

水質検査結果(浸出液処理設備(余水処理設備)からの放流水)

測定項目	単位	測定日			廃掃法 基準値	測定頻度
		2023年1月5日 <small>結果の得られた日</small>	2023年2月1日	2023年3月1日		
水素イオン濃度(pH)		7.8	7.8	7.8	5.0~9.0	1回/月
化学的酸素要求量(COD)	mg/l	1.5	1.2	3.2	90	"
浮遊物質(SS)	mg/l	ND	1	2	60	"
アルキル水銀化合物	mg/l				N.D	1回/年
水銀及びアルキル水銀 その他の水銀化合物	mg/l				0.01	"
鉛およびその化合物	mg/l				0.1	"
カドミウムおよびその化合物	mg/l				0.03	"
有機燐化合物	mg/l				1.0	"
六価クロム化合物	mg/l				0.5	"
砒素およびその化合物	mg/l				0.1	"
シアン化合物	mg/l				1.0	"
ポリ塩化ビフェニル	mg/l				0.003	"
トリクロロエチレン	mg/l				0.1	"
テトラクロロエチレン	mg/l				0.1	"
ジクロロメタン	mg/l				0.2	"
四塩化炭素	mg/l				0.02	"
1,2-ジクロロエタン	mg/l				0.04	"
1,1-ジクロロエチレン	mg/l				1.0	"
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l				0.4	"
1,1,1-トリクロロエタン	mg/l				3.0	"
1,1,2-トリクロロエタン	mg/l				0.06	"
1,3-ジクロロプロペン	mg/l				0.02	"
チウラム	mg/l				0.06	"
シマジン	mg/l				0.03	"
チオベンカルブ	mg/l				0.2	"
ベンゼン	mg/l				0.1	"
セレン及びその化合物	mg/l				0.1	"
ほう素およびその化合物	mg/l				230	"
ふっ素およびその化合物	mg/l				15	"
アンモニア、アンモニウム化合物、 亜硝酸化合物および硝酸化合物	mg/l				200	"
ノルマルヘキサン抽出物質含有量	mg/l				5	"
フェノール類含有量	mg/l				5	"
銅含有量	mg/l				3	"
亜鉛含有量	mg/l				2	"
溶解性鉄含有量	mg/l				10	"
溶解性マンガン含有量	mg/l				10	"
クロム含有量	mg/l				2	"
大腸菌群数	個cm ³ ・d				日間平均 3000	"
炭含有量	mg/l				日間平均8 16	"
1,4-ジオキサン	mg/l				0.5	"
ダイオキシン類	pg-TEQ/l				10	"