

成合処分場

水 質 検 査 結 果

[管 理 型]

作成日 : 令和4年8月10日

K221131・K221132

作成日 : 令和4年7月16日

K220708

水質の区分	基準値(1ℓあたり)	地下水	
		上流	下流
アルキル水銀	検出されないこと	N.D mg/L	N.D mg/L
総水銀	0.0005mg 以下	0.0005未満 mg/L	0.0005未満 mg/L
カドミウム	0.01mg 以下	0.0003未満 mg/L	0.0003未満 mg/L
鉛及びその化合物	0.01mg 以下	0.005未満 mg/L	0.005未満 mg/L
六価クロム	0.05mg 以下	0.01未満 mg/L	0.01未満 mg/L
砒素及びその化合物	0.01mg 以下	0.005未満 mg/L	0.005未満 mg/L
シアン化合物	検出されないこと	N.D mg/L	N.D mg/L
ポリ塩化ビフェニル	検出されないこと	N.D mg/L	N.D mg/L
トリクロロエチレン	0.03mg 以下	0.001未満 mg/L	0.001未満 mg/L
テトラクロロエチレン	0.01mg 以下	0.0005未満 mg/L	0.0005未満 mg/L
ジクロロメタン	0.02mg 以下	0.002未満 mg/L	0.002未満 mg/L
四塩化炭素	0.002mg 以下	0.0002未満 mg/L	0.0002未満 mg/L
1,2-ジクロロエタン	0.004mg 以下	0.0004未満 mg/L	0.0004未満 mg/L
1,1-ジクロロエチレン	0.1mg 以下	0.002未満 mg/L	0.002未満 mg/L
1,2-ジクロロエチレン	0.04mg 以下	0.004未満 mg/L	0.004未満 mg/L
1,1,1-トリクロロエタン	1mg 以下	0.0005未満 mg/L	0.0005未満 mg/L
1,1,2-トリクロロエタン	0.006mg 以下	0.0006未満 mg/L	0.0006未満 mg/L
1,3-ジクロロプロペン	0.002mg 以下	0.0002未満 mg/L	0.0002未満 mg/L
チウラム	0.006mg 以下	0.0006未満 mg/L	0.0006未満 mg/L
シマジン	0.003mg 以下	0.0003未満 mg/L	0.0003未満 mg/L
チオベンカルブ	0.02mg 以下	0.002未満 mg/L	0.002未満 mg/L
ベンゼン	0.01mg 以下	0.001未満 mg/L	0.001未満 mg/L
セレン	0.01mg 以下	0.002未満 mg/L	0.002未満 mg/L
1,4-ジオキサン	0.05mg 以下	0.005未満 mg/L	0.005未満 mg/L
塩化ビニルモノマー	0.002mg 以下	0.0002未満 mg/L	0.0002未満 mg/L

作成日 : 令和4年10月24日

W-220900196・220900197

水質の区分	基準値(1ℓあたり)	地下水	
		上流	下流
ダイオキシン類	1pg-TEQ以下	0.053	0.050

水質の区分	放流水	
	許容限度(1ℓあたり)	
アルキル水銀化合物	検出されないこと	N.D mg/L
水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	0.005mg 以下	0.0005未満 mg/L
カドミウム及びその化合物	0.1mg 以下	0.003未満 mg/L
鉛及びその化合物	0.1mg 以下	0.02未満 mg/L
有機燐化合物	1mg 以下	0.1未満 mg/L
六価クロム化合物	0.5mg 以下	0.04未満 mg/L
砒素及びその化合物	0.1mg 以下	0.01未満 mg/L
シアン化合物	1mg 以下	0.1未満 mg/L
ポリ塩化ビフェニル	0.003mg 以下	0.0005未満 mg/L
トリクロロエチレン	0.3mg 以下	0.002未満 mg/L
テトラクロロエチレン	0.1mg 以下	0.001未満 mg/L
ジクロロメタン	0.2mg 以下	0.02未満 mg/L
四塩化炭素	0.02mg 以下	0.002未満 mg/L
1,2-ジクロロエタン	0.04mg 以下	0.004未満 mg/L
1,1-ジクロロエチレン	0.2mg 以下	0.02未満 mg/L
シス-1,2-ジクロロエチレン	0.4mg 以下	0.04未満 mg/L
1,1,1-トリクロロエタン	3mg 以下	0.001未満 mg/L
1,1,2-トリクロロエタン	0.06mg 以下	0.006未満 mg/L
1,3-ジクロロプロペン	0.02mg 以下	0.002未満 mg/L
チウラム	0.06mg 以下	0.006未満 mg/L
シマジン	0.03mg 以下	0.003未満 mg/L
チオベンカルブ	0.2mg 以下	0.02未満 mg/L
ベンゼン	0.1mg 以下	0.01未満 mg/L
セレン及びその化合物	0.1mg 以下	0.01未満 mg/L
ほう素及びその化合物	50mg 以下	1未満 mg/L
ふっ素及びその化合物	15mg 以下	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	200mg 以下	1未満 mg/L
1,4-ジオキサン	0.5mg 以下	0.05未満 mg/L
ノルマルヘキサン抽出物質含有量	5mg 以下	0.5未満 mg/L
フェノール類含有量	5mg 以下	0.025未満 mg/L
銅含有量	3mg 以下	0.01未満 mg/L
亜鉛含有量	2mg 以下	0.03 mg/L
溶解性鉄含有量	10mg 以下	0.1未満 mg/L
溶解性マンガン含有量	10mg 以下	0.1未満 mg/L
クロム含有量	2mg 以下	0.04未満 mg/L
大腸菌群数	1cm ³ につき日間3000個以下	30未満 個/cm ³
燐含有量	16(日間8)mg以下	0.04 mg/L

作成日 : 令和5年3月7日

W230200044

水質の区分	放流水	
	許容限度(1ℓあたり)	
ダイオキシン類	10pg-TEQ以下	0.008 mg/L

赤沢処分場

水 質 検 査 結 果 [管 理 型]

作成日 : 令和4年 8月10 日

K221133・K221134

作成日 : 平成4年7月16日

K220708

水質の区分	基準値(1ℓあたり)	地下水	
		上流	下流
アルキル水銀	検出されないこと	N.D mg/L	N.D mg/L
総水銀	0.0005mg 以下	0.0005未満 mg/L	0.0005未満 mg/L
カドミウム	0.01mg 以下	0.0003未満 mg/L	0.0003未満 mg/L
鉛及びその化合物	0.01mg 以下	0.005未満 mg/L	0.005未満 mg/L
六価クロム	0.05mg 以下	0.01未満 mg/L	0.01未満 mg/L
砒素及びその化合物	0.01mg 以下	0.005未満 mg/L	0.005未満 mg/L
シアン化合物	検出されないこと	N.D mg/L	N.D mg/L
ポリ塩化ビフェニル	検出されないこと	N.D mg/L	N.D mg/L
トリクロロエチレン	0.03mg 以下	0.001未満 mg/L	0.001未満 mg/L
テトラクロロエチレン	0.01mg 以下	0.0005未満 mg/L	0.0005未満 mg/L
ジクロロメタン	0.02mg 以下	0.002未満 mg/L	0.002未満 mg/L
四塩化炭素	0.002mg 以下	0.0002未満 mg/L	0.0002未満 mg/L
1,2-ジクロロエタン	0.004mg 以下	0.0004未満 mg/L	0.0004未満 mg/L
1,1-ジクロロエチレン	0.1mg 以下	0.002未満 mg/L	0.002未満 mg/L
1,2-ジクロロエチレン	0.04mg 以下	0.004未満 mg/L	0.004未満 mg/L
1,1,1-トリクロロエタン	1mg 以下	0.0005未満 mg/L	0.0005未満 mg/L
1,1,2-トリクロロエタン	0.006mg 以下	0.0006未満 mg/L	0.0006未満 mg/L
1,3-ジクロロプロペン	0.002mg 以下	0.0002未満 mg/L	0.0002未満 mg/L
チウラム	0.006mg 以下	0.0006未満 mg/L	0.0006未満 mg/L
シマジン	0.003mg 以下	0.0003未満 mg/L	0.0003未満 mg/L
チオベンカルブ	0.02mg 以下	0.002未満 mg/L	0.002未満 mg/L
ベンゼン	0.01mg 以下	0.001未満 mg/L	0.001未満 mg/L
セレン	0.01mg 以下	0.002未満 mg/L	0.002未満 mg/L
1,4-ジオキサン	0.05mg 以下	0.005未満 mg/L	0.005未満 mg/L
塩化ビニルモノマー	0.002mg 以下	0.0002未満 mg/L	0.0002未満 mg/L

作成日 : 令和4年12月27日

W221100142・221100143

水質の区分	基準値(1ℓあたり)	地下水	
		上流	下流
ダイオキシン類	1pg-TEQ以下	0.056	0.049

水質の区分	放流水	
	許容限度(1ℓあたり)	
アルキル水銀化合物	検出されないこと	N.D mg/L
水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	0.005mg 以下	0.0005未満 mg/L
カドミウム及びその化合物	0.1mg 以下	0.003未満 mg/L
鉛及びその化合物	0.1mg 以下	0.02未満 mg/L
有機燐化合物	1mg 以下	0.1未満 mg/L
六価クロム化合物	0.5mg 以下	0.04未満 mg/L
砒素及びその化合物	0.1mg 以下	0.01未満 mg/L
シアン化合物	1mg 以下	0.1未満 mg/L
ポリ塩化ビフェニル	0.003mg 以下	0.0005未満 mg/L
トリクロロエチレン	0.3mg 以下	0.002未満 mg/L
テトラクロロエチレン	0.1mg 以下	0.001未満 mg/L
ジクロロメタン	0.2mg 以下	0.02未満 mg/L
四塩化炭素	0.02mg 以下	0.002未満 mg/L
1,2-ジクロロエタン	0.04mg 以下	0.004未満 mg/L
1,1-ジクロロエチレン	0.2mg 以下	0.02未満 mg/L
シス-1,2-ジクロロエチレン	0.4mg 以下	0.04未満 mg/L
1,1,1-トリクロロエタン	3mg 以下	0.001未満 mg/L
1,1,2-トリクロロエタン	0.06mg 以下	0.006未満 mg/L
1,3-ジクロロプロペン	0.02mg 以下	0.002未満 mg/L
チウラム	0.06mg 以下	0.006未満 mg/L
シマジン	0.03mg 以下	0.003未満 mg/L
チオベンカルブ	0.2mg 以下	0.02未満 mg/L
ベンゼン	0.1mg 以下	0.01未満 mg/L
セレン及びその化合物	0.1mg 以下	0.01未満 mg/L
ほう素及びその化合物	50mg 以下	1未満 mg/L
ふっ素及びその化合物	15mg 以下	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	200mg 以下	1未満 mg/L
1,4-ジオキサン	0.5mg 以下	0.05未満 mg/L
ノルマルヘキサン抽出物質含有量	5mg 以下	0.5未満 mg/L
フェノール類含有量	5mg 以下	0.025未満 mg/L
銅含有量	3mg 以下	0.01未満 mg/L
亜鉛含有量	2mg 以下	0.03 mg/L
溶解性鉄含有量	10mg 以下	0.1未満 mg/L
溶解性マンガン含有量	10mg 以下	0.1未満 mg/L
クロム含有量	2mg 以下	0.04未満 mg/L
大腸菌群数	1cm ³ につき日間3000個以下	30未満 個/cm ³
燐含有量	16(日間8)mg以下	0.04 mg/L

作成日 : 令和5年3月7日

W230200044

水質の区分	放流水	
	許容限度(1ℓあたり)	
ダイオキシン類	10pg-TEQ以下	0.008 mg/L

仁崎処分場

水 質 検 査 結 果

[管 理 型]

作成日：令和4年8月10日

K221135・K221136

作成日：令和4年7月16日

K220708

水質の区分	基準値(1ℓあたり)	地下水	
		上流	下流
アルキル水銀	検出されないこと	N.D mg/L	N.D mg/L
総水銀	0.0005mg 以下	0.0005未満 mg/L	0.0005未満 mg/L
カドミウム	0.01mg 以下	0.0003未満 mg/L	0.0003未満 mg/L
鉛及びその化合物	0.01mg 以下	0.005未満 mg/L	0.005未満 mg/L
六価クロム	0.05mg 以下	0.01未満 mg/L	0.01未満 mg/L
砒素及びその化合物	0.01mg 以下	0.005未満 mg/L	0.005未満 mg/L
シアン化合物	検出されないこと	N.D mg/L	N.D mg/L
ポリ塩化ビフェニル	検出されないこと	N.D mg/L	N.D mg/L
トリクロロエチレン	0.03mg 以下	0.001未満 mg/L	0.001未満 mg/L
テトラクロロエチレン	0.01mg 以下	0.0005未満 mg/L	0.0005未満 mg/L
ジクロロメタン	0.02mg 以下	0.002未満 mg/L	0.002未満 mg/L
四塩化炭素	0.002mg 以下	0.0002未満 mg/L	0.0002未満 mg/L
1,2-ジクロロエタン	0.004mg 以下	0.0004未満 mg/L	0.0004未満 mg/L
1,1-ジクロロエチレン	0.1mg 以下	0.002未満 mg/L	0.002未満 mg/L
1,2-ジクロロエチレン	0.04mg 以下	0.004未満 mg/L	0.004未満 mg/L
1,1,1-トリクロロエタン	1mg 以下	0.0005未満 mg/L	0.0005未満 mg/L
1,1,2-トリクロロエタン	0.006mg 以下	0.0006未満 mg/L	0.0006未満 mg/L
1,3-ジクロロプロペン	0.002mg 以下	0.0002未満 mg/L	0.0002未満 mg/L
チウラム	0.006mg 以下	0.0006未満 mg/L	0.0006未満 mg/L
シマジン	0.003mg 以下	0.0003未満 mg/L	0.0003未満 mg/L
チオベンカルブ	0.02mg 以下	0.002未満 mg/L	0.002未満 mg/L
ベンゼン	0.01mg 以下	0.001未満 mg/L	0.001未満 mg/L
セレン	0.01mg 以下	0.002未満 mg/L	0.002未満 mg/L
1,4-ジオキサン	0.05mg 以下	0.005未満 mg/L	0.007 mg/L
塩化ビニルモノマー	0.002mg 以下	0.0002未満 mg/L	0.0002未満 mg/L

作成日：令和4年7月16日

W-220600064・220600065

水質の区分	基準値(1ℓあたり)	地下水	
		上流	下流
ダイオキシン類	1pg-TEQ以下	0.063	0.061

水質の区分	放流水	
	許容限度(1ℓあたり)	
アルキル水銀化合物	検出されないこと	N.D mg/L
水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	0.005mg 以下	0.0005未満 mg/L
カドミウム及びその化合物	0.1mg 以下	0.003未満 mg/L
鉛及びその化合物	0.1mg 以下	0.02未満 mg/L
有機燐化合物	1mg 以下	0.1未満 mg/L
六価クロム化合物	0.5mg 以下	0.04未満 mg/L
砒素及びその化合物	0.1mg 以下	0.01未満 mg/L
シアン化合物	1mg 以下	0.1未満 mg/L
ポリ塩化ビフェニル	0.003mg 以下	0.0005未満 mg/L
トリクロロエチレン	0.3mg 以下	0.002未満 mg/L
テトラクロロエチレン	0.1mg 以下	0.001未満 mg/L
ジクロロメタン	0.2mg 以下	0.02未満 mg/L
四塩化炭素	0.02mg 以下	0.002未満 mg/L
1,2-ジクロロエタン	0.04mg 以下	0.004未満 mg/L
1,1-ジクロロエチレン	0.2mg 以下	0.02未満 mg/L
シス-1,2-ジクロロエチレン	0.4mg 以下	0.04未満 mg/L
1,1,1-トリクロロエタン	3mg 以下	0.001未満 mg/L
1,1,2-トリクロロエタン	0.06mg 以下	0.006未満 mg/L
1,3-ジクロロプロペン	0.02mg 以下	0.002未満 mg/L
チウラム	0.06mg 以下	0.006未満 mg/L
シマジン	0.03mg 以下	0.003未満 mg/L
チオベンカルブ	0.2mg 以下	0.02未満 mg/L
ベンゼン	0.1mg 以下	0.01未満 mg/L
セレン及びその化合物	0.1mg 以下	0.01未満 mg/L
ほう素及びその化合物	50mg 以下	1未満 mg/L
ふっ素及びその化合物	15mg 以下	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	200mg 以下	1未満 mg/L
1,4-ジオキサン	0.5mg 以下	0.05未満 mg/L
ノルマルヘキサン抽出物質含有量	5mg 以下	0.5未満 mg/L
フェノール類含有量	5mg 以下	0.025未満 mg/L
銅含有量	3mg 以下	0.01未満 mg/L
亜鉛含有量	2mg 以下	0.03 mg/L
溶解性鉄含有量	10mg 以下	0.1未満 mg/L
溶解性マンガン含有量	10mg 以下	0.1未満 mg/L
クロム含有量	2mg 以下	0.04未満 mg/L
大腸菌群数	1cm ³ につき日間3000個以下	30未満 個/cm ³
燐含有量	16(日間8)mg以下	0.04 mg/L

作成日：令和5年3月7日

W230200044

水質の区分	放流水	
	許容限度(1ℓあたり)	
ダイオキシン類	10pg-TEQ以下	0.008 mg/L