1. 사 업 운 영 계 획

하 수 도 사 업

□ 총 괄

구	IF	단 위	당 년 도	전 년 도	증 감	비고
1. 시 설 현 황	1) 행 정 구 역 총 인 구(A)	천명	110.8	112.6	△1.8	
	2) 하 수 인 구(B)	"	89.5	91.1	△1.6	
	3) 보 급 율(B/A ×100)	%	80.8	80.9	△0.1	
	4) 하수 처리 시설 용량	천톤/일	40	40	_	
	5) 하 수 관 거 연 장	km	486	484	2	
2. 업 무 현 황	1) 연간 총 하수 발생량	천톤	17,267	17,569	△302	
	2) 1일 평균 하수 발생량	톤	47,306	48,136	△830	
	3) 1인1일평균하수발생량	톤	0.53	0.53	_	
	4) 연간 총 하수 처리량	천톤	14,658	14,769	△111	
	5) 1일 평균 하수 처리량	톤	40,158	40,462	△304	
	6) 1인1일평균하수처리량	톤	0.45	0.44	0.1	
	7) 하 수 처 리 율(4/1)	%	84.9	84.1	0.8	
3. 시 설 계 획	1) 하 수 처 리 장 시 설	천톤/일	40	40	_	
	2) 하 수 처 리 장 확 장	"	5	5	_	
	3) 차 집 관 거 연 장	km	_	_	_	
	4) 하 수 관 거 신 설	m				
	5) 하수관거시설유지관리	m				
	6) 톤당평균요금(연간사용료수입/연간조정량)	원				
4. 인력 관리 계획	Л	명	26	25	1	
	1) 일 반 직	"	22	22	_	
	2) 별 정 직	"			_	
	3) 기 능 직	"			_	
	4) 기 타 보 수 직	"			_	
	5) 무 기 계 약 근 로 자	"	4	3	1	
5. 자 산 평 가 액		억원	1,872	891	981	