

하 수 도 사 업

□ 총 괄

구	분	단 위	당 년 도	전 년 도	증 감	비 고
1. 시 설 현 황	1) 행정 구역 총 인구(A)	천명	109.2	109.7	△0.5	
	2) 하 수 인 구(B)	"	95.4	94.9	0.5	
	3) 보 급 율(B/A ×100)	%	87.3	86.5	0.8	
	4) 하수 처리 시설 용량	천톤/일	45	45	-	
	5) 하수 관 거 연 장	km	539	539	-	
2. 업 무 현 황	1) 연간 총 하수 발생량	천톤	13,028	14,293	△1,265	
	2) 1일 평균 하수 발생량	톤	35,692	39,052	△3,360	
	3) 1인1일평균하수발생량	톤	0.37	0.41	△0.04	
	4) 연간 총 하수 처리량	천톤	12,973	14,004	△1,031	
	5) 1일 평균 하수 처리량	톤	35,543	38,262	△2,719	
	6) 1인1일평균하수처리량	톤	0.37	0.40	△0.03	
	7) 하 수 처 리 율(4/1)	%	99.6	98.0	1.6	
3. 시 설 계 획	1) 하 수 처 리 장 시 설	천톤/일	45	45	-	
	2) 하 수 처 리 장 확 장	"			-	
	3) 차 집 관 거 연 장	km			-	
	4) 하 수 관 거 신 설	m			-	
	5) 하수관거시설유지관리	m			-	
	6) 톤당평균요금(연간사용료수입/연간조정량)	원	268	255	13	
4. 인 력 관 리 계 획	계	명	25	26	△1	
	1) 일 반 직	"	21	22	△1	
	2) 별 정 직	"			-	
	3) 기 능 직	"			-	
	4) 기 타 보 수 직	"			-	
	5) 무 기 계 약 근 로 자	"	4	4	-	
5. 자 산 평 가 액		억원	2,249	2,333	△84	

