-
교동	21	6,034	13	2,451	3	597	1	352
갈천동	5	723	2	150	3	573	-	-
증산동	7	979	-	-	7	979	-	-
마달동	2	1,150	1	656	1	494	-	-
자원동	5	912	-	-	5	912	-	-
평전동	2	175	2	175	-	-	-	-
등봉동	5	337	5	337	-	-	-	-
도경동	1	48	1	48	-	-	-	-
마평동	-	-	-	-	-	-	-	-
건지동	2	310	1	96	-	-	-	-
원당동	2	398	-	-	1	129	-	-
남양동	31	11,519	5	916	10	5,559	-	-
사직동	10	2,881	2	1,496	6	318	-	-
오분동	13	1,337	11	911	-	-	-	-
적노동	-	-	-	-	-	-	-	-
조비동	-	-	-	-	-	-	-	-
정상동	14	28,880	4	281	6	8,283	-	-
정하동	15	8,974	2	237	12	8,305	-	-
도계읍	52	20,659	13	13,559	25	4,948	4	216
원덕읍	233	307,728	174	181,141	14	2,501	9	807
근덕면	88	10,642	37	5,958	25	2,324	20	1,938
하장면	36	5,512	18	1,591	8	1,748	1	368
노곡면	16	1,530	10	700	-	-	-	-
미로면	23	4,385	11	1,072	5	595	3	1,412
가곡면	24	1,859	7	680	15	1,033	-	-
신기면	5	366	2	167	2	167	-	-

주 : 2004년도 변경서식임
 자료 : 건축과

4-1. Building Construction Permits by Eup, Myeon, Dong

단위 : 동수, m²

공업용 Factory		교육/사회용 Educational and Social		공공용 Public		기타 Others		연별
동수 No. of building	연면적 Gross coverage	동수 No. of building	연면적 Gross coverage	동수 No. of building	연면적 Gross coverage	동수 No. of building	연면적 Gross coverage	읍면동별
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
20	4,848	6	1,044	37	20,437	22	46,621	2011
10	1,722	18	8,994	14	105,938	58	8,093	2012
8	2,417	35	7,032	12	103,839	52	50,112	2013
-	-	1	1,876	-	-	-	-	성내동
-	-	-	-	-	-	1	1,366	당저동
-	-	-	-	1	1,101	3	1,533	교동
-	-	-	-	-	-	-	-	갈천동
-	-	-	-	-	-	-	-	증산동
-	-	-	-	-	-	-	-	마달동
-	-	-	-	-	-	-	-	자원동
-	-	-	-	-	-	-	-	평전동
-	-	-	-	-	-	-	-	등봉동
-	-	-	-	-	-	-	-	도경동
-	-	-	-	-	-	-	-	마평동
-	-	1	214	-	-	-	-	건지동
-	-	1	269	-	-	-	-	원당동
-	-	13	1,580	-	-	3	3,464	남양동
-	-	-	-	-	-	2	1,067	사직동
1	273	-	-	-	-	1	153	오분동
-	-	-	-	-	-	-	-	적노동
-	-	-	-	-	-	-	-	조비동
1	317	1	107	2	19,892	-	-	정상동
-	-	-	-	-	-	1	432	정하동
-	-	3	1,187	-	-	7	749	도계읍
3	1,081	5	680	9	82,846	19	38,672	원덕읍
-	-	4	289	-	-	2	133	근덕면
-	-	-	-	-	-	9	1,805	하장면
-	-	6	830	-	-	-	-	노곡면
1	600	-	-	-	-	3	706	미로면
2	146	-	-	-	-	-	-	가곡면
-	-	-	-	-	-	1	32	신기면

5. 아파트건립¹⁾

단위 : 개수

연별	동 수	주택수	규모별주택수						House by size
			40m ² 이하	40-60m ² 이하	60-85m ² 이하	85-102m ² 이하	102-135m ² 이하	135m ² 초과	
읍면동별	No. of buildings	House							N
2010	15	312	-	152	160	-	-	-	
2011	9	522	-	153	290	79	-	-	
2012	11	480	54	61	333	32	-	-	
2013	20	1,621	96	238	1,287	-	-	-	
도계읍	-	-	-	-	-	-	-	-	
원덕읍	5	96	96	-	-	-	-	-	
근덕면	-	-	-	-	-	-	-	-	
하장면	-	-	-	-	-	-	-	-	
노곡면	-	-	-	-	-	-	-	-	
미로면	-	-	-	-	-	-	-	-	
가곡면	-	-	-	-	-	-	-	-	
신기면	-	-	-	-	-	-	-	-	
남양동	6	389	-	-	389	-	-	-	
성내동	-	-	-	-	-	-	-	-	
교동	13	1,136	-	238	898	-	-	-	
정라동	-	-	-	-	-	-	-	-	

주 : 1) 사업승인기준.
자료 : 건축과

5. Construction of Apartment

단위 : 개수

층수별 주택수 House by floor number										Year
5층이하 floor or less		6 - 10층		11 - 15층		16 - 20층		21층 이상 floor or higher		
동수 No. of buildings	주택수 House	동수	주택수	동수	주택수	동수	주택수	동수	주택수	
15	312	-	-	-	-	-	-	-	-	2010
3	48	-	-	-	-	-	-	6	474	2011
5	100	1	54	-	-	5	326	-	-	2012
-	-	1	96	2	92	6	392	11	1,041	2013
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Dogye-eup
-	-	1	96	-	-	-	-	-	-	Wondeok-eup
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Geundeok-myeon
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Hajang-myeon
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Nogok-myeon
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Miro-myeon
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gagok-myeon
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Singi-myeon
-	-	1	18	1	74	4	297	-	-	Namyang-dong
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Seongnae-dong
-	-	-	-	-	-	2	95	11	1,041	Gyo-dong
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jeongla-dong

주 : 1) 사업승인기준.
자료 : 건축과

6. 주택가격 Housing Price

기준 : 2012.11 = 100.0

연 별	주택매매 가격지수 Housing purchase price indices		주택전세 가격지수 Housing lease price indices	
	종합 Total	아파트 Apartments	종합 Total	아파트 Apartments
2012	99.4	99.2	100	100
2013	99.2	98.9	99.7	100.8

주 : 2011.6=100.0 → 2012.11=100.0 기준년도 변경(2013)

자료 : 「전국주택가격동향조사」 한국감정원

7. 지가변동률 Land Price Changing Rate

단위 : %

Unit : %

연 별	전년도 Previous year	당해년도 Current year
2008	1.396	-0.769
2009	-0.769	0.233
2010	0.233	0.578
2011	0.578	0.448
2012	0.448	1.001
2013	1.001	0.837

주 : 지가변동률은 기준시점 가격수준을 100으로 보았을 때 해당시점 가격수준의 변동률을 의미함

자료 : 「전국지가변동률조사」 한국토지주택공사 지가동향(<http://www.onnara.go.kr>)

7-1. 지가변동률(상세) Land Price Changing Rate

단위 : %

연 별	평균 (누계)	용도지역별 By use								
		주거 Residential zone	상업 Commercial zone	공업 Industrial zone	녹지 Greenbelt	농림 Agricultural & Forest Area	자연환경 보전 Natural Environmen t Preservatio n	보전관리 Preservatio n managemen t Area	생산관리 Production managemen t Area	계획관리 Plan managemen t Area
2013	0.837	1.169	1.019	0.092	1.031	0.148	0.159	0.487	0.078	0.970

연 별	이용상황별						
	전 Dry paddy	답 Rice paddy	대지		임야 Forest field	공장 Factory site	기타Others
			주거용Residential zone	상업용 Commercial zone			
2013	0.982	-0.026	0.786	1.297	0.184	-1.051	-

주 : 지가변동률은 기준시점 가격수준을 100으로 보았을 때 해당시점 가격수준의 변동률을 의미함
 2007년자료부터 경관지구에 조망권 추가
 항목세분화 모든항목 변경(2013)

자료 : 「전국지가변동률조사」 한국토지주택공사 지가동향(<http://www.onnara.go.kr>)

8. 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 Residential zone		상업지역 Commercial zone		공업지역 Industrial zone		녹지지역 Green belt	
읍면동별	필지수 Parcel	면적 Area	필지수	면적	필지수	면적	필지수	면적	필지수	면적
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
2011	4,631	10,592	2,176	322	146	15	26	12	294	546
2012	4,071	15,271	1,086	336	142	19	327	1,296	381	1,687
2013	3,510	9,539	1,216	274	139	21	17	14	308	681
도계읍	336	1,282	80	16	12	2	3	1	10	113
원덕읍	627	1,982	148	40	30	6	-	-	19	16
근덕면	435	1,143	61	25	13	3	-	-	64	85
하장면	333	1,993	-	-	-	-	-	-	-	-
노곡면	127	975	-	-	-	-	-	-	-	-
미로면	268	818	11	5	-	-	-	-	32	19
가곡면	71	350	-	-	-	-	-	-	-	-
신기면	84	266	-	-	-	-	-	-	-	-
남양동	238	141	123	30	68	6	10	7	30	29
성내동	254	311	160	64	17	2	-	-	77	245
교동	376	236	306	71	-	-	-	-	70	165
정라동	361	42	341	25	7	2	4	6	9	9

주 : 2007년자료부터 도시계획구역의 지역이 세분됨

자료 : 민원봉사과

8. 토지거래 현황(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								
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
2011	4,631	10,591	902	1,401	451	421	2,371	307
2012	4,071	15,271	1,069	1,648	482	578	1,255	246
2013	3,510	9,540	978	1,366	313	285	1,265	221
도계읍	336	1,282	130	318	8	4	101	31
원덕읍	627	1,981	149	117	130	119	193	47
근덕면	435	1,143	112	113	93	96	105	34
하장면	333	1,994	216	407	6	4	25	11
노곡면	127	975	46	59	10	10	8	5
미로면	268	818	105	128	27	27	34	19
가곡면	71	350	20	48	19	15	13	4
신기면	84	266	33	42	6	3	19	7
남양동	238	141	40	37	-	-	164	15
성내동	254	311	98	70	2	1	101	20
교동	376	236	26	26	11	5	192	14
정라동	361	42	3	1	1	1	310	14

주 : 2007년자료부터 도시계획구역외 지역이 세분됨

자료 : 민원봉사과

8. Land Transactions by Use and Purpose(Con't)

지 목 별		By purpose				Year
임 야		공장용지		기 타		
필지수	면 적	필지수	면 적	필지수	면 적	Eup,myeon & dong
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
664	8,293	12	20	231	149	2011
1,033	12,633	4	18	228	148	2012
757	7,484	2	5	195	179	2013
61	885	-	-	36	44	Dogye-eup
119	1,674	-	-	36	24	Wondeok-eup
94	885	-	-	31	15	Geundeok-myeon
76	1,559	-	-	10	13	Hajang-myeon
59	891	-	-	4	10	Nogok-myeon
76	610	-	-	26	34	Miro-myeon
11	274	-	-	8	9	Gagok-myeon
19	212	-	-	7	2	Singi-myeon
27	83	2	5	5	1	Namyang-dong
39	206	-	-	14	14	Seongnae-dong
138	186	-	-	9	5	Gyo-dong
38	18	-	-	9	8	Jeongla-dong

9. 용도지역

단위 : 명, km²

연 별	인 구 Population			용도지역 총 합 계 Grand total	도 시 지 역 Urban Area					
	합 계 Total	도시지역 인 구 ¹⁾ Urban	비도시지역 인 구 ¹⁾ Rural		합 계 Total	주거지역				
						소 계 Sub-total	전용주거지역			제2종전용 2nd exclusive
							Residential only	제1종전용 1st exclusive	Residential only	
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	9.26	-	-	-	
2011	72,312	59,010	13,302	1,190.93	76.80	9.39	-	-	-	
2012	72,463	59,725	12,738	1,190.94	76.80	9.39	-	-	-	
2013	73,023	54,878	18,145	1,190.98	76.81	9.53	-	-	-	

연 별	도 시 지 역 Urban Area								
	공업지역 Industrial zone				녹지지역 Green zone				미지정 Unde- signed
	소 계 Sub-total	전 용 Exclusive	일 반 General	준공업 Mixed	소 계 Sub-total	보 전 Preserved	생 산 Agricultu- ral	자 연 Natural	
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
2011	6.50	1.16	4.29	1.05	55.99	3.48	1.08	51.43	3.97
2012	6.50	1.16	4.29	1.05	55.99	3.48	1.08	51.43	3.97
2013	6.50	1.16	4.29	1.05	55.85	3.48	1.08	51.29	3.98

주 : 1) 도시지역인구는 읍·동, 비도시지역인구는 면 인구임

2) 관리지역이 2008년말 기준으로 4개항목으로 세분화됨

자료 : 도시디자인과

9. Specific Use Area

Residential zone					상업지역 Commercial zone					Year
일반주거지역 General residential			준주거 지역 Semi-residential	소 계 Sub-total	중 심 Central	일 반 General	근 름 Neighbor-hood	유통 Distribntio-nal		
제1종 일반 1st general	제2종 일반 2nd general	제3종 일반 3rd general								
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	
9.07	0.89	7.80	0.38	0.32	0.95	-	0.95	-	2011	
9.07	0.88	7.80	0.38	0.32	0.95	-	0.95	-	2012	
9.21	1.03	7.80	0.38	0.32	0.95	-	0.95	-	2013	

비 도시 지역 Urban Area									Year
합 계 (A) Total	계획관리 지역 Plan management Area	생산관리 지역 Production management Area	보전관리 지역 Preservation management Area	미세분관리 지역 non subdivision management Area	농림지역 Agriculture & Forest Area	자연환경보전 지역(B) Natural Environment Preservation Area		지정비율 (B/A)*100 Designation rate	
1,116.39	77.26	29.19	28.26	8.64	954.13	18.91	1.69	2008	
1,115.60	71.72	26.51	25.83	2.32	970.31	18.91	1.70	2009	
1,115.56	88.04	44.14	35.94	-	928.51	18.93	1.70	2010	
1,114.12	87.66	44.12	35.94	-	928.22	18.18	1.63	2011	
1,114.14	87.67	44.12	35.94	-	928.23	18.18	1.63	2012	
1,114.17	87.63	44.12	35.94	0.07	928.23	18.18	1.63	2013	

10. 용도지구 Land by Purpose

단위 : km²

연 별	합 계 Total	경 관 지구 Scenery					미 관 지구 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
		2008	10.10	0.46	0.46	-	-	-	-	-	-	-	1.02
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
2011	103.59	95.08	93.77	1.31	-	-	-	-	-	-	0.99	0.89	0.10
2012	103.59	95.08	93.77	1.31	-	-	-	-	-	-	0.99	0.89	0.10
2013	103.60	95.08	93.77	1.31	-	-	-	-	-	-	0.99	0.89	0.10

연 별	방 화 지구 Fire-fighting	방 재 지구 Prevention of disaster	보 존 지구 Reservation				시 설 보 호 지구 Protection of facilities					취 락	
			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	소 계 Sub-total	
			2008	-	-	-	-	-	-	0.16	-	-	0.16
2009	-	-	-	-	-	-	0.16	-	-	0.16	-	-	0.78
2010	-	-	-	-	-	-	0.17	-	-	0.17	-	-	0.80
2011	-	-	-	-	-	-	0.17	-	-	0.17	-	-	0.80
2012	-	-	-	-	-	-	0.17	-	-	0.17	-	-	0.80
2013	-	-	-	-	-	-	0.17	-	-	0.17	-	-	0.80

연 별	지 구 Community		개 발 진 흥 지구 Development Promotion					특 정 용 도 제 한 지구 protective	기 타 ¹⁾ Other
	자 연 Natural	집 단 Group	소 계 Sub-total	주 거 residential	산 업 industrial	관 광 휴 양 tourist	복 합 complex		
	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	-	-	
2011	0.80	-	6.55	-	3.77	2.78	-	-	
2012	0.80	-	6.55	-	3.77	2.78	-	-	
2013	0.80	-	6.56	-	3.78	2.78	-	-	

주 : 1) 시군 조례에 의한 지구

2007년자료부터 경관지구에 조망권 추가
산업·유통으로 통합(2013)

자료 : 도시디자인과

11. 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
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
2011	55	5,442	1	3,665	-	-	-	-	1	3,665	54	1,777
2012	55	5,442	1	3,665	-	-	-	-	1	3,665	54	1,777
2013	54	5,605	1	3,665	-	-	-	-	1	3,665	53	1,940

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
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	-	-	-	-
2011	27	50	24	1,697	-	-	2	2	1	28	-	-	-	-
2012	27	50	24	1,697	-	-	2	2	1	28	-	-	-	-
2013	25	45	25	1,865	-	-	2	2	1	28	-	-	-	-

주: 1) 조성기준

2007년자료부터 도시공원에 소공원, 수변공원 추가

자료: 도시디자인과

12. 하 천 Rivers and Streams

단위 : km

연 별	하천수(개소) No. of rivers and streams	총연장 Total length	요 개 수 Cases of improvements needed			
			기 개 수 Already improved	미 개 수 Yet to be improved	개수율(%) Improvement rate	
수 계 별						
2008	13	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
2011	13	180.9	147.7	120.4	27.3	81.5
2012	13	180.9	148.0	120.4	27.3	81.5
2013	13	180.9	148.0	120.4	27.3	81.5
국가하천	-	-	-	-	-	-
지방하천	13	180.9	148.0	120.4	27.3	81.5
기타	-	-	-	-	-	-

자료: 건설과

13. 하천부지점용 Use of River Sites

단위 : m², 천원

연 별	건 수	면 적 합 계	토사채취 (m ²)	사용료징수	
				Collection of use fees	
읍면동별	No. of cases	Total Area	Collection of gravels and sand	부과 Imposition	징 수 Collected
2008	477	439,302	-	-	80,423
2009	548	472,437	-	-	84,087
2010	540	454,468	-	-	91,385
2011	561	467,117	9,528	39,373	35,981
2012	602	530,224	3,244	74,378	72,010
2013	75	64,886	-	100,445	93,388
도계읍	7	5,525	-	2,069	1,815
원덕읍	23	20,408	-	19,380	15,694
근덕면	15	16,023	-	7,680	7,228
하장면	1	1,192	-	316	307
노곡면	5	2,282	-	97	94
미로면	10	6,948	-	6,115	5,932
가곡면	1	388	-	56	54
신기면	7	9,040	-	11,358	10,443
남양동	1	658	-	48,506	47,100
성내동	1	1,243	-	171	166
교동	-	-	-	-	-
정라동	3	1,180	-	4,696	4,556

자료 : 건설과

14. 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
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
2011	1	39.5	292.0	11.0	1.04
2012	1	39.5	292.0	11.0	1.04
2013	1	39.5	292.0	11.0	1.04
광 동 댐	1	39.5	292.0	11.0	1.04

자료: 건설과

15. 도 로

Roads

단위 : m, %

연 별	합 계 Total					고속도로 Highway	일반국도 General national road				
	연장 Length	포장 Paved	포장율 Rate	미포장 Unpaved	미개통 Unimproved		연장 Length	포장 Paved	포장율 Rate	미포장 Unpaved	미개통 Unimproved
2008	746,976	524,674	70.2	118,998	103,304	-	107,094	107,094	100.0	-	-
2009	756,592	533,508	70.5	119,780	103,304	-	107,094	107,094	100.0	-	-
2010	757,322	543,768	71.8	110,950	102,604	-	102,284	102,284	100.0	-	-
2011	757,322	543,768	71.8	110,950	102,604	-	102,284	102,284	100.0	-	-
2012	758,547	553,031	72.9	103,650	101,866	-	102,284	102,284	100.0	-	-
2013	758,467	552,951	72.9	103,650	101,866	-	102,284	102,284	100.0	-	-
연 별	지 방 도 ¹⁾ Provincial road					시 군 도 Si and Gun's road					
	연장 Length	포장 Paved	포장율 Rate	미포장 Unpaved	미개통 Unimproved	연장 Length	포장 Paved	포장율 Rate	미포장 Unpaved	미개통 Unimproved	
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	56.4	105,180	103,304	
2010	152,212	144,912	95.2	7,300	-	502,821	296,567	59.0	103,650	102,604	
2011	152,217	144,917	95.2	7,300	-	502,821	296,567	59.0	103,650	102,604	
2012	152,837	152,837	100.0	-	-	503,426	297,910	59.2	103,650	101,866	
2013	152,637	152,637	100.0	-	-	503,546	298,030	59.2	103,650	101,866	

주 : 1) 국가지원지방도 225.750m 포함

2) 2004년까지는 단위가 km임.

자료 : 국토해양부 「도로현황조사」

16. 도로시설물

단위 : 개소, m, m²

연 별	보도육교 Pedestrian overpass			지하보도 Pedestrian underpass			지하차도 Underground roadway			고가도로 Elevated road			지하상가 Underground shopping arcades		
	개소 Number	연장 Length	면적 Area	개소	연장	면적	개소	연장	면적	개소	연장	면적	개소	연장	면적
	2008	4	156	484	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2009	4	156	484	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2010	4	156	484	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2011	4	153	439	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2012	4	153	439	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2013	4	153	439	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

주 : 1) 고속도로 터널은 제외함

2) 도시가로등임.

2008년 자료부터 '차도육교'삭제, 2011년부터 복개구조물, 공동구, 언더패스 항목 추가

자료 : 시·군

16. Road Facilities

Unit : number, m, m²

터널 ¹⁾ Tunnels			입체교차로 Solid facilities			복개구조물			공동구			언더패스			가로등 ²⁾ Street lamps	Year
개소	연장	면적	개소	연장	면적	개소	연장	면적	개소	연장	면적	개소	연장	면적	개 소	
5	2,857	25,820	1	162	1,134	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,574	2008
5	2,857	25,820	1	162	1,134	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,574	2009
8	5,597	52,947	1	162	1,134	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,441	2010
8	5,847	54,430	1	162	1,134	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7,552	2011
8	5,847	54,430	1	162	1,134	1	151	2,718	-	-	-	-	-	-	7,963	2012
9	5,931	55,292	1	162	1,134	1	151	2,718	-	-	-	-	-	-	8,315	2013

주 : 1) 고속도로 터널은 제외함

2) 도시가로등임.

2008년 자료부터 '차도육교'삭제, 2011년부터 복개구조물, 공동구, 언더패스 항목 추가

자료 : 시·군

17. 교 량 Bridges

단위 : 개소, m

Unit : number , m

연 별	합 계		고속도로		일 반 국 도		지 방 도		시 군 도		국가지원지방도		Year
	Grand total		Expressway		Highway		Provincial road		Si and Gun's road		vt-funded provincial r		
	개소 Place	연장 Length	개소	연장	개소	연장	개소	연장	개소	연장	개소	연장	
2008	259	17,999.7	-	-	69	9,947.6	81	3,911.8	109	4,140.3	-	-	2008
2009	287	21,884.0	-	-	92	13,441.6	86	4,302.0	109	4,140.3	-	-	2009
2010	294	22,785.0	-	-	92	13,441.6	84	4,135.5	114	4,671.7	-	-	2010
2011	292	23,338.2	-	-	99	14,929.7	79	3,913.4	109	4,338.0	5	157	2011
2012	293	23,428.2	-	-	100	15,019.7	79	3,913.4	109	4,338.0	5	157.1	2012
2013	293	23,428.2			100	15,019.7	79	3,913.4	109	4,338.0	5	157.1	2013

주 : 2011년 자료부터 국가지원지방도 교량 분리(2010년까지는 지방도에)

자료 : 도로철도교통과, 국토해양부 「도로교량 및 터널현황조사」

Source : Road, Railway and Transportation Division

18. 건설장비 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
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
2011	1,102	27	446	108	121	-	365	21	1	13
2012	1,293	26	432	103	127	-	408	23	3	12
2013	1,368	26	478	111	159	-	390	27	2	8

연 별	콘크리트 Concrete					아스팔트 Asphalt			
	배칭프랜트 Batching plant	피니셔 Finishers	살포기 Distributors	믹서트럭 Mixer trucks	펌프 Pumps	믹싱프랜트 Mixing plants	휘니셔 Finishers	살포기 Distributors	
2008	-	-	-		57	26	-	1	-
2009	-	-	-		56	28	-	2	-
2010	-	-	-		62	30	-	2	-
2011	-	-	-		64	28	-	3	-
2012	-	-	-		65	22	-	3	-
2013	-	-	-		79	17	-	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
2007	-	1	20	66	-	-	-	-	1
2008	-	-	16	60	-	-	-	-	-
2009	-	1	16	66	-	-	-	-	-
2010	-	1	15	59	-	-	-	-	1
2011	-	1	13	56	-	-	-	-	2
2012	-	1	9	57	-	-	-	-	2
2013	-	1	6	55	-	-	-	-	7

자료: 교통행정과

