

## X. 주택·건설

1. 주택현황 및 보급률
2. 건축허가
3. 아파트 건립
4. 토지거래허가
5. 토지거래현황
6. 용도지역
7. 용도지구
8. 개발제한구역
9. 공 원
10. 하 천
11. 하천부지점용
12. 도 로
- 12-(1). 도 로(속)
- 12-(2). 폭원별 도로현황
13. 도로시설물
14. 교 량



# 1. 주택 현황 및 보급률

단위 : 호

연 별	가 구 수 (보 통 가 구)	종 류 별			
		합 계	보급률(%)	단 독 주 택	다가구주택
2 0 1 2	81,224	81,159	99.9	7,232	30,597
2 0 1 3	82,178	83,994	102.2	38,572	-
2 0 1 4	83,143	89,238	107.3	39,340	32,257
2 0 1 5	84,119	89,963	105.4	37,728	...
<b>2 0 1 6</b>	<b>95,673</b>	<b>93,444</b>	<b>97.9</b>	<b>39,019</b>	<b>-</b>

주 택 수					주택보급률(%)
아파트	연 립 주 택	다세대주택	비거주용 건물 내 주택		
35,285	1,848	6,197	-	99.9	
37,232	1,892	6,298	-	102.2	
41,589	1,908	6,401	-	107.3	
43,609	1,845	6,781	-	105.4	
<b>45,175</b>	<b>2,341</b>	<b>6,909</b>	<b>-</b>	<b>97.9</b>	

자료 : 디자인건축과

주 : 디자인건축과에서 관리하는 잠정치 연말 현재 자료임

## 2. 건 축

단위 : 동수, ㎡

연 별	합 계						
	계	콘크리트	철 골	조 적	철 골 철	나 무	기 타
2 0 1 2 동 수	591	429	115	39	3	5	-
연면적	502,580	477,043	18,076	1,977	5,149	335	-
2 0 1 3 동 수	490	339	106	32	5	7	1
연면적	376,680	337,190	23,410	2,239	12,934	907	-
2 0 1 4 동 수	585	419	100	46	9	11	-
연면적	429,477	379,086	19,863	3,831	25,337	1,360	-
2 0 1 5 동 수	605	449	90	47	11	7	1
연면적	473,340	402,960	21,589	3,184	44,761	571	275
2 0 1 6 동 수	737	539	122	47	6	22	1
연면적	970,697	933,161	30,137	3,449	1,225	2,483	242

### 용 도 변 경

계	콘크리트	철 골	조 적	철 골 철	나 무	기 타
139	92	16	28	1	2	-
26,499	21,534	2,774	1,511	590	90	-
98	74	6	18	-	-	-
22,394	19,276	1,448	1,580	90	-	-
123	77	7	33	3	3	-
31,479	27,064	1,688	2,000	546	181	-
104	63	8	31	2	-	-
22,453	17,958	1,448	1,970	1,051	26	-
117	67	10	32	5	3	-
21,752	16,341	1,816	2,439	995	161	-

자료 : 디자인건축과

# 허 가

## 이 전 · 대 수 선 · 증 축 · 개 축

계	콘크리트	철 골	조 적	철 골 철 근	나 무	기 타
82	29	41	11	-	1	-
11,131	7,206	3,459	466	-	-	-
88	38	34	14	-	1	1
17,223	9,908	6,640	659	-	16	-
72	23	31	13	3	2	-
45,772	16,588	3,733	1,831	23,491	129	-
98	40	37	16	4	1	-
20,099	13,563	4,636	1,214	682	5	-
103	31	57	14	1	-	-
32,142	18,293	12,851	913	85	-	-

## 신 축

계	콘크리트	철 골	조 적	철 골 철 근	나 무	기 타
370	308	58	-	2	2	-
464,950	448,303	11,843	-	4,559	245	-
304	227	66	-	5	6	-
337,063	308,006	15,322	-	12,844	891	-
390	319	62	-	3	6	-
352,226	335,434	14,442	-	1,300	1,050	-
403	346	45	-	5	6	1
430,788	371,439	15,505	-	43,028	540	275
517	441	55	1	-	19	1
916,803	898,527	15,470	97	145	2,322	242

### 3. 아 파 트

단위 : 개수

연 별 및 동 별	동 수	주 택 수	규 모 별 주 택 수				
			40㎡ 이하	40~60㎡ 이하	66~85㎡ 이하	85~135㎡ 이하	135㎡ 초과
2012	26	1,541	-	-	621	920	-
2013	41	1,949	-	218	1,731	-	-
2014	69	4,295	452	1,342	1,581	920	-
2015	63	2814	-	349	2107	121	237
<b>2016</b>	<b>9</b>	<b>587</b>	<b>220</b>	<b>40</b>	<b>326</b>	-	<b>1</b>
학 성 동	2	168	-	-	168	-	-
반 구 1 동	1	18	-	-	18	-	-
반 구 2 동	1	50	-	-	50	-	-
복 산 1 동	-	-	-	-	-	-	-
복 산 2 동	1	261	220	40	-	-	1
성 안 동	2	28	-	-	28	-	-
중 앙 동	2	62	-	-	62	-	-
우 정 동	-	-	-	-	-	-	-
태 화 동	-	-	-	-	-	-	-
다 운 동	-	-	-	-	-	-	-
병 영 1 동	-	-	-	-	-	-	-
병 영 2 동	-	-	-	-	-	-	-
약 사 동	-	-	-	-	-	-	-

자료 : 디자인건축과



## 4. 토 지

단위 : 건, 천㎡

연 별 및 동 별	합 계		허 가	
	건 수	면 적	건 수	면 적
2 0 1 2	1	1	1	1
2 0 1 3	-	-	-	-
2 0 1 4	-	-	-	-
2 0 1 5	1	1	1	1
2 0 1 6	-	-	-	-
학 성 동	-	-	-	-
학 산 동	-	-	-	-
복 산 동	-	-	-	-
복 정 동	-	-	-	-
옥 교 동	-	-	-	-
성 남 동	-	-	-	-
교 동	-	-	-	-
우 정 동	-	-	-	-
성 안 동	-	-	-	-
유 곡 동	-	-	-	-
태 화 동	-	-	-	-
다 운 동	-	-	-	-
동 동	-	-	-	-
서 동	-	-	-	-
남 외 동	-	-	-	-
약 사 동	-	-	-	-
반 구 동	-	-	-	-
장 현 동	-	-	-	-

자료 : 민원지적과

주 : 1) 2012. 5. 31. 토지거래계약허가구역 해제

2) 2015. 5. 1. 장현도시첨단산업단지 토지거래계약허가구역 지정





## 5. 토 지

단위 : 필지수, 천㎡

연 별 및 동 별	용 도 지 역 별													
	합 계		도 시 계 획 구 역 내											
			주거지역		상업지역		공업지역		녹지지역		개발제한구역		용도 미지정구역	
	필지수	면적	필지수	면적	필지수	면적	필지수	면적	필지수	면적	필지수	면적	필지수	면적
2 0 1 2	1,370	534.5	1,189	376.0	80	16.4	-	-	9	14.1	92	128.0	-	-
2 0 1 3	10,808	1,362.0	9,942	1,093.0	740	43.0	-	-	15	9.0	111	217.0	-	-
2 0 1 4	1,660	1,205.1	1,245	795.4	153	17.1	-	-	51	175.1	205	216.7	6	0.7
2 0 1 5	13,149	2,624.4	11,630	1,970.0	998	82.1	-	-	225	217.0	279	345.0	17	10.3
<b>2 0 1 6</b>	<b>8,392</b>	<b>1,907.3</b>	<b>6,265</b>	<b>1,170.9</b>	<b>1,292</b>	<b>90.4</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>480</b>	<b>331.6</b>	<b>354</b>	<b>312.4</b>	<b>1</b>	<b>2</b>
학성동	461	43	259	34	202	9	-	-	-	-	-	-	-	-
학산동	132	16	106	12	26	4	-	-	-	-	-	-	-	-
복산동	992	82.6	895	80	97	2.6	-	-	-	-	-	-	-	-
성안동	49	5.2	49	5.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
옥교동	311	27	204	12	107	15	-	-	-	-	-	-	-	-
성남동	80	16.3	8	9	72	7.3	-	-	-	-	-	-	-	-
교 동	63	8.4	62	8	-	-	-	-	-	-	1	0.4	-	-
우정동	1010	455.8	598	432.7	411	21.1	-	-	-	-	-	-	1	2
성안동	1034	326	650	93	51	4	-	-	235	137	98	92	-	-
유곡동	688	282	474	119	-	-	-	-	97	75	117	88	-	-
태화동	569	53.2	546	51	19	1	-	-	2	0.2	2	1	-	-
다운동	464	188	312	61	-	-	-	-	96	73	56	54	-	-
동 동	151	15	147	14.3	3	0.3	-	-	1	0.4	-	-	-	-
서 동	563	37.6	526	35.6	37	2	-	-	-	-	-	-	-	-
남외동	500	51.6	457	43.6	43	8	-	-	-	-	-	-	-	-
장현동	263	133	168	45	-	-	-	-	34	31	61	57	-	-
약사동	372	101.1	337	66	1	0.1	-	-	15	15	19	20	-	-
반구동	690	65.5	467	49.5	223	16	-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : 민원지적과

주 : 1) 2007년 항목 분류 변경 2) 2012년 통계자료 수정 : 법정동 코드순으로 동순서 재작성함

# 거 래 현 황

용 도 지 역 별						지 목 별											
관리지역		농림지역		자연환경 보전지역		전		답		대 지		임 야		공장용지		기 타	
필지수	면적	필지수	면적	필지수	면적	필지수	면적	필지수	면적	필지수	면적	필지수	면적	필지수	면적	필지수	면적
-	-	-	-	-	-	197	59.0	60	46.0	6,764	788.0	95	144.0	-	-	73	35
-	-	-	-	-	-	333	57.0	85	34.0	10,077	983.0	97	261.0	-	-	216	27
-	-	-	-	-	-	151	50.6	60	56.1	1,124	735.1	117	327.7	-	-	208	35.6
-	-	-	-	-	-	315	250.6	119	93.3	12,070	1,763.7	419	456.2	-	-	226	60.6
-	-	-	-	-	-	<b>188</b>	<b>50.7</b>	<b>76</b>	<b>69.2</b>	<b>7,148</b>	<b>1,145.1</b>	<b>764</b>	<b>571.6</b>	-	-	<b>216</b>	<b>70.7</b>
-	-	-	-	-	-	6	1	1	1	424	40	-	-	-	-	30	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	125	15	-	-	-	-	7	1
-	-	-	-	-	-	11	1	4	0.5	946	79	1	0.1	-	-	30	2
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	43	4	-	-	-	-	5	0.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	302	26	-	-	-	-	9	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	68	16	-	-	-	-	12	0.3
-	-	-	-	-	-	7	1	1	0.3	54	7	-	-	-	-	1	0.1
-	-	-	-	-	-	2	0.6	2	0.2	997	449	1	3	-	-	8	3
-	-	-	-	-	-	17	8	27	22	699	78	274	195	-	-	17	23
-	-	-	-	-	-	19	8	5	4	445	99	209	162	-	-	10	9
-	-	-	-	-	-	4	4	2	0.7	536	46	24	2	-	-	3	0.5
-	-	-	-	-	-	10	3	6	7	299	61	147	116	-	-	2	1
-	-	-	-	-	-	11	0.6	1	0.4	139	14	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	24	3	-	-	537	34	-	-	-	-	2	0.6
-	-	-	-	-	-	9	0.5	2	0.1	471	49	-	-	-	-	18	2
-	-	-	-	-	-	7	8	5	7	134	28	78	80	-	-	39	10
-	-	-	-	-	-	12	8	20	26	318	39.1	10	13	-	-	12	15
-	-	-	-	-	-	48	3	-	-	611	61	20	0.5	-	-	11	1

## 6. 용 도

단위 : 명, km<sup>2</sup>

연 별	인 구			용도지역 총 합 계	도 시	
	도시지역인구	비도시지역인구				
2 0 1 2	233,013	233,013	-	36.98	36.98	11.65
2 0 1 3	234,607	234,607	-	36.98	36.98	12.34
2 0 1 4	238,825	238,825	-	37.07	37.07	12.34
2 0 1 5	244,481	244,481	-	37.07	37.07	12.34
2 0 1 6	242,536	242,536	-	37.06	37.06	12.33

연 별	도 시 지 역							
	상 업 지 역				공 업 지 역			
	중 심	일 반	근 린	유 통	전 용	일 반	준공업	
2 0 1 2	1.39	0.11	1.28	-	-	-	-	-
2 0 1 3	1.57	0.11	1.46	-	-	-	-	-
2 0 1 4	1.57	0.11	1.46	-	-	-	-	-
2 0 1 5	1.57	0.11	1.46	-	-	-	-	-
2 0 1 6	1.57	0.11	1.46	-	-	-	-	-

자료 : 도시과

# 지 역

지 역							
주 거 지 역							
전용주거지역			일반주거지역				준 주 거 지 역
1종전용	2종전용		1종일반	2종일반	3종일반		
0.21	0.21	-	9.90	0.73	7.36	1.81	1.54
0.31	0.31	-	12.03	0.61	7.89	2.05	1.48
0.31	0.31	-	12.03	0.61	7.89	2.05	1.48
0.31	0.31	-	12.03	0.60	7.86	2.09	1.48
<b>0.31</b>	<b>0.31</b>	-	<b>12.02</b>	<b>0.60</b>	<b>7.97</b>	<b>1.97</b>	<b>1.48</b>

					비도시지역				
녹 지 지 역			미지정		계 획 관 리 지 지 역	생 산 관 리 지 지 역	보 전 관 리 지 지 역	농 립 지 역	자 연 환 경 보 전 지 역
보 전	자 연	생 산							
23.94	-	23.94	-	-	-	-	-	-	-
23.07	-	23.07	-	-	-	-	-	-	-
23.16	-	23.16	-	-	-	-	-	-	-
23.16	-	23.16	-	-	-	-	-	-	-
<b>23.16</b>	-	<b>23.16</b>	-	-	-	-	-	-	-

## 7. 용 도

단위 : km<sup>2</sup>

연 별	합 계	경 관 지 구				미 관 지 구			
		자 연	수 변	시가지	중심지	역사·문화	일 반		
2 0 1 2	1.81	-	-	-	-	0.21	0.11	-	0.1
2 0 1 3	1.81	-	-	-	-	0.21	0.11	-	0.1
2 0 1 4	1.81	-	-	-	-	0.2	0.1	-	0.1
2 0 1 5	1.81	-	-	-	-	0.2	0.1	-	0.1
<b>2 0 1 6</b>	<b>1.84</b>	-	-	-	-	<b>0.19</b>	<b>0.1</b>	-	<b>0.09</b>

연 별	고 도 지 구				보 존 지 구				
	최 고	최 저	방화지구	방재지구	문 화 자 원	중 요 시설물	생태계		
2 0 1 2	1.28	1.28	-	-	-	0.32	0.32	-	-
2 0 1 3	1.28	1.28	-	-	-	0.32	0.32	-	-
2 0 1 4	1.28	1.28	-	-	-	0.32	0.32	-	-
2 0 1 5	1.28	1.28	-	-	-	0.32	0.32	-	-
<b>2 0 1 6</b>	<b>1.28</b>	<b>1.28</b>	-	-	-	<b>0.32</b>	<b>0.32</b>	-	-

자료 : 도시과



## 8. 개 발 제

단위 : 개, 가구, 명

연 별 및 동 별	현 황			면 적 (km <sup>2</sup> )						
	읍면동수	가 구	인 구	계	대 지	임 야	전	답	잡종지	기 타
2 0 1 2	9	130	280	17.91	0.08	12.91	1.08	1.91	-	1.93
2 0 1 3	9	130	280	17.91	0.08	12.91	1.08	1.91	-	1.93
2 0 1 4	9	122	273	17.91	0.08	12.91	1.08	1.91	-	1.93
2 0 1 5	9	122	273	17.91	0.08	12.91	1.08	1.91	-	1.93
<b>2 0 1 6</b>	<b>9</b>	<b>122</b>	<b>273</b>	<b>17.91</b>	<b>0.08</b>	<b>12.91</b>	<b>1.08</b>	<b>1.91</b>	<b>-</b>	<b>1.93</b>
학 성 동	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
반구1동	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
반구2동	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
복산1동	1	3	6	0.06	-	0.05	-	-	-	0.01
복산2동	1	-	-	0.09	-	0.08	0.01	-	-	-
성 안 동	1	55	139	4.84	0.06	3.03	0.40	0.76	-	0.59
중 앙 동	1	2	5	0.05	-	-	0.02	-	-	0.03
우 정 동	1	5	6	0.51	-	0.40	0.03	0.05	-	0.03
태 화 동	1	21	43	3.31	-	2.67	0.21	0.27	-	0.16
다 운 동	1	4	9	5.11	0.01	4.22	0.06	0.19	-	0.63
병 영 1 동	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
병 영 2 동	1	12	17	2.34	-	1.37	0.17	0.37	-	0.43
약 사 동	1	20	48	1.60	0.01	1.09	0.18	0.27	-	0.05

자료 : 도시과



## 한 구 요

	건 물 (동)								
	도로및상수도 등 공용시설	농림수산업용 시 설	주택및근린 생활 시설	주민 공동 이용시설	실외체육 시 설	도시민의 여가활용시설	국방군사에 관한시설	학교및전기공급 시설등공익시설	기 타
558	14	264	231	2	5	1	-	31	10
574	14	276	235	2	5	1	-	31	10
582	14	283	236	2	5	1	-	31	10
594	14	289	241	3	5	1	-	31	10
<b>594</b>	<b>14</b>	<b>289</b>	<b>241</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>31</b>	<b>10</b>
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	-	6	10	-	-	-	-	5	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
186	2	71	101	2	4	1	-	3	2
22	-	15	6	-	-	-	-	-	1
25	-	12	10	-	-	-	-	2	1
108	3	44	48	1	1	-	-	9	2
95	5	68	15	-	-	-	-	5	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
49	2	29	12	-	-	-	-	5	1
88	2	44	39	-	-	-	-	2	1

## 9. 공

단위 : 개소, 천㎡

연 별 및 동 별	총 계		자 연 공 원								
			계		국 립 공 원		도 립 공 원		시 군 립 공 원		
	개 소	면 적	개 소	면 적	개 소	면 적	개 소	면 적	개 소	면 적	
2 0 1 2	110	3,355	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2 0 1 3	112	3,358	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2 0 1 4	111	3,420	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2 0 1 5	113	3,423	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>2 0 1 6</b>	<b>112</b>	<b>3,391</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-
학 성 동	6	187	-	-	-	-	-	-	-	-	-
반 구 1 동	4	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
반 구 2 동	2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
복 산 1 동	4	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-
복 산 2 동	7	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-
성 안 동	19	1,144	-	-	-	-	-	-	-	-	-
중 앙 동	10	122	-	-	-	-	-	-	-	-	-
우 정 동	6	758	-	-	-	-	-	-	-	-	-
태 화 동	12	458	-	-	-	-	-	-	-	-	-
다 운 동	19	363	-	-	-	-	-	-	-	-	-
병 영 1 동	4	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-
병 영 2 동	10	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-
약 사 동	9	203	-	-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : 공원녹지과



## 10. 하 천

단위 : km

연 별 및 수 계 별	하천수(개소)	총 연 장	요 개 수			
			기개수	미개수	개수율(%)	
2 0 1 2	8	29.30	34.60	28.45	6.15	82.23
2 0 1 3	8	29.30	34.60	28.45	6.15	82.23
2 0 1 4	8	29.30	34.60	28.45	6.15	82.23
2 0 1 5	8	29.30	34.60	28.45	6.15	82.23
<b>2 0 1 6</b>	<b>8</b>	<b>29.3</b>	<b>34.6</b>	<b>28.45</b>	<b>6.15</b>	<b>82.23</b>
국 가 하 천	1	8	8	6.2	1.8	77.5
지 방 하 천	7	21.3	26.6	22.25	4.35	83.65

자료: 건설과

## 11. 하 천 부 지 점 용

단위 : ㎡, 천원

연 별	건 수	면 적 합 계				토사채취 (㎡)	사용료징수		
		전	답	잡종지	기 타		조 정	징 수	
2 0 1 2	29	29,649	-	-	-	29,649	-	17,095	17,095
2 0 1 3	29	29,722	-	-	-	29,722	-	17,468	17,468
2 0 1 4	28	26,303	-	-	-	26,303	-	17,817	17,817
2 0 1 5	25	25,043	-	-	-	25,043	-	17,237	17,237
<b>2 0 1 6</b>	<b>27</b>	<b>25,260</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>25,260</b>	<b>-</b>	<b>19,363</b>	<b>19,363</b>

자료: 건설과

## 12. 도 로

단위 : m, m<sup>2</sup>, %

연 별	합 계				
		포 장		미 포 장	미개통
			포장률 (%)		
2 0 1 2	327,274	262,119	100	-	65,155
2 0 1 3	329,819	253,855	100	-	68,413
2 0 1 4	343,569	262,915	100	-	66,798
2 0 1 5	344,415	276,608	100	-	67,807
2 0 1 6	362,192	300,044	82.8	-	45,255

고 속 도 로	일 반 국 도				
	합 계	포 장		미포장	미개통
			포장률 (%)		
-	10,402	10,402	100	-	-
-	16,393	16,393	100	-	-
-	16,393	16,393	100	-	-
-	16,393	16,393	100	-	-
-	16,393	16,393	100	-	-

자료 : 시 건설도로과, 건설과

## 12-(1). 도 로(속)

단위 : m, m<sup>2</sup>, %

연 별	광 역 시 도					국가지원지방도		
	합 계	포 장		미포장	미개통	합 계	포 장	
		포장률					포장률	
2 0 1 2	86,528	42,957	100	-	43,571	-	-	-
2 0 1 3	95,226	42,957	100	-	46,956	-	-	-
2 0 1 4	95,226	42,957	100	-	46,956	-	-	-
2 0 1 5	95,226	42,957	100	-	46,956	-	-	-
<b>2 0 1 6</b>	<b>94,209</b>	<b>54,968</b>	<b>55.4</b>	-	<b>30,543</b>	-	-	-

미포장	구 군 도				미개통
		포 장		미포장	
		포장률			
-	216,064	194,480	100	-	21,584
-	218,200	194,505	100	-	21,457
-	217,670	195,276	100	-	19,842
-	231,959	211,108	100	-	20,851
-	<b>237,310</b>	<b>220,394</b>	<b>92.8</b>	-	<b>14,712</b>

자료 : 시 건설도로과, 건설과

## 12-(2). 폭 원 별 도 로 현 황

단위 : m, m<sup>2</sup>, %

연 별	도 로 (폭원별)					광 장 (개소)
	합 계	광로 (40m 이상)	대로 (25~40m 미만)	중로 (12~25m미만)	소로 (12m미만)	
2 0 1 2	299,312	3,660	36,611	68,461	190,580	-
2 0 1 3	310,146	4,160	44,179	68,882	192,925	-
2 0 1 4	309,616	4,160	44,179	68,882	192,395	-
2 0 1 5	309,616	4,160	44,179	68,882	192,395	-
2 0 1 6	348,239	4,160	45,414	78,439	220,226	-

자료 : 시 건설도로과, 건설과  
주 : 2007년부터 신설

# 13. 도 로

단위 : m, m<sup>2</sup>

연 별	보 도 육 교			지 하 보 도			지 하 차 도		
	개 소	연 장	면 적	개 소	연 장	면 적	개 소	연 장	면 적
2 0 1 2	6	143	572	3	80	1,277.5	5	968	12,987
2 0 1 3	6	143	572	3	80	1,277.5	5	968	12,987
2 0 1 4	6	143	572	3	80	1,277.5	5	968	12,987
2 0 1 5	6	143	572	3	80	1,277.5	5	968	12,987
2 0 1 6	3	72.6	280.45	3	80	1,277.5	5	968	12,987

자료 : 건설과



# 시 설 물

고 가 도 로			지 하 상 가			터 널			가로등
개 소	연 장	면 적	개 소	연 장	면 적	개 소	연 장	면 적	개 소
1	310	4,960	2	681	19,943	1	235	4,700	3,994
1	310	4,960	2	681	19,943	1	235	4,700	4,115
1	310	4,960	2	681	19,943	1	235	4,700	4,115
1	310	4,960	2	681	19,943	1	235	4,700	4,115
1	310	4,960	2	681	19,943	1	235	4,700	4,115

# 14. 교

단위 : 개소, m

연 별	합 계		고속국도	
	개 소	연 장	개 소	연 장
2 0 1 2	29	3,789.2	...	...
2 0 1 3	30	3,733	...	...
2 0 1 4	30	3,733	...	...
2 0 1 5	38	5,030.10	10	2,071.00
2 0 1 6	30	3732	-	-

자료 : 시 건설도로과, 건설과  
 주 : 2016년 항목분류변경(고속도로→고속국도)

량

일 반 국 도		광 역 시 도		구 도	
개 소	연 장	개 소	연 장	개 소	연 장
6	1,184.5	15	2,342.4	8	262.3
5	745	16	2,507	9	480
5	745	16	2,507	9	480
7	834.00	12	1,644.80	9	480.30
5	745	16	2,507	9	480

