

別紙F

安定型・管理型最終処分場

許可番号 釧環生第2971号

水質検査（放流水）
・毎年1回以上実施

項 目	放流水
採取場所	放流口
採取年月日	令和4年9月2日
結果年月日	令和4年9月22日
結果	(単位mg/ℓ)
P h	7.9 (20.8℃)
B O D	1
C O D M n	14
S S	4
ノルマルヘキサン（鉱油類）	0.5 未満
ノルマルヘキサン（動植物油脂類）	0.5 未満
フェノール類含有量	0.1 未満
銅含有量	0.01 未満
亜鉛含有量	0.05
溶解性鉄含有量	0.3 未満
溶解性マンガン含有量	0.1 未満
クロム含有量	0.005 未満
大腸菌群数	0 個/cm ³
窒素含有量	9.6
リン含有量	0.15
カドミウム及びその化合物	0.003 未満
シアン化合物	0.1 未満
有機燐化合物	0.1 未満
鉛及びその化合物	0.006
六価クロム化合物	0.005 未満
砒素及びその化合物	0.01 未満
水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	0.0005 未満
アルキル水銀化合物	ND (<0.0005)
ポリ塩化ビフェニル	0.0005 未満
トリクロロエチレン	0.01 未満
テトラクロロエチレン	0.01 未満
ジクロロメタン	0.02 未満
四塩化炭素	0.002 未満
1,2-ジクロロエタン	0.004 未満
1,1-ジクロロエチレン	0.02 未満
シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 未満
1,1,1-トリクロロエタン	0.03 未満
1,1,2-トリクロロエタン	0.006 未満
1,3ジクロロプロペン	0.002 未満
チウラム	0.006 未満
シマジン	0.003 未満
チオベンカルブ	0.02 未満
ベンゼン	0.01 未満
セレン及びその化合物	0.01 未満
ほう素及びその化合物	1.2
ふっ素及びその化合物	0.34
アンモニア、アンモニア化合物、亜硝酸化合物及び硝酸化合物	8.7
1,4-ジオキサン	0.05 未満
ダイオキシン類（採水 R4.9.2、結果 R4.10.13）	0.00029pg-TEQ/L