

## VII. 상·하수도

### 1. 상수도 현황

구 분	관내급수총인구 (명)	급 수 인 구 (명)	보 급 율 (%)	급 수 가 구
1 9 9 9	405,782	405,527	99.8	124,539
2 0 0 0	411,313	411,116	99.9	127,402
2 0 0 1	416,227	416,057	99.9	130,373
2 0 0 2	437,162	436,982	99.96	139,869
2 0 0 3	448,539	448,407	99.9	146,419
2 0 0 4	461,896	461,848	99.9	146,477

### 계 속

시 설 용 량 (m <sup>3</sup> /일)	급 수 량 (m <sup>3</sup> /일)	1일 1인당 급수 (ℓ)	1일 1가구 급수량 (ℓ)	급 수 전 수 (분담급전수)
-	154,505	381	1,240	88,008
-	128,709	313	1,010	91,046
-	156,543	376	1,200	93,854
-	161,683	370	1,157	100,244
-	135,407	351	1,091	114,148
-	133,927	355	1,242	112,278

자료 : 상수도사업본부 북부사업소

## 2. 배수관 및

구 분	합 계	송 배	
		계	아 연 도 강 관
1 9 9 9	1,164,139	428,969	-
2 0 0 0	1,173,383	433,727	-
2 0 0 1	1,185,412	438,265	-
2 0 0 2	1,214,378	455,863	-
2 0 0 3	1,152,752	824,742	-
2 0 0 4	1,092,334	765,795	-

## 계 속

구 분	급 수 설 비					
	계	아연도강관	에폭시라이닝강관	스텐레스관	P . E 관	기 타
1 9 9 9	735,170	3,640	95,649	617,845	2,861	15,175
2 0 0 0	739,656	2,481	97,648	621,667	2,861	14,199
2 0 0 1	747,147	3,342	104,195	625,005	2,615	11,990
2 0 0 2	758,515	1,752	104,105	638,368	2,515	11,775
2 0 0 3	328,010	877	11,686	304,404	-	11,043
2 0 0 4	326,539	630	11,601	303,565	-	10,743

### 송수관 현황

단위 : m

수 설 비			
P . E 관	닥 타 일 관	강 관	기 타
-	303,395	-	125,574
-	309,830	-	123,897
-	326,115	-	112,150
-	346,274	-	109,589
-	660,048	-	164,694
-	<b>434,798</b>	-	<b>330,997</b>

### ○ 상수도관망 현황

단위 : km

구 분	계	10년이하	11~20년	21~35년	36년이상
1 9 9 9	1,164.1	902	262	0.1	-
2 0 0 0	1,174.0	840	333	0.6	-
2 0 0 1	1,185.0	861.3	323	0.7	-
2 0 0 2	1,214.7	892	322	0.7	-
2 0 0 3	1,153.0	554	583	16.0	-
<b>2 0 0 4</b>	<b>1,154</b>	<b>567</b>	<b>587</b>	-	-

자료 : 상수도사업본부 북부사업소

## 3. 급 수

구 분	합 계	가 정 용	업 무 용
1 9 9 9	45,430,293	23,270,577	17,675,656
2 0 0 0	46,978,954	24,544,292	17,806,109
2 0 0 1	46,232,903	24,540,348	17,104,063
2 0 0 2	46,362,381	25,325,607	15,875,246
2 0 0 3	46,388,825	27,066,682	13,784,898
2 0 0 4	48,883,662	28,845,352	14,138,209

## 4. 급수사용료

구 분	합 계	가 정 용	업 무 용
1 9 9 9	19,103,448	7,074,056	8,551,093
2 0 0 0	19,843,363	7,503,168	8,662,758
2 0 0 1	22,341,874	8,671,761	9,496,338
2 0 0 2	22,597,788	8,933,594	8,850,435
2 0 0 3	22,331,448	9,482,773	7,617,031
2 0 0 4	23,197,132	9,944,488	7,769,545

### 사 용 량

단위 : m<sup>3</sup>

영 업 용	목 목 탕 용		공 업 용
	1 종	2 종	
3,744,653	737,347	2,060	-
3,902,238	726,047	268	-
3,937,569	650,276	647	-
4,487,456	673,917	155	-
4,905,563	627,721	3,961	-
<b>5,094,489</b>	<b>805,612</b>	-	-

자료 : 상수도사업본부 북부사업소

### 부 과 상 황

단위 : 천원

영 업 용	목 목 탕 용		공 업 용
	1 종	2 종	
3,109,284	367,604	1,411	-
3,314,041	363,171	225	-
3,797,606	375,622	547	-
4,420,608	392,985	166	-
4,850,380	377,637	3,627	-
<b>4,974,385</b>	<b>508,714</b>	-	-

자료 : 상수도사업본부 북부사업소

## 5. 하 수 도 현 황

구 분	행정구역면적 (km <sup>2</sup> )	하수도연장 (km)		도시인구 (천명)	하수도보급율 (%)
		계획연장	시설연장		
1 9 9 9	95.46	719	630	394	87.60
2 0 0 0	95.46	719	642	394	89.29
2 0 0 1	95.46	913	757	401	82.91
2 0 0 2	95.53	913	763	437	83.60
2 0 0 3	95.53	913	803	446	87.95
2 0 0 4	95.53	913	811	462	88.82

자료 : 건설과

### 6. 업종별 급수전 현황

단위 : 전

구 분	총 계	가 정 용	업 무 용 (일반용)	영 업 용 (일반용)	목 욕 탕 업 1·2종
1 9 9 9	36,119	22,382	9,289	4,375	73
2 0 0 0	36,336	22,389	9,383	4,494	70
2 0 0 1	37,088	22,530	9,594	4,893	71
2 0 0 2	38,873	23,184	10,001	5,618	70
2 0 0 3	41,477	25,301	10,462	5,644	70
<b>2 0 0 4</b>	<b>43,298</b>	<b>26,583</b>	<b>10,811</b>	<b>5,834</b>	<b>70</b>
고 성 동	1,699	1,178	356	162	3
칠 성 동	2,988	1,474	1,083	425	6
침 산 1 동	1,905	1,050	697	157	1
침 산 2 동	1,087	695	222	168	2
침 산 3 동	1,152	710	293	148	1
노원1.2 동	2,705	1,391	965	345	4
노원 3 동	2,879	602	1,931	342	4
산 격 1 동	1,931	1,523	268	139	1
산 격 2 동	1,429	406	788	230	5
산 격 3 동	2,429	1,758	345	321	5
산 격 4 동	2,170	1,744	261	158	7
북 현 1 동	1,392	1,083	119	186	4
북 현 2 동	1,276	797	249	225	5
대 현 1 동	1,502	1,173	165	163	1
대 현 2 동	2,139	1,682	247	207	3
검 단 동	996	465	456	73	2
무태조야동	1,977	1,330	349	298	-
관 문 동	1,730	1,345	241	143	1
태 전 1 동	1,542	976	289	274	3
태 전 2 동	1,738	1,044	327	366	1
구 암 동	1,609	966	319	322	2
관 음 동	1,431	885	328	215	3
읍 내 동	1,983	1,262	258	459	4
동 천 동	1,609	1,044	255	308	2

자료 : 상수도사업본부 북부사업소