

## VIII. 전기·가스·수도 Electricity, Gas and Water-Supply

### 1. 발전현황 Electricity Generation

(단위 : kW, MWh)

Unit : kW, MWh

연도별 / 구분	발전설비(KW) Generating facilities	발전량(MWh) Amount of electricity generation
2 0 0 5	6,963,800	55,513,378
2 0 0 6	6,965,000	55,237,358
2 0 0 7	6,964,800	53,252,300
2 0 0 8	6,964,800.0	54,186,805
2 0 0 9	6,964,800.0	56,186,872
<b>2 0 1 0</b>	<b>6,400,560.3</b>	<b>55,387,963.0</b>
영광원자력(#1-6)	5,900,000	50,731,143
여수화력(#1-2)	529	1,517,189
호남화력(#1-2)	500,000	3,018,706
보성강수력	-	3,973
주암수력	23	84,901
조도내연	2	7,712
흑산도내연	4	14,478
거문도내연	4	9,861

### 발전현황(속) Electricity Generation

(단위 : kW, MWh)

Unit : kW, MWh

연도별 / 구분	평균전력(kw) Average load	최대전력(kw) Peak load
2 0 0 5	6,337,144	7,257,063
2 0 0 6	6,305,635	7,302,023
2 0 0 7	6,079,031	7,464,193
2 0 0 8	6,168,807	7,313,841
2 0 0 9	6,414,028	7,300,091
<b>2 0 1 0</b>	<b>6,322,827.0</b>	<b>7,469,349.0</b>
영광원자력(#1-6)	5,791,226	6,285,402
여수화력(#1-2)	173,195	537,000
호남화력(#1-2)	344,601	618,686
보성강수력	454	-
주암수력	9,692	22,414
조도내연	880	1,593
흑산도내연	1,653	2,337
거문도내연	1,126	1,917

자료 : 한국전력거래소 목포·신안지점

Source : Korea Power Exchange

2. 용도별 전력사용량 Electricity Power Consumption by Use  
(단위 : MWh)

Unit : MWh

연도별 월별	구분	합계 Total		가정용 Percentage		공공용 Public		서비스업 Service	
		점유율(%) Percentage	점유율(%) Percentage	점유율(%) Percentage	점유율(%) Percentage	점유율(%) Percentage	점유율(%) Percentage		
2005		853,115	100	256,614	30.1	52,468	6.1	448,189	52.5
2006		75,087	100	20,385	27.8	3,353	4.4	32,898	43.6
2007		76,787	100	20,066	26.1	3,552	4.6	35,447	46.6
2008		76,787	100	20,066	26.1	3,552	4.6	35,447	46.6
2009		76,668	100	20,081	26.2	3,566	4.7	35,578	46.4
<b>2010</b>		<b>85,950</b>	<b>100</b>	<b>21,358</b>	<b>24.8</b>	<b>5,016</b>	<b>5.8</b>	<b>41,748</b>	<b>48.6</b>
	1월	8,487	100	1,893	22.3	533	6.3	5,371	63.3
	2월	8,496	100	1,809	21.3	514	6.1	5,168	60.8
	3월	7,862	100	1,748	22.2	520	6.6	4,556	57.9
	4월	7,788	100	1,826	23.4	519	6.7	4,381	56.2
	5월	6,496	100	1,816	28.0	354	5.5	3,575	55.0
	6월	5,190	100	1,643	31.7	271	5.2	2,520	48.6
	7월	5,372	100	1,656	30.8	332	6.2	2,138	39.8
	8월	6,484	100	1,835	28.3	361	5.6	2,170	33.5
	9월	6,825	100	1,820	26.7	381	5.6	2,040	29.9
	10월	6,752	100	1,730	25.6	294	4.4	2,351	34.8
	11월	6,831	100	1,763	25.8	373	5.5	3,277	48.0
	12월	9,366	100	1,816	19.4	562	6.0	4,202	44.9

용도별 전력사용량(속) Electricity Power Consumption by Use  
(단위 : MWh)

Unit : MWh

연도별 월별	구분	산업용 Industry							
		소계 Total	점유율(%) Percentage	농림수산업 Agriculture, forestry and fishing	점유율(%) Percentage	광업 Mining	점유율(%) Percentage	제조업 Manufacturing	점유율(%) Percentage
2005		95,844	11.3	26,293	27.0	488	0.5	69,063	66.8
2006		18,451	24.2	17,707	95.0	155	1.1	589	3.6
2007		17,422	22.7	16,435	21.4	243	0.3	744	1.0
2008		17,422	22.7	16,435	21.4	243	0.3	744	1.0
2009		17,443	22.8	16,448	21.5	245	0.3	750	1.0
<b>2010</b>		<b>17,829</b>	<b>20.7</b>	<b>16,092</b>	<b>18.7</b>	<b>343</b>	<b>0.4</b>	<b>1,394</b>	<b>1.6</b>
	1월	689	8.1	599	86.8	5	0.7	86	12.5
	2월	1,004	11.8	886	88.2	18	1.8	100	10.0
	3월	1,038	13.2	920	88.6	15	1.4	104	10.0
	4월	1,063	13.6	931	87.6	37	3.5	95	8.9
	5월	751	11.6	613	81.6	58	7.7	80	10.7
	6월	756	14.6	635	84.0	49	6.5	72	9.5
	7월	1,246	23.2	1,138	91.3	27	2.2	81	6.5
	8월	2,117	32.7	1,963	92.7	33	1.6	120.8	5.7
	9월	2,584	37.9	2,407	93.2	35	1.4	142	5.5
	10월	2,377	35.2	2,181	91.8	28	1.2	167	7.0
	11월	1,418	20.8	1,222	86.2	27	1.9	169	11.9
	12월	2,787	29.8	2,597	93.2	11	0.4	178	6.4

자료 : 한국전력거래소 목포, 신안지점

Source : Korea Electric Power Corporation

3. 제조업 중분류별 전력사용량 Electric Power Consumption by Division of Industry

(단위 : MWh)

Unit : MWh

연도별 월 별	구 분	합 계	음식료품및	섬유의복 및	나무 및나무	화학물고화학성유	비금속광물제조업	조립금속제품기계	기타제조업
			음배제조업	가족산업	제품 제조업	석탄고무및플라스틱	(석유및 석탄제조업)	및 장비 제조업	
			Food beverage & Tobacco	Textiles & Leathers	Furniture and n.e.c. manufacturing	chemicals & Coas, Rubbers & astics	Nonmetallic minerals	Assembling metals &Mechanica product & Equipment manufacturing	Other manufacturing
2 0 0 5		95,861	43,239	1,584	1,581	1,379	5,796	3,216	39,066
2 0 0 6		588,393	489,572	-	11,996	11,774	47,858	26,777	416
2 0 0 7		744.0	573.0	-	11.0	11.0	75.0	69.0	5.0
2 0 0 8		744.0	573.0	-	11.0	11.0	75.0	69.0	5.0
2 0 0 9		754.0	580.1	-	11.6	11.5	76.3	69.5	5.0
<b>2 0 1 0</b>		<b>1,476</b>	<b>703</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>386</b>	<b>252</b>	<b>62</b>	<b>73</b>
1월		97	63	-	-	1	22	10	3
2월		110	63	-	-	0	33	8	5
3월		113	66	-	-	1	35	8	3
4월		108	61	-	-	1	29	7	4
5월		88	51	0	-	3	23	7	5
6월		77	45	0	-	3	18	5	7
7월		83	43	0	-	16	16	1	8
8월		123	49	0	-	52	13	1	8
9월		144	53	0	-	72	11	1	8
10월		171	74	0	-	75	14	1	8
11월		177	70	0	-	76	18	5	8
12월		187	66	0	-	87	20	7	7

자료 : 한국전력거래소 목포, 신안지점

Source : Korea Electric Power Corporation

4. 상 수 도 Public Water Services

(단위 : 명)

Unit : person

연도별 월 별	구 분	총인구	급수인구	보급률(%)	시설용량	급수량(㎡/일)	1일 1인당	급수전수
		Population	Water-supply population	Water-supply rate	(㎡ /일) Water-supply capacity	Amount of water supplied	급수량(ℓ) Water-supply amount per person a day	Number of faucets
2 0 0 5		46,519	16,281	35.0	6,700	2,164	133.0	4,478
2 0 0 6		46,714	20,347	44.0	8,400	2,306	113.0	5,283
2 0 0 7		46,137	24,520	53.0	9,400	3,346	136.0	6,971
2 0 0 8		45,718	27,255	59.0	9,400	3,967	145.0	9,137
2 0 0 9		45,687	35,173	77.0	12,100	5,515	156.0	10,595
<b>2 0 1 0</b>		<b>45,837</b>	<b>35,430</b>	<b>77</b>	<b>12,100</b>	<b>4,856</b>	<b>137</b>	<b>11,448</b>
지	도	5,319	4,901	92	1,800	1,015	207	1,733
중	도	2,169	1,786	82	650	406	227	681
임	자	3,721	1,129	30	200	170	150	332
자	은	2,436	2,436	100	1,100	290	119	959
비	급	3,963	3,817	96	1,200	530	138	1,383
도	초	3,230	2,989	93	800	453	151	1,130
후	산	4,806	1,769	37	900	248	140	483
하	의	2,075	1,700	82	350	185	108	643
신	의	1,867	1,804	97	600	243	134	545
장	산	1,799	-	-	-	-	-	-
안	좌	3,720	3,282	88	1,700	438	133	1,051
팔	급	1,255	1,255	100	-	156	124	493
암	태	2,276	2,083	92	1,000	282	135	850
압	해	7,201	6,479	90	1,800	440	67	1,165

자료 : 상하수도사업소

Source : Water Works

5. 상수도관 Public Water Pipe

(단위 : m)

Unit : m

연도및 읍면별	구 분	합계 Total	송수관 Transmission pipe				배수관 Conduit pipe			
			계 Total	강관 Steel	주철관 Cast iron	기타 Others	계 Total	강관 Steel	주철관 Cast iron	기타 Others
2 0 0 5		304,058	9,317	-	9,317	-	239,659	-	125,196	114,463
2 0 0 6		410,178	12,617	-	12,617	-	314,159	-	153,396	160,763
2 0 0 7		489,014	13,022	-	13,022	-	387,529	-	192,791	194,738
2 0 0 8		610,127	13,971	-	13,971	-	453,619	-	249,393	204,226
2 0 0 9		767,575	13,971	-	13,971	-	603,049	-	348,912	254,137
<b>2 0 1 0</b>		<b>769,379</b>	<b>13,255</b>	<b>-</b>	<b>13,255</b>	<b>-</b>	<b>603,049</b>	<b>-</b>	<b>348,912</b>	<b>254,137</b>
지	도	73,853	-	-	-	-	53,473	-	44,457	9,016
증	도	56,803	1,924	-	1,924	-	43,175	-	14,728	28,447
임	자	32,228	1,652	-	1,652	-	22,892	-	12,854	10,038
자	은	65,174	531	-	531	-	51,479	-	28,528	22,951
비	금	75,355	3,160	-	3,160	-	57,740	-	12,836	44,904
도	초	82,162	1,364	-	1,364	-	67,153	-	67,153	-
혹	산	19,652	1,347	-	1,347	-	11,665	-	11,665	-
하	의	29,125	350	-	350	-	19,955	-	19,955	-
신	의	48,429	1,100	-	1,100	-	36,804	-	13,000	23,804
장	산	-	-	-	-	-	-	-	-	-
안	좌	102,852	1,380	-	1,380	-	86,198	-	37,688	48,510
팔	금	-	-	-	-	-	-	-	-	-
암	태	61,000	447	-	447	-	49,070	-	23,498	25,572
압	해	122,746	-	-	-	-	103,445	-	62,550	40,895

자료 : 상하수도사업소

Source : Water Works

5. 상수도관(속) Public Water Pipe

(단위 : m)

Unit : m

연도및 읍면별	구 분	급수관 Water supply pipe						
		계 Total	아연도강관 Galvanized steel	주철관 Cast iron	동관 Copper	스테인레스관 Stainless steel	합성수지관 Plastic	기타 Others
2 0 0 5		55,082	-	-	-	-	55,082	-
2 0 0 6		83,402	-	-	-	-	83,402	-
2 0 0 7		88,463	-	-	-	-	88,463	-
2 0 0 8		142,537	-	-	-	-	142,537	-
2 0 0 9		150,555	-	-	-	-	150,555	-
<b>2 0 1 0</b>		<b>153,075</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>153,075</b>	<b>-</b>
지	도	20,380	-	-	-	-	20,380	-
증	도	11,704	-	-	-	-	11,704	-
임	자	7,684	-	-	-	-	7,684	-
자	은	13,164	-	-	-	-	13,164	-
비	금	14,455	-	-	-	-	14,455	-
도	초	13,645	-	-	-	-	13,645	-
혹	산	6,640	-	-	-	-	6,640	-
하	의	8,820	-	-	-	-	8,820	-
신	의	10,525	-	-	-	-	10,525	-
장	산	-	-	-	-	-	-	-
안	좌	15,274	-	-	-	-	15,274	-
팔	금	-	-	-	-	-	-	-
암	태	11,483	-	-	-	-	11,483	-
압	해	19,301	-	-	-	-	19,301	-

자료 : 상하수도사업소

Source : Water Works

## 6. 급수사용량 Consumption of Water Supplied

(단위 : m³)

Unit : m³

연도별 월 별	구 분			합 계 Total	가 정 용 Domestic	업 무 용 Service Class	영 업 용 Business Class	육 탕 용 1종 Business Class 1	육 탕 용 2종 Business Class 2	공 공 용 Public	기 타 Other
	연도	월	구분								
2 0 0 5				635,287	377,629	137,833	119,825	-	-	-	-
2 0 0 6				691,224	436,060	129,235	125,929	-	-	-	-
2 0 0 7				986,713	679,324	159,481	147,908	-	-	-	-
2 0 0 8				1,355,530	995,918	193,570	166,042	-	-	-	-
2 0 0 9				1,364,652	943,825	229,356	191,023	-	448	-	-
<b>2 0 1 0</b>				<b>1,773,740</b>	<b>1,222,584</b>	<b>293,775</b>	<b>254,520</b>	<b>-</b>	<b>2,861</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
지		도		370,595	209,229	103,561	57,805	-	-	-	-
중		도		148,464	98,563	13,201	36,700	-	-	-	-
임		자		61,983	34,725	12,108	15,150	-	-	-	-
자		은		106,169	89,664	8,518	7,987	-	-	-	-
비		금		193,504	146,634	17,283	26,726	-	2,861	-	-
도		초		165,384	122,273	24,510	18,601	-	-	-	-
후		산		90,477	40,329	29,289	20,859	-	-	-	-
하		의		67,574	52,648	11,874	3,052	-	-	-	-
신		의		88,723	66,961	10,325	11,437	-	-	-	-
장		산		-	-	-	-	-	-	-	-
안		좌		160,127	122,202	24,752	13,173	-	-	-	-
팔		금		57,095	53,090	2,660	1,845	-	-	-	-
암		태		103,090	77,784	12,354	12,952	-	-	-	-
압		해		160,555	108,482	23,340	28,733	-	-	-	-

자료 : 상하수도사업소

Source : Water Works

## 7. 급수사용료 부과 Charges for Water Consumption

(단위 : 천원)

Unit : 1,000 won

연도별 월 별	구 분			합 계 Total	가 정 용 Domestic	업 무 용 Service Class	영 업 용 Business Class	육 탕 용 1종 Business Class 1	육 탕 용 2종 Business Class 2	공 공 용 Public	기 타 Other
	연도	월	구분								
2 0 0 5				511,142	268,118	129,060	113,964	-	-	-	-
2 0 0 6				546,767	308,153	117,054	121,560	-	-	-	-
2 0 0 7				775,368	487,457	145,248	142,663	-	-	-	-
2 0 0 8				978,982	719,272	139,798	119,912	-	-	-	-
2 0 0 9				1,110,047	691,734	225,708	192,161	-	444	-	-
<b>2 0 1 0</b>				<b>1,460,735</b>	<b>894,146</b>	<b>297,003</b>	<b>266,756</b>	<b>-</b>	<b>2,830</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
지		도		340,929	167,796	112,359	60,774	-	-	-	-
중		도		128,555	71,551	12,141	44,863	-	-	-	-
임		자		47,982	24,220	9,997	13,765	-	-	-	-
자		은		77,856	63,152	7,473	7,231	-	-	-	-
비		금		149,447	104,447	15,763	26,407	-	2,830	-	-
도		초		126,712	85,926	23,193	17,593	-	-	-	-
후		산		81,193	29,614	31,175	20,404	-	-	-	-
하		의		52,158	38,928	10,501	2,729	-	-	-	-
신		의		71,810	48,230	9,775	13,805	-	-	-	-
장		산		-	-	-	-	-	-	-	-
안		좌		126,885	87,513	26,543	12,829	-	-	-	-
팔		금		41,787	37,982	2,356	1,449	-	-	-	-
암		태		78,410	54,630	11,652	12,128	-	-	-	-
압		해		137,011	80,157	24,075	32,779	-	-	-	-

자료 : 상하수도사업소

Source : Water Works

8. 하수도 인구 및 보급률 Sewage Population and Distribution rate

(단위 : 명, km<sup>2</sup>, %)

Unit : person, km<sup>2</sup>, %

연도및 읍면별	구 분	수 계 Water system	특별대책지역 Special measure area	총인구(명) Total Population	총면적 (km <sup>2</sup> ) Total Area	하수처리구역 내 Inner area of sewage treatment			
						하수 종말처리인구(명) Population of Benefiting from Sewage			
						계 Total	1차 처리 Mechanic(b1)	2차 처리 Biological (b2)	3차 Advanced (b3)
2006	연안	-	46,823	654.4	6,530	-	6,530	-	
2007	연안	-	45,954	654.5	6,530	-	6,530	-	
2008	연안	-	45,718	654.4	8,088	-	5,277	2,811	
2009	연안	-	45,687	651.4	12,218	-	6,636	5,582	
<b>2010</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>45,837</b>	<b>651.4</b>	<b>13,046</b>	<b>-</b>	<b>9,929</b>	<b>3,117</b>	
지	도	연안	5,319	79.4	1,269	-	-	1,269	
중	도	연안	2,169	33.4	505	-	505	-	
임	자	연안	3,721	47.1	156	-	156	-	
자	은	연안	2,436	52.7	663	-	663	-	
비	금	연안	3,963	51.5	818	-	818	-	
도	초	연안	3,230	55.1	849	-	849	-	
혹	산	연안	4,806	47.1	4,010	-	2,162	1,848	
하	의	연안	2,075	34.0	1,004	-	1,004	-	
신	의	연안	1,867	33.2	480	-	480	-	
장	산	연안	1,799	29.2	345	-	345	-	
안	좌	연안	3,720	59.9	578	-	578	-	
팔	금	연안	1,255	18.4	559	-	559	-	
압	태	연안	2,276	43.2	382	-	382	-	
압	해	연안	7,201	67.2	1,428	-	1,428	-	

하수도 인구 및 보급률(속) Sewage Population and Distribution rate

(단위 : 명, km<sup>2</sup>, %)

Unit : person, km<sup>2</sup>, %

연도및 읍면별	구 분	하수처리구역 내 Inner area of sewage treatment				면적 Area	하수처리구역 외 Outer area of sewage treatment			하수도보급률 (%) Distribution rate of Sewage
		폐수 종말처리인구(명) Population of Benefiting from Sewage					인구(명) Population			
		계 Total	1차 처리 Mechanic(b1)	2차 처리 Biological(b2)	3차 Advanced(b3)	계 Total	시가 Urban	비시가 Rural	면적 Area	
2006	-	-	-	-	4.10	40,285	-	40,285	650.31	14
2007	-	-	-	-	4.19	39,424	-	39,424	650.33	14
2008	-	-	-	-	3.31	34,916	-	34,916	651.20	18
2009	-	-	-	-	-	33,469	-	33,469	651.40	27
<b>2010</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4.53</b>	<b>32,791</b>	<b>-</b>	<b>32,791</b>	<b>646.9</b>	<b>28.5</b>
지	도	-	-	-	0.31	4,050	-	4,050	79.09	23.9
중	도	-	-	-	0.17	1,664	-	1,664	33.23	23.3
임	자	-	-	-	0.01	3,565	-	3,565	47.09	4.2
자	은	-	-	-	0.38	1,773	-	1,773	52.32	27.2
비	금	-	-	-	0.63	3,145	-	3,145	50.87	20.6
도	초	-	-	-	0.34	2,381	-	2,381	54.76	26.3
혹	산	-	-	-	0.76	796	-	796	46.34	83.4
하	의	-	-	-	0.19	1,071	-	1,071	33.81	48.4
신	의	-	-	-	0.40	1,387	-	1,387	32.81	25.7
장	산	-	-	-	0.27	1,454	-	1,454	28.93	19.2
안	좌	-	-	-	0.24	3,142	-	3,142	59.66	15.5
팔	금	-	-	-	0.27	696	-	696	18.13	44.5
압	태	-	-	-	0.40	1,894	-	1,894	42.80	16.8
압	해	-	-	-	0.16	5,773	-	5,773	67.04	19.8

자료 : 상하수도사업소

Source : Water Works

주 : 하수처리인구는 하수종말처리인구, 폐수종말처리인구, 마을하수도인구 등이 포함됨

9. 하수관거 Sewage Pipe

(단위 : km<sup>2</sup>, m, 개)

Unit : km<sup>2</sup>, m, each

연도및 읍면별	구 분	계획연장 (m) Planned length	시설연장 (m) Constru- cted length	보급률(%) Distrib- ution rate	합 류 식 Unclassified pipe						
					계획면적 (km <sup>2</sup> ) Planned area	계획연장 Planned length	시설연장 Constru- cted length	암거 Culvert		개거 open ditch	측구 Gutter
								사각형 quadrangle	원형 circle		
2 0 0 6		357,334	68,942	19	5	4,338	2,240	940	-	1,020	280
2 0 0 7		89,688	68,942	77	5	4,338	2,240	940	-	1,020	280
2 0 0 8		226,221	77,277	34	5	4,338	2,240	940	-	1,020	280
2 0 0 9		232,154	100,671	43	-	-	2,240	940	-	1,020	280
<b>2 0 1 0</b>		<b>227,996</b>	<b>117,796</b>	<b>52</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2,240</b>	<b>940</b>	<b>-</b>	<b>1,020</b>	<b>280</b>
지	도	10,290	10,290	100	-	-	-	-	-	-	-
중	도	10,838	8,538	79	-	-	-	-	-	-	-
임	자	48,742	1,342	3	-	-	-	-	-	-	-
자	은	9,086	9,086	100	-	-	-	-	-	-	-
비	금	8,192	8,192	100	-	-	-	-	-	-	-
도	초	7,291	7,291	100	-	-	-	-	-	-	-
혹	산	37,403	32,903	88	-	-	2,240	940	-	1,020	280
하	의	6,464	6,464	100	-	-	-	-	-	-	-
신	의	5,854	5,854	100	-	-	-	-	-	-	-
장	산	5,855	5,855	100	-	-	-	-	-	-	-
안	좌	4,905	4,905	100	-	-	-	-	-	-	-
팔	금	5,949	5,949	100	-	-	-	-	-	-	-
암	태	6,506	6,506	100	-	-	-	-	-	-	-
압	해	60,622	4,622	8	-	-	-	-	-	-	-

하수관거(속) Sewage Pipe

(단위 : km<sup>2</sup>, m, 개)

Unit : km<sup>2</sup>, m, each

연도및 읍면별	구 분	분 류 식 Classified pipe				
		계획면적(km <sup>2</sup> ) Planned area	오수관거 Sewage Pipe Line			
			계획연장 Planned length	시설연장 Constru- cted length	암거 Culvert	
				사각형 quadrangle	원형 circle	
2 0 0 6		20	352,996	65,702	400	65,302
2 0 0 7		19	65,282	65,282	400	9,282
2 0 0 8		22	201,815	73,617	446	73,171
2 0 0 9		-	232,154	97,011	446	96,565
<b>2 0 1 0</b>		<b>-</b>	<b>227,996</b>	<b>115,556</b>	<b>46</b>	<b>115,510</b>
지	도	-	10,290	10,290	-	10,290
중	도	-	10,838	8,538	-	8,538
임	자	-	48,742	1,342	-	1,342
자	은	-	9,086	9,086	-	9,086
비	금	-	8,192	8,192	-	8,192
도	초	-	7,291	7,291	-	7,291
혹	산	-	37,403	30,663	46	30,617
하	의	-	6,464	6,464	-	6,464
신	의	-	5,854	5,854	-	5,854
장	산	-	5,855	5,855	-	5,855
안	좌	-	4,905	4,905	-	4,905
팔	금	-	5,949	5,949	-	5,949
암	태	-	6,506	6,506	-	6,506
압	해	-	60,622	4,622	-	4,622

자료 : 상하수도사업소

Source : Water Works

하수관거(속) Sewage Pipe

(단위 : km<sup>2</sup>, m, 개)

Unit : km<sup>2</sup>, m, each

연도별 월 별	구 분			분 류 식 Classified pipe						맨홀(개소) Man hole (Num bers)	우·우수받이 (개소) Storm & Ho use in let (Num bers)	토실·토구 (개소) Seweroutlet (Num bers)
				우수관거 Rain Water Pipe Line								
	계획연장 Plan nned length	시설연장 Construc te length	암거 Culvert		개거 open ditch	측구 Gutter						
			사각형 quadrangle	원형 circle								
2 0 0 6		20,068	3,420	970	2,450	-	-	-	-	-		
2 0 0 7		20,068	1,420	970	450	-	-	-	-	-		
2 0 0 8		20,068	1,420	970	450	-	-	687	519	-		
2 0 0 9		-	1,420	970	450	-	-	802	728	-		
<b>2 0 1 0</b>		-	-	-	-	-	-	<b>1,459</b>	<b>1,986</b>	-		
지	도	-	-	-	-	-	-	165	110	-		
중	자	-	-	-	-	-	-	90	52	-		
임	은	-	-	-	-	-	-	12	25	-		
자	금	-	-	-	-	-	-	212	230	-		
비	초	-	-	-	-	-	-	139	289	-		
도	산	-	-	-	-	-	-	133	272	-		
혹	의	-	-	-	-	-	-	185	125	-		
하	의	-	-	-	-	-	-	60	46	-		
신	의	-	-	-	-	-	-	40	92	-		
장	산	-	-	-	-	-	-	106	147	-		
안	좌	-	-	-	-	-	-	101	184	-		
팔	금	-	-	-	-	-	-	120	225	-		
암	태	-	-	-	-	-	-	56	151	-		
압	해	-	-	-	-	-	-	40	38	-		

자료 : 상하수도사업소

Source : Water Works