第2埋立処分場放流水水質分析結果(年1回測定項目) 採取日:令和7年6月26日、結果日:令和7年7月16日

为一生工人为"别人"。	1417年07720日(4日末日:134	H. 1.731.5H
測定項目	測定結果	※規制値
カドミウム及びその化合物	0.003未満 mg/L	0.03以下
シアン化合物	0.1未満 mg/L	1以下
有機燐化合物	0.1未満 mg/L	1以下
鉛及びその化合物	0.01未満 mg/L	0.1以下
六価クロム化合物	0.02未満 mg/L	0.2以下
砒素及びその化合物	0.01未満 mg/L	0.1以下
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	0.005以下
アルキル水銀化合物	0.0005未満 mg/L	検出されないこと
ポリ塩化ビフェニル	0.0005未満 mg/L	0.003以下
トリクロロエチレン	0.01未満 mg/L	0.1以下
テトラクロロレチレン	0.01未満 mg/L	0.1以下
ジクロロメタン	0.02未満 mg/L	0.2以下
四塩化炭素	0.002未満 mg/L	0.02以下
1,2ージクロロエタン	0.004未満 mg/L	0.04以下
1,1 ージクロロエチレン	0.1未満 mg/L	1以下
シスー1,2ージクロロエチレン	0.04未満 mg/L	0.4以下
1,1,1ートリクロロエタン	0.3未満 mg/L	3以下
1,1,2ートリクロロエタン	0.006未満 mg/L	0.06以下
1,3ージクロロプロペン	0.002未満 mg/L	0.02以下
チラウム	0.006未満 mg/L	0.06以下
シマジン	0.003未満 mg/L	0.03以下
チオベンカルブ	0.02未満 mg/L	0.2以下
ベンゼン	0.01未満 mg/L	0.1以下
セレン及びその化合物	0.01未満 mg/L	0.1以下
ほう素及びその化合物	0.3 mg/L	50以下
ふっ素及びその化合物	0.1未満 mg/L	15以下
アンモニア、アンモニウム化合物、亜硝酸性化合物及び硝酸化合物	3.8 mg/L	200以下
1,4-ジオキサン	0.05未満 mg/L	10以下
ノルマルヘキサン抽出物質含有量(動植物油類含有量)	1未満 mg/L	5以下
ノルマルヘキサン抽出物質含有量(鉱油類含有量)	1未満 mg/L	30以下
フェノール類含有量	0.1未満 mg/L	5以下
銅含有量	0.1未満 mg/L	3以下
亜鉛含有量	0.1 mg/L	2以下
溶解性鉄含有量	0.1未満 mg/L	10以下
溶解性マンガン含有量	0.1未満 mg/L	10以下
クロム含有量	0.1未満 mg/L	2以下
窒素含有量	4.2 mg/L	120以下
燐含有量	0.06 mg/L	16以下
ダイオキシン類	0.0014 pg-TEQ/L	10以下
		•

第2埋立処分場地下水水質分析結果(年1回測定項目)採取日:令和7年6月10日、結果日:令和7年7月16日 ※:令和7年6月26日、結果日:令和7年7月16日

測定項目測定結果※規制値カドミウム (上段=上部井戸、下段=下部井戸)0.0003未満 mg/L 0.0003未満 mg/L0.0003 0.0003未満 mg/L全シアン (上段=上部井戸、下段=下部井戸)0.1未満 mg/L 0.1未満 mg/L検出されない
(上段=上部井戸、下段=下部井戸) 0.0003未満 mg/L 全シアン 0.1未満 mg/L
全シアン 0.1未満 mg/L 検出されない
公 0.001 丰诺 mg/l
(上段=上部井戸、下段=下部井戸) 0.001未満 mg/L 0.001
☆価クロ / 0.01 未満 mg/l
(上段=上部井戸、下段=下部井戸) 0.01未満 mg/L 0.02J
研表 0.001未満 mg/l
(上段=上部井戸、下段=下部井戸) 0.001未満 mg/L 0.011
公水组 0.0005 未诺 mg/l
(上段=上部井戸、下段=下部井戸) 0.0005未満 mg/L 0.0005J
フルキル水銀 0,0005 未満 mg/l
(上段=上部井戸、下段=下部井戸) 0.0005未満 mg/L 検出されない
ポリセルドフェール 0,0005 主法 マック
(上段=上部井戸、下段=下部井戸)
ジクロロメタン 0.002 主
(上段=上部井戸、下段=下部井戸) 0.002未満 mg/L 0.002
四位化炭素 0.0002 未满 mg/l
(上段=上部井戸、下段=下部井戸) 0.0002未満 mg/L 0.0002
クロロエチレン 0.0002主猫 mg/l
(上段=上部井戸、下段=下部井戸) 0.0002未満 mg/L 0.0002よ
1.2-ジクロロエタン。 0.0004未満 mg/l
(上段=上部井戸、下段=下部井戸) 0.0004未満 mg/L 0.0004よ
1.1 - ジクロロエチレン 0.01夫诺 mg/l
(上段=上部井戸、下段=下部井戸) 0.01未満 mg/L 0.01
1.2ージクロロエチレン 0.0002未満 mg/l
(上段=上部井戸、下段=下部井戸) 0.0002未満 mg/L 0.04J
1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.
(上段=上部井戸、下段=下部井戸) 0.1未満 mg/L 1J
1.1.2—上月2日日末春7.
(上段=上部井戸、下段=下部井戸) 0.0006未満 mg/L 0.0006
トリクロロエチレン 0.001未満 mg/L 0.01
(上段=上部井戸、下段=下部井戸) 0.001未満 mg/L 0.011
テトラクロロエチレン 0.001未満 mg/L 0.01J
(上段=上部井戸、下段=下部井戸) 0.001未満 mg/L
1,3-ジクロロプロペン 0.0002未満 mg/L 0.002J
(上段=上部井戸、下段=下部井戸) 0.0002未満 mg/L 0.0023
チウラム 0.0006未満 mg/L 0.006l
(上段=上部井戸、下段=下部井戸) 0.0006未満 mg/L 0.0006
シマジン 0.0003未満 mg/L 0.003l
(上段=上部井戸、下段=下部井戸) 0.0003未満 mg/L
チオベンカルブ 0.002未満 mg/L 0.021
(工段=工部升户、下段=下部升户) 0.002未満 mg/L
ベンゼン 0.001未満 mg/L 0.01J
(工段=工部升户、下段=下部升户) 0.0002未満 mg/L
セレン 0.001未満 mg/L 0.01J
(上段=上部井戸、下段=下部井戸) 0.001未満 mg/L
1,4-ジオキサン 0.005未満 mg/L 0.05J
(工段=工部升户、下段=下部升户) 0.005未満 mg/L
ダイオキシン類 0.017 pg-TEQ/L
(上段=上部井戸※、下段=下部井戸) 0.13 pg-TEQ/L

埋立処分場放流水水質分析結果(年1回測定項目) 採取日:令和7年6月10日、結果日:令和7年7月16日

生工处力场从加水小真力加加来(牛)固则足填合/ 深以口.节和/		I
測定項目	測定結果	※規制値
カドミウム及びその化合物	0.003未満 mg/L	0.03以下
シアン化合物	0.1未満 mg/L	1以下
有機燐化合物	0.1未満 mg/L	1以下
鉛及びその化合物	0.01未満 mg/L	0.1以下
六価クロム化合物	0.02未満 mg/L	0.2以下
砒素及びその化合物	0.01未満 mg/L	0.1以下
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	0.005以下
アルキル水銀化合物	0.0005未満 mg/L	検出されないこと
ポリ塩化ビフェニル	0.0005未満 mg/L	0.003以下
トリクロロエチレン	0.01未満 mg/L	0.1以下
テトラクロロレチレン	0.01未満 mg/L	0.1以下
ジクロロメタン	0.02未満 mg/L	0.2以下
四塩化炭素	0.002未満 mg/L	0.02以下
1,2ージクロロエタン	0.004未満 mg/L	0.04以下
1,1 ージクロロエチレン	0.1未満 mg/L	1以下
シスー1,2ージクロロエチレン	0.04未満 mg/L	0.4以下
1,1,1ートリクロロエタン	0.3未満 mg/L	3以下
1,1,2ートリクロロエタン	0.006未満 mg/L	0.06以下
1,3ージクロロプロペン	0.002未満 mg/L	0.02以下
チラウム	0.006未満 mg/L	0.06以下
シマジン	0.003未満 mg/L	0.03以下
チオベンカルブ	0.02未満 mg/L	0.2以下
ベンゼン	0.01未満 mg/L	0.1以下
セレン及びその化合物	0.01未満 mg/L	0.1以下
ほう素及びその化合物	0.2 mg/L	50以下
ふっ素及びその化合物	0.1未満 mg/L	15以下
アンモニア、アンモニウム化合物、亜硝酸性化合物及び硝酸化合物	0.2 mg/L	200以下
1,4-ジオキサン	0.05未満 mg/L	10以下
ノルマルヘキサン抽出物質含有量(動植物油類含有量)	1未満 mg/L	5以下
ノルマルヘキサン抽出物質含有量(鉱油類含有量)	1未満 mg/L	30以下
フェノール類含有量	0.1未満 mg/L	5以下
銅含有量	0.1未満 mg/L	3以下
亜鉛含有量	0.1 mg/L	2以下
溶解性鉄含有量	0.1未満 mg/L	10以下
溶解性マンガン含有量	0.1未満 mg/L	10以下
クロム含有量	0.1未満 mg/L	2以下
窒素含有量	0.3 mg/L	120以下
燐含有量	0.02 mg/L	16以下
ダイオキシン類	0.010 pg-TEQ/L	10以下
- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		1.2.2.1

埋立処分場地下水水質分析結果(年1回測定項目)採取日:令和7年6月10日、結果日:令和7年7月16日

生工处力场地下小小真力机相未(牛)固则足项目/床功		1
<u></u> 測定項目	測定結果	※規制値
カドミウム	0.0003未満 mg/L	0.003mg/L以下
(上段=上部井戸、下段=下部井戸)	0.0003未満 mg/L	0.000mg/ LX
全シアン	0.1未満 mg/L	検出されないこと
(上段=上部井戸、下段=下部井戸)	0.1未満 mg/L	KMC4080 CC
鉛	0.001未満 mg/L	0.01mg/L以下
(上段=上部井戸、下段=下部井戸)	0.001未満 mg/L	U.UTINg/ L以下
六価クロム	0.01未満 mg/L	0.02mg/L以下
(上段=上部井戸、下段=下部井戸)	0.01未満 mg/L	U.UZMg/L以下
砒素	0.001未満 mg/L	0.04 /1.151.T
(上段=上部井戸、下段=下部井戸)	0.001未満 mg/L	0.01mg/L以下
総水銀	0.0005未満 mg/L	
(上段=上部井戸、下段=下部井戸)	0.0005未満 mg/L	0.0005mg/L以下
アルキル水銀	0.0005未満 mg/L	
(上段=上部井戸、下段=下部井戸)	0.0005未満 mg/L	検出されないこと
ポリ塩化ビフェニル	0.0005未満 mg/L	
ホウ塩ルビフェール (上段=上部井戸、下段=下部井戸)	0.0005未満 mg/L 0.0005未満 mg/L	検出されないこと
ジクロロメタン (上段=上部井戸、下段=下部井戸)	0.002未満 mg/L	0.02mg/L以下
	0.002未満 mg/L	
四塩化炭素	0.0002未満 mg/L	0.002mg/L以下
(上段=上部井戸、下段=下部井戸)	0.0002未満 mg/L	
クロロエチレン	0.0002未満 mg/L	0.002mg/L以下
(上段=上部井戸、下段=下部井戸)	0.0002未満 mg/L	
1,2-ジクロロエタン	0.0004未満 mg/L	0.004mg/L以下
(上段=上部井戸、下段=下部井戸)	0.0004未満 mg/L	0.00 mig/ LX 1
1,1 - ジクロロエチレン	0.01未満 mg/L	0.1mg/L以下
(上段=上部井戸、下段=下部井戸)	0.01未満 mg/L	U.IIIIg/ L以下
1,2ージクロロエチレン	0.0002未満 mg/L	0.04/1.151-
(上段=上部井戸、下段=下部井戸)	0.0002未満 mg/L	0.04mg/L以下
1.1.1ートリクロロエタン	0.1未満 mg/L	4 /1 151
(上段=上部井戸、下段=下部井戸)	0.1未満 mg/L	1mg/L以下
1,1,2ートリクロロエタン	0.0006未満 mg/L	
(上段=上部井戸、下段=下部井戸)	0.0006未満 mg/L	0.006mg/L以下
トリクロロエチレン	0.001未満 mg/L	
(上段=上部井戸、下段=下部井戸)	0.001未満 mg/L	0.01mg/L以下
テトラクロロエチレン	0.001未満 mg/L	
(上段=上部井戸、下段=下部井戸)	0.001未満 mg/L	0.01mg/L以下
1.3ージクロロプロペン	0.0007未満 mg/L 0.0002未満 mg/L	
(上段=上部井戸、下段=下部井戸)	0.0002未満 mg/L 0.0002未満 mg/L	0.002mg/L以下
チウラム (上段=上部井戸、下段=下部井戸)	0.0006未満 mg/L	0.006mg/L以下
	0.0006未満 mg/L	
シマジン	0.0003未満 mg/L	0.003mg/L以下
(上段=上部井戸、下段=下部井戸)	0.0003未満 mg/L	
テオベンカルブ (人 CD	0.002未満 mg/L	0.02mg/L以下
(上段=上部井戸、下段=下部井戸)	0.002未満 mg/L	<u> </u>
ベンゼン	0.001未満 mg/L	0.01mg/L以下
(上段=上部井戸、下段=下部井戸)	0.0002未満 mg/L	
セレン	0.001未満 mg/L	0.01mg/L以下
(上段=上部井戸、下段=下部井戸)	0.001未満 mg/L	O.O TIME/ LEAT
1,4-ジオキサン	0.005未満 mg/L	0.05mg/L以下
(上段=上部井戸、下段=下部井戸)	0.005未満 mg/L	
ダイオキシン類	0.00015 pg-TEQ/L	1mg/LUK
(上段=上部井戸、下段=下部井戸)	0.13 pg-TEQ/L	1mg/L以下
	1	