

공공하수처리 시설명	시설용량 (m³/일)	월별	유입수질							BOD (mg/L)
			BOD (mg/L)	TOC (mg/L)	SS (mg/L)	T-N (mg/L)	T-P (mg/L)	총대장균군 (개/mL)	pH	
장수	2,000	6월	126.3	43.7	129.7	33.174	3.122	64,000	7.4	1.9
장계	2,000	6월	127.2	45.1	138.5	33.700	3.736	60,833	7.4	2.2
산서	800	6월	113.6	22.6	127.1	25.070	2.735	44,100	7.1	1.5
번암	500	6월	112.4	27.1	127.1	23.764	2.615	44,967	7.1	1.2
천천	500	6월	113.6	41.2	130.5	30.116	2.963	48,167	7.3	1.2
어진	120	6월	136.1	67.1	142.4	42.846	2.882	65,400	7.3	3.2
신기	90	6월	114.8	25.4	116.0	23.513	3.215	58,000	7.1	3.6
구암	85	6월	121.0	40.8	140.0	35.483	3.614	67,500	7.4	3.2
오산	80	6월	87.2	27.9	132.0	34.560	3.096	47,500	7.4	3.1
하평	80	6월	117.6	28.3	131.2	31.398	2.969	55,800	7.2	3.4
수분.송계	70	6월	125.0	46.7	104.0	28.068	2.470	46,000	7.1	3.0
양악	70	6월	99.8	30.7	116.8	29.496	2.809	52,800	7.1	3.4
주촌	70	6월	126.7	24.2	124.0	34.920	3.573	43,500	7.2	4.0
농소	60	6월	113.3	53.9	135.0	48.653	4.215	59,000	7.2	3.3
금천	40	6월	128.3	17.9	136.0	20.070	2.076	53,000	7.1	3.9
문성	40	6월	81.0	33.5	124.0	32.160	4.290	57,000	7.0	5.0
원명덕	40	6월	145.1	20.4	100.0	30.480	3.462	48,000	7.1	4.0
외림	35	6월	157.9	49.3	116.0	36.510	4.332	78,000	7.1	3.8
덕산	25	6월	135.0	32.9	108.0	33.630	2.772	44,000	7.1	4.3
죽림	57	6월	-	-	-	-	-	-	-	-
안양	50	6월	-	-	-	-	-	-	-	-
구락	60	6월	-	-	-	-	-	-	-	-
상동	48	6월	-	-	-	-	-	-	-	-
박곡	45	6월	-	-	-	-	-	-	-	-
장척	38	6월	-	-	-	-	-	-	-	-

고정	35	6월	-	-	-	-	-	-	-	-
광대동	34	6월	-	-	-	-	-	-	-	-

방류수질						비 고
TOC (mg/L)	SS (mg/L)	T-N (mg/L)	T-P (mg/L)	총대장균군 (개/mL)	pH	
4.2	2.2	5.461	0.072	19.7	6.7	
4.7	2.8	10.074	0.085	8.0	6.7	
4.1	2.0	8.276	0.187	5.8	6.7	
3.4	1.9	6.877	0.059	2.8	6.7	
4.0	2.3	8.026	0.081	1.8	6.7	
7.5	3.4	12.518	0.189	19.4	6.7	
4.5	2.3	9.855	1.399	3.3	6.7	
5.1	2.1	9.972	0.679	43.8	6.9	
6.2	2.9	10.869	1.033	6.3	6.9	
4.8	3.5	10.786	0.417	13.0	6.6	
4.6	2.6	10.121	0.227	7.4	6.7	
5.9	4.4	9.737	0.908	16.4	6.7	
7.7	3.2	12.381	1.134	15.5	6.8	
7.8	4.6	12.396	0.998	18.8	6.7	
11.9	2.9	8.244	1.130	37.0	6.6	
7.1	3.8	9.108	0.523	22.0	6.6	
8.2	4.8	8.412	1.224	9.0	6.9	
15.3	3.2	7.668	0.991	22.0	6.6	
9.2	3.8	14.244	1.303	8.0	6.6	
-	-	-	-	-	-	시설폐쇄에 따른 관로유입 차단
-	-	-	-	-	-	시설폐쇄에 따른 관로유입 차단
-	-	-	-	-	-	장수로 연계처리
-	-	-	-	-	-	시설폐쇄
-	-	-	-	-	-	천천으로 연계처리
-	-	-	-	-	-	시설폐쇄에 따른 관로유입 차단

-	-	-	-	-	-	시설폐쇄에 따른 관로유입 차단
-	-	-	-	-	-	시설폐쇄