

除害施設水質測定記録表

(年 月分)

測 定 年 月 日			
時 刻			
測 定 場 所	名 称		
	排 水 量 (m ³ /日)		
除 害 施 設 の 使 用 期 間			
採 水 者			
分 析 者			
測 定 項 目	測 定 結 果	測 定 結 果	測 定 結 果
温度	℃	℃	℃
水素イオン濃度	pH=	pH=	pH=
生物学的酸素要求量(BOD)	(5日間mg/l)	(5日間mg/l)	(5日間mg/l)
浮遊物質(SS)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)
ノルマルヘキサン抽出物	鉱 油 類	(mg/l)	(mg/l)
	動 植 物 油 脂 類	(mg/l)	(mg/l)
よう素消費量	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)
カドミウム及びその化合物	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)
シアン化合物	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)
有機りん化合物	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)
鉛及びその化合物	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)
六価クロム化合物	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)
ひ素及びその化合物	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)
水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)
アルキル水銀化合物	有 ・ 無	有 ・ 無	有 ・ 無
ポリ塩化ビフェニル	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)
トリクロロエチレン	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)
テトラクロロエチレン	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)
ジクロロメタン	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)
四塩化炭素	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)
1・2-ジクロロエタン	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)
1・1-ジクロロエチレン	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)
シス-1・2-ジクロロエチレン	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)
1・1・1-トリクロロエタン	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)
1・1・2-トリクロロエタン	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)
1・3-ジクロロプロペン	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)
チウラム	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)
シマジン	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)
チオベンカルブ	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)
ベンゼン	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)
セレン及びその化合物	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)
フェノール類	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)
銅及びその化合物	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)
亜鉛及びその化合物	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)
鉄及びその化合物(溶解性)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)
マンガン及びその化合物(溶解性)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)
クロム及びその化合物	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)
ほう素及びその化合物	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)
ふっ素及びその化合物	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)
窒素含有量	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)
リン含有量	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)
アンモニア性窒素, 亜硝酸性窒素及び硝酸性窒素含有量	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)
ダイオキシン類			
1・4-ジオキサン	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)

※5年間保存すること。

備 考	採水日	分析日
-----	-----	-----

- 注 1 採水は、除害施設の排水口ごとに他の排水の影響の及ばない地点で行うこと。
 2 採水日と分析日が異なる場合は、備考欄に採水日と分析日を記入すること。