

除害施設水質測定記録表

(年 月 日)

測 定 年 月 日				
時 刻				
測 定 場 所	名 称			
	排水量(m ³ /日)			
排 除 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
生物化学的酸素要求量(BOD)		5日間/ℓ	5日間/ℓ	5日間/ℓ
浮遊物質(SS)				
ノルマンヘキサン 抽出物質含有量	鉍油類含有量			
	動植物油脂類含有量			
窒素含有量				
磷含有量				
沃素消費量				
カドミウム及びその化合物 含有量				
シアン化合物 //				
有機磷化合物 //				
鉛及びその化合物 //				
六価クロム化合物 //				
砒素及びその化合物 //				
水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物 //				
アルキル水銀化合物 //				
ポリ塩化ビフェニル //				
トリクロロエチレン //				
テトラクロロエチレン //				

測定項目	測定結果	測定結果	測定結果
ジクロロメタン 含有量			
四塩化炭素 //			
1.2-ジクロロエタン //			
1.1-ジクロロエチレン //			
シス-1.2-ジクロロエチレン //			
1.1.1-トリクロロエタン //			
1.1.2-トリクロロエタン //			
1.3-ジクロロプロペン //			
チウラム //			
シマジン //			
チオベンカルブ //			
ベンゼン //			
セレン及びその化合物 //			
ほう素及びその化合物			
ふっ素及びその化合物			
1.4-ジオキサン			
フェノール類			
銅及びその化合物			
亜鉛及びその化合物			
鉄及びその化合物(溶解性)			
マンガン及びその化合物(溶解性)			
クロム及びその化合物			
ダイオキシン類			
備考			

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。

3 5年間保存すること。