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)

		2022年8月	2022年9月7日	2022年9月7日	2022年10月5日	2022年11月	2022年12月7日		2023年2月1日	2023年3月1日	成担:+	
測定項目	単位	-	2022年9月22日	2022年10月5日	2022年10月24日	ı	2022年12月19日	2023年1月26日	2023年2月14日	2023年3月14日	廃掃法 基準値	測定頻度
水素イオン濃度(pH)		の た た か	8.0		7.6	装 装 放 _占	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	のため放流水なし装置不具合修復	1.7		1.4	放流水なし装置点検中のため	2.1	1.5	1.2	3.2	90	"
浮遊物質量(SS)	mg/l	な し	ND		ND	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	"
_	I	<u> </u>	Ī	<u> </u>			<u>I</u>		<u> </u>			