

# 一般廃棄物最終処分場水質検査状況

採水年月日 令和 6 年 10 月 8 日

放流水	計量の結果	単位	大腸菌群数	0	個/cm <sup>3</sup>
水素イオン濃度PH（測定時水温）	7.9 (21)	-(°C)	水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	0.0005未満	mg/L
生物学的酸素要求量（BOD）	16.1	mg/L	カドミウム及びその化合物	0.003未満	mg/L
科学的酸素要求量（COD）	28.5	mg/L	鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L
浮遊物質（SS）	0.5	mg/L	シアン化合物	0.1未満	mg/L

採水年月日 令和 6 年 10 月 8 日

放流水	計量の結果	単位	放流水	計量の結果	単位
水素イオン濃度PH（測定時水温）	7.6 (21)	-(°C)	1,3-ジクロロプロペン	0.002未満	mg/L
生物学的酸素要求量（BOD）	1	mg/L	チウラム	0.006未満	mg/L
化学的酸素要求量（COD）	21.1	mg/L	シマジン	0.003未満	mg/L
浮遊物質（SS）	3.0	mg/L	チオベンカルブ	0.02未満	mg/L
大腸菌群数	0	個/cm <sup>3</sup>	ベンゼン	0.002未満	mg/L
アルキル水銀化合物	不検出 (0.0005未満)	mg/L	セレン及びその化合物	0.001未満	mg/L
水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	0.0005未満	mg/L	1,4ジオキサン	0.05未満	mg/L
カドミウム及びその化合物	0.003未満	mg/L	ほう素及びその化合物	0.22	mg/L
鉛及びその化合物	0.01未満	mg/L	ふっ素及びその化合物	0.05未満	mg/L
有機リン化合物	0.1未満	mg/L	アンモニア、アンモニウム化合物、亜硝酸化合物及び硝酸化合物	44.9	mg/L
六価クロム化合物	0.05未満	mg/L	ノルマルヘキサン抽出物質含有量 鉛含有量	1.0未満	mg/L
砒素及びその化合物	0.001未満	mg/L	ノルマルヘキサン抽出物質含有量 動植物油脂類含有量	1.0未満	mg/L
シアン化合物	0.1未満	mg/L	フェノール類含有量	0.1未満	mg/L
ポリ塩化ビフェニル	0.0005未満	mg/L	銅含有量	0.01未満	mg/L
トリクロロエチレン	0.002未満	mg/L	亜鉛含有量	0.01未満	mg/L
テトラクロロエチレン	0.002未満	mg/L	溶解性鉄含有量	0.01未満	mg/L
ジクロロメタン	0.002未満	mg/L	溶解性マンガン含有量	0.34	mg/L
四塩化炭素	0.002未満	mg/L	クロム含有量	0.01未満	mg/L
1,2-ジクロロエタン	0.002未満	mg/L	窒素含有量	51.7	mg/L
1,1-ジクロロエチレン	0.002未満	mg/L	燐含有量	0.05未満	mg/L
シス-1,2-ジクロロエチレン	0.002未満	mg/L	ダイオキシン類	0.054	Pg-TEQ/L
1,1,1-トリクロロエタン	0.002未満	mg/L			
1,1,2-トリクロロエタン	0.002未満	mg/L			