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)

水質検査結果(浸出液処理設備(余水処理 											
測定項目		2022年9月7日 2022年9月22日			2022年11月		2023年1月5日 2023年1月26日			廃掃法 基準値	測定頻度
<u> 別と頃日</u> 水素イオン濃度(pH)		8.0		7.6	装 置	7.9	7.8	7.8	7.8	5.0~9.0	1回/月
化学的酸素要求量(COD)	mg/l	1.7		1.4	放流水なし装置点検中のた	2.1	1.5	1.2	3.2	90	"
浮遊物質量(SS)	mg/l	ND		ND	なっため	ND	ND	1	2	60	"
アルキル水銀化合物	mg/l	ND								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	ND								0.01	"
鉛およびその化合物	mg/l	ND								0.1	"
カドミウムおよびその化合物	mg/l	ND								0.03	"
有機燐化合物	mg/l	ND								1.0	"
六価クロム化合物	mg/l	ND								0.5	"
砒素およびその化合物	mg/l	0.021								0.1	"
シアン化合物	mg/l	ND								1.0	"
ポリ塩化ビフェニル	mg/l	ND								0.003	"
トリクロロエチレン	mg/l	ND								0.1	"
テトラクロロエチレン	mg/l	ND								0.1	"
ジクロロメタン	mg/l	ND								0.2	"
四塩化炭素	mg/l	ND								0.02	"
1.2-ジクロロエタン	mg/l	ND								0.04	"
1,1-ジクロロエチレン	mg/l	ND								1.0	"
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	ND								0.4	"
1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	ND								3.0	"
1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	ND								0.06	"
1,3-ジクロロプロペン	mg/l	ND								0.02	"
チウラム	mg/l	ND								0.06	"
シマジン	mg/l	ND								0.03	"
チオベンカルブ	mg/l	ND								0.2	"
ベンゼン	mg/l	ND								0.1	"
セレン及びその化合物	mg/l	0.006								0.1	"
ほう素およびその化合物	mg/l	6.5								230	"
ふっ素およびその化合物	mg/l	0.7								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	0.1								200	"
ノルマルヘキサン抽出物質含有量	mg/l	ND								5	"
フェノール類含有量	mg/l	ND								5	"
銅含有量	mg/l	ND								3	"
亜鉛含有量	mg/l	ND								2	"
溶解性鉄含有量	mg/l	0.05								10	"
溶解性マンガン含有量	mg/l	ND								10	"
クロム含有量	mg/l	ND								2	"
大腸菌群数	個cm3・d	2.0								日間平均 3000	"
 	mg/l	0.045								日間平均8 16	"
1.4-ジオキサン	mg/l	ND								0.5	"
ダイオキシン類	pg-TEQ/I		0.000018							10	"
	ı		1	<u> </u>	1	<u>I</u>			1		