

赤沢処分場

水 質 検 査 結 果 [ 管 理 型 ]

作成日 : 令和3年8月18日

作成日 : 平成3年7月13日

K210740

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

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	0.01 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 <sup>3</sup> につき日間3000個以下	80 個/cm <sup>3</sup>
燐含有量	16(日間8)mg以下	0.1 mg/L

作成日 : 令和4年1月22日

W211200148・211200149

水質の区分	地下水	
	基準値(1ℓあたり)	
ダイオキシン類	1pg-TEQ以下	0.088 0.065

作成日 : 令和年月日

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	mg/L

成合処分場

水 質 検 査 結 果 [ 管 理 型 ]

作成日 : 令和3年8月18日

K211102・K211103

作成日 : 令和3年7月13日

K210740

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	0.011 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3年10月27日

W-210900185・210900186

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	0.065	0.064

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	0.01 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 <sup>3</sup> につき日間3000個以下	80 個/cm <sup>3</sup>
燐含有量	16(日間8)mg以下	0.1 mg/L

作成日 : 令和年月日

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	mg/L

仁崎処分場

水 質 検 査 結 果

[ 管 理 型 ]

作成日：令和3年8月18日

K211106・K211107

作成日：令和3年7月13日

K210740

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	0.001 mg/L
鉛及びその化合物	0.01mg 以下	0.005未満 mg/L	0.008 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3年7月13日

W-210600030・210600031

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	0.063

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	0.01 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 <sup>3</sup> につき日間3000個以下	80 個/cm <sup>3</sup>
燐含有量	16(日間8)mg以下	0.1 mg/L

作成日：令和年月日

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	mg/L