

汚水処理施設の放流水の水質検査結果（検査頻度：年1回）

採水状況	採取地点	室温	水温	採水時刻	採水年月日	結果を得た年月日
	B地点	16.3	13.2	10:56	2021.11.10	2021.12.21

分析項目	基準値	検査結果
フェノール類	5mg/1以下	0.2未満
銅	3mg/1以下	0.005未満
亜鉛	2mg/1以下	0.005未満
クロム	2mg/1以下	0.005未満
ポリ塩化ビフェニル	0.003mg/1以下	0.0005未満
有機りん	1mg/1以下	0.02未満
アルキル水銀	検出されないこと	0.0005未満
トリクロロエチレン	0.3mg/1以下	0.002未満
テトラクロロエチレン	0.1mg/1以下	0.002未満
ジクロロメタン	0.2mg/1以下	0.002未満
四塩化炭素	0.02mg/1以下	0.002未満
1,2-ジクロロエタン	0.04mg/1以下	0.002未満
1,1-ジクロロエチレン	1mg/1以下	0.002未満
シス-1,2-ジクロロエチレン	0.4mg/1以下	0.002未満
1,1,1-トリクロロエタン	3mg/1以下	0.002未満
1,1,2-トリクロロエタン	0.06mg/1以下	0.002未満
1,3-ジクロロプロペン	0.02mg/1以下	0.002未満
チウラム	0.06mg/1以下	0.001未満
シマジン	0.03mg/1以下	0.001未満

分析項目	基準値	検査結果
チオベンカルブ	0.2mg/1以下	0.002未満
ベンゼン	0.1mg/1以下	0.002未満
セレン	0.1mg/1以下	0.001未満
ふっ素	8mg/1以下	0.1未満
ほう素	10mg/1以下	0.22
アンモニア性窒素	100mg/1以下	0.05未満
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	100mg/1以下	7
アンモニア、アンモニウム化合物、亜硝酸化合物及び硝酸化合物	100mg/1以下	7
1,4-ジオキサン	0.5mg/1以下	0.005未満

汚水処理施設の原水の水質検査結果（検査頻度：年1回）

採水状況	採取地点	室温	水温	採水時刻	採水年月日	結果を得た年月日
	A地点	16.3	11.9	10:58	2021.11.10	2021.12.21

項目 実施年月日	原水の検査結果（A地点）			
	カドミウム (mg/L)	鉛 (mg/L)	シアン (mg/L)	総水銀 (mg/L)
2021.11.10	0.001未満	0.005未満	0.1未満	0.0005未満

汚水処理施設の放流水の水質検査結果（検査頻度：年2回）

項 目 実施年月日	放流水の検査結果（B地点）					
	総水銀 (mg/L)	鉛 (mg/L)	カドミウム (mg/L)	六価クロム (mg/L)	ヒ素 (mg/L)	シアン (mg/L)
2021. 5. 12	0.0005未満	0.008	0.001未満	0.05未満	0.001未満	0.1未満
2021. 11. 29	0.0005未満	0.005未満	0.001未満	0.05未満	0.001未満	0.1未満

汚水処理施設の放流水の水質検査結果（検査頻度：年4回）

項目 実施年月日	放流水の検査結果（B地点）			
	大腸菌群 （個/mL）	ヘキサ抽出物質 （mg/L）	溶解性鉄 （mg/L）	溶解性マンガ ン （mg/L）
2021. 6. 2	0	1未満	0.02未満	0.01未満
2021. 8. 4	0	1未満	0.02未満	0.01未満
2021. 10. 6	0	1未満	0.02未満	0.01未満
2022. 2. 9	0	1未満	0.09	0.02

放流水のダイオキシン類の水質検査結果（検査頻度：年1回）

採水状況	採取地点	室温	水温	採水時刻	採水年月日	結果を得た年月日
	B地点	16.3	13.2	11:00	2021.11.10	2021.12.21

分析項目		検査結果
ダイオキシン類	「排水基準 10(pg-TEQ/L)」	
	ポリ塩化ジベンゾフラン	TEQ(2006) (pg-TEQ/L) 0
	ポリ塩化ジベンゾ-パラ-ジオキシン	TEQ(2006) (pg-TEQ/L) 0
	コプラナー-PCB	TEQ(2006) (pg-TEQ/L) 0.023
	Total ダイオキシン類	TEQ(2006) (pg-TEQ/L) 0.023

