

전주시 공공하수처리시설 방류수 수질농도 공개

2023년 3월 6일 ~ 2023년 3월 12일 전주시 공공하수처리시설 방류수 수질농도를 다음과 같이 공개합니다.

2023년 5월 일
전주시 상하수도본부장

□ 방류수 수질농도

전주 환경사업소

2023년 3월 2주차	방류수 수질농도									
	1.2 단계					3단계				
	pH	TOC	SS	T-N	T-P	pH	TOC	SS	T-N	T-P
수질기준	-	15	10	20	0.2	-	15	10	20	0.2
2023-03-06	6.9	11.1	4.4	15.036	0.120	6.9	10.5	5.4	14.684	0.127
2023-03-07	6.9	10.5	4.0	14.056	0.113	6.9	9.9	4.0	13.839	0.098
2023-03-08	7.0	8.7	5.0	16.196	0.104	7.0	9.2	7.0	17.107	0.123
2023-03-09	7.0	8.9	4.0	14.559	0.117	7.1	9.0	5.2	14.435	0.127
2023-03-10	7.0	10.1	5.0	13.927	0.102	7.0	9.1	5.2	13.734	0.096
2023-03-11	6.8	11.6	2.8	15.231	0.103	6.7	10.4	1.6	14.810	0.086
2023-03-12	7.0	10.6	2.8	15.093	0.104	6.9	9.8	1.7	14.924	0.085
평균	6.9	10.2	4.0	14.871	0.109	6.9	9.7	4.3	14.790	0.106
최대	7.0	11.6	5.0	16.196	0.120	7.1	10.5	7.0	17.107	0.127
최소	6.8	8.7	2.8	13.927	0.102	6.7	9.0	1.6	13.734	0.085

전북혁신도시 수질복원센터

2023년 3월 2주차	방류수 수질농도				
	pH	TOC	SS	T-N	T-P
수질기준	-	15	10	20	0.2
2023-03-06	6.4	7.9	2.3	7.264	0.087
2023-03-07	6.6	6.1	1.7	8.295	0.118
2023-03-08	6.4	8.0	1.6	5.525	0.065
2023-03-09	6.4	5.4	1.5	5.891	0.097
2023-03-10	6.4	8.6	1.6	6.772	0.076
2023-03-11	6.7	4.6	1.1	5.928	0.059
2023-03-12	6.5	5.2	1.1	7.330	0.048
평균	6.5	6.5	1.6	6.715	0.079
최대	6.7	8.6	2.3	8.295	0.118
최소	6.4	4.6	1.1	5.525	0.048