

令和4年度 第2一般廃棄物最終処分場の分析結果(4月～9月)

分析項目	採水日 結果を得た日 単位	4月8日 4月22日		5月9日 5月23日										県生活環境の保全 等に関する条例の 自主基準	最終処分場に係る 技術上の基準を定 める省令
		放流水	地下水	放流水	地下水	放流水	地下水	放流水	地下水	放流水	地下水	放流水	地下水		
水温	°C	14.0		14.8										-	-
水素イオン濃度(pH)	mg/l	7.4		7.2										5.8～8.6	-
浮遊物質(SS)	mg/l	1.0		1.0										10	-
生物学的酸素要求量(BOD)	mg/l	0.9		2.0										10	-
化学的酸素要求量(COD)	mg/l	0.5未満		0.5未満										10	-
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	mg/l	1.0												100	-
塩素イオン	mg/l	1500												-	-
残留塩素	mg/l	0.1未満		0.1										-	-
電気伝導率	mS/m	441												-	-
鉛及びその化合物	mg/l			0.001未満										0.05	0.01
N-ヘキサン抽出物質含有量	mg/l	1未満		1未満										3	-
フェノール類含有量	mg/l	0.005未満		0.005未満										0.005	-
ふっ素及びその化合物	mg/l	0.08未満		0.08未満										0.8	0.8
六価クロム化合物	mg/l	0.01		0.02										0.05	0.05
クロム含有量	mg/l	0.01		0.03										0.1	-
亜鉛含有量	mg/l	0.05未満		0.05未満										1	-
銅含有量	mg/l	0.05未満		0.05未満										1	-
溶解性マンガン含有量	mg/l	0.05未満		0.05未満										0.3	-
溶解性鉄含有量	mg/l	0.05未満		0.05未満										0.3	-
大腸菌群数(デソ法)	個/ml(地下水は個/100ml)	1未満		1未満										3,000	-
ほう素及びその化合物	mg/l	0.2												10	-
アンモニア性窒素	mg/l													-	-
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/l													-	-
シアン化合物	mg/l			0.1未満										0.5	検出されないこと
有機リン化合物	mg/l			0.1未満										検出されないこと	-
アルキル水銀化合物	mg/l			不検出										検出されないこと	検出されないこと
水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	mg/l			0.0005未満										0.005	0.0005
カドミウム及びその化合物	mg/l			0.0003未満										検出されないこと	0.003
砒素及びその化合物	mg/l			0.001未満										0.01	0.01
ニッケル含有量	mg/l			0.03未満										0.3	-
ポリ塩化ビフェニル	mg/l			不検出										0.003	検出されないこと
トリクロロエチレン	mg/l			0.001未満										0.03	0.01
テトラクロロエチレン	mg/l			0.001未満										0.1	0.01
1,1,1-トリクロロエタン	mg/l			0.1未満										3	1
四塩化炭素	mg/l			0.0002未満										0.02	0.002
1,1-ジクロロエチレン	mg/l			0.01未満										1	0.1
ジクロロメタン	mg/l			0.002未満										0.2	0.02
シス1,2-ジクロロエチレン (※)地下水は1,2ジクロロエチレン	mg/l			0.004未満										0.4	0.04
ベンゼン	mg/l			0.001未満										0.1	0.01
1,2-ジクロロエタン	mg/l			0.0004未満										0.04	0.004
1,1,2-トリクロロエタン	mg/l			0.0006未満										0.06	0.006
1,3-ジクロロプロペン	mg/l			0.0002未満										0.02	0.002
シマジン	mg/l			0.0003未満										0.03	0.003
チウラム	mg/l			0.0006未満										0.06	0.006
チオベンカルブ	mg/l			0.002未満										0.2	0.02
セレン及びその化合物	mg/l			0.001										0.1	0.01
塩化ビニルモノマー	mg/l													-	0.002
1,4-ジオキサン	mg/l													0.5	0.05
カルシウムイオン	mg/l													100	-
全窒素	mg/l													10	120以下