

1. 상수도

단위 : 명

연 별	총 인 구	급 수 인 구		시 설 용 량 (m ³ /일)	급 수 량 (m ³ /일)	1일 1인당 급수량 (ℓ)	급 수 전 수 (개)
			보급률(%)				
2 0 1 5	208,516	208,516	100	56,144
2 0 1 6	201,981	201,981	100	56,598
2 0 1 7	194,379	194,379	100	56,603
2 0 1 8	186,796	186,796	100	44,851
2 0 1 9	177,758	177,758	100	43,326
2 0 2 0	172,879	172,879	100	54,153

자료: 상수도사업본부

2. 급수 사용량

단위 : m³

연 별	합 계	가 정 용	일 반 용	욕 탕 용	전용공업용	원·정수 판매 ¹⁾
2 0 1 5	54,675,057	12,812,433	7,347,251	619,218	33,896,155	-
2 0 1 6	53,182,876	12,669,923	7,426,865	598,190	32,487,898	-
2 0 1 7	50,876,293	12,283,166	7,070,309	545,188	30,977,630	-
2 0 1 8	48,786,057	12,069,027	6,836,636	548,046	29,332,348	-
2 0 1 9	47,176,406	11,658,996	6,563,356	548,361	28,405,693	-
2 0 2 0	40,519,677	11,783,133	5,952,574	405,617	22,378,353	-

자료: 상수도사업본부

3. 급수 사용료 부과

단위 : 천원

연 별	합 계	가 정 용	일 반 용	욕 탕 용	전용공업용	원·정수 판매 ¹⁾
2 0 1 5	21,904,842	6,557,883	6,054,254	515,223	8,777,482	-
2 0 1 6	24,231,410	7,147,388	6,704,447	548,090	9,831,485	-
2 0 1 7	23,028,721	6,796,715	6,352,762	508,494	9,370,750	-
2 0 1 8	22,323,356	6,803,956	6,145,978	510,172	8,863,250	-
2 0 1 9	21,512,577	6,548,644	5,919,785	511,996	8,532,152	-
2 0 2 0	17,202,927	6,568,915	5,019,182	381,147	5,233,683	-

자료:상수도사업본부

4. 하수도 인구 및 보급률

단위 : 명, %

연 별	총인구(명)	미처리인구	처리대상인구	공공하수처리시설 처리인구(명)			하수도 보급률 (%)	
				물리적(1차)	생물학적(2차)	고도(3차)		
2 0 1 5	208,516	-	-	208,516	-	-	208,516	100.0
2 0 1 6	201,981	-	-	201,981	-	-	201,981	100.0
2 0 1 7	191,992	-	-	191,992	-	-	191,992	100.0
2 0 1 8	186,796	-	-	186,796	-	-	186,796	100.0
2 0 1 9	177,758	-	-	177,758	-	-	177,758	100.0
2 0 2 0	172,879	-	-	172,879	-	-	172,879	100.0

자료: 건설안전과

5. 하수사용료 부과

단위 : 백만원

연 별	업종별 하수 사용료					하수도 처리 비용분석					
	가 정 용	일 반 용 ¹⁾	옥 탕 용	산 업 용	연간부과량 (천톤) (A)	부과액 (백만원) (B)	평균단가 (원/톤) C=(B/A*1000)	처리비용 (백만원) (D)	처리원가 (원/톤) E=(D/A*1000)	현실화율 (%) F=(E/C*100)	
2 0 1 5	22,639	4,206	3,195	505	14,733	55,181	22,640	410
2 0 1 6	23,571	4,403	3,464	553	15,151	53,730	23,553	438
2 0 1 7	27,049	5,009	3,864	623	17,553	51,565	27,051	525
2 0 1 8	30,665	5,637	4,378	741	19,909	49,383	30,668	621
2 0 1 9	30,199	5,423	4,339	683	19,754	47,684	30,201	633
2 0 2 0	22,586	5,628	3,919	473	12,566

자료: 건설안전과

주: 1. 조정집계표 기준

1) 2006년부터 영업용+업무용이 일반용으로 통합

2)단위변경 백만원

6. 하수관거

단위 : km², m, 개

연 별	계획연장 (m)	시설연장 (m)	보급률 (%)	합 류 식 (m)								분 류 식 (m)										맨홀 (개소)	우·오수 받이 (개소)	토실·토구 (개소)	
				계획면적 (km ²)	계획연장 (m)	시설연장 (m)	암 거		개 거	측 구	계획면적 (km ²)	오수관거				우수관거									
							사각형	원형				계획연장 (m)	시설연장 (m)	암 거		계획연장 (m)	시설연장 (m)	암 거		개 거	측 구				
2 0 1 5	704,608	558,014	79	2	561,333	537,587	47,940	155,131	-	334,516	11.1	143,275	20,427	2,441	17,986			-	-			-	-	-	-
2 0 1 6	704,608	559,587	79	11	561,333	539,160	47,940	156,704	-	334,516	2.5	143,275	20,427	2,441	17,986	-	-	-	-	-	-	-	5,193	33,474	10
2 0 1 7	704,608	575,386	81	2	561,333	540,000	47,940	157,594	-	334,516	11	143,275	20,427	2,441	17,986	-	-	-	-	-	-	-	5,193	28,466	1
2 0 1 8	704,608	576,276	82	2	561,333	555,849	48,542	171,041	-	336,266	11	143,275	20,427	2,441	17,986	-	-	-	-	-	-	-	5,193	28,887	10
2 0 1 9	704,608	576,276	82	2	561,333	555,849	48,542	171,041	-	336,266	11	143,275	20,427	2,441	17,986	-	-	-	-	-	-	-	5,193	28,887	10
2 0 2 0	707,384	584,536	83	2	564,109	564,109	48,604	175,848	-	339,657	11	143,275	20,427	2,441	17,986	-	-	-	-	-	-	-	5,193	29,094	10

자료:건설안전과