

赤沢処分場

水 質 検 査 結 果 [管 理 型]

作成日 : 平成27年9月9日

K154177・154178

作成日 : 平成 27 年 7 月 7 日

第 K153543

水質の区分		地下水	
	基準値(10あたり)	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 mg/L	<0.0005 mg/L
カドミウム	0.01mg 以下	<0.001 mg/L	<0.001 mg/L
鉛	0.01mg 以下	<0.005 mg/L	<0.005 mg/L
六価クロム	0.05mg 以下	<0.04 mg/L	<0.04 mg/L
砒素	0.01mg 以下	<0.005 mg/L	<0.005 mg/L
全シアン	検出されないこと	<0.01 mg/L	<0.01 mg/L
ポリ塩化ビフェニル	検出されないこと	<0.0005 mg/L	<0.0005 mg/L
トリクロロエチレン	0.03mg 以下	<0.002 mg/L	<0.002 mg/L
テトラクロロエチレン	0.01mg 以下	<0.0005 mg/L	<0.0005 mg/L
ジクロロメタン	0.02mg 以下	<0.002 mg/L	<0.002 mg/L
四塩化炭素	0.002mg 以下	<0.0002 mg/L	<0.0002 mg/L
1,2-ジクロロエタン	0.004mg 以下	<0.0004 mg/L	<0.0004 mg/L
1,1-ジクロロエチレン	0.1mg 以下	<0.002 mg/L	<0.002 mg/L
1,2-ジクロロエチレン	0.04mg 以下	<0.001 mg/L	<0.001 mg/L
1,1,1-トリクロロエタン	1mg 以下	<0.0005 mg/L	<0.0005 mg/L
1,1,2-トリクロロエタン	0.006mg 以下	<0.0006 mg/L	<0.0006 mg/L
1,3-ジクロロプロペン	0.002mg 以下	<0.0002 mg/L	<0.0002 mg/L
チウラム	0.006mg 以下	<0.0006 mg/L	<0.0006 mg/L
シマジン	0.003mg 以下	<0.0003 mg/L	<0.0003 mg/L
チオベンカルブ	0.02mg 以下	<0.002 mg/L	<0.002 mg/L
ベンゼン	0.01mg 以下	<0.001 mg/L	<0.001 mg/L
セレン	0.01mg 以下	<0.002 mg/L	<0.002 mg/L
1,4-ジオキサン	0.05mg 以下	<0.005 mg/L	<0.005 mg/L
塩化ビニルモノマー	0.002mg 以下	<0.0002 mg/L	<0.0002 mg/L

作成日 : 平成28年2月12日

WVJ7067・WVJ7068

水質の区分		地下水	
	基準値(10あたり)	上流	下流
ダイオキシン類	1pg-TEQ以下	0.028	0.028

水質の区分		放流水	
	許容限度(10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 mg/L	
カドミウム及びその化合物	0.1mg 以下	<0.001 mg/L	
鉛及びその化合物	0.1mg 以下	<0.005 mg/L	
有機リン化合物	1mg 以下	<0.1 mg/L	
六価クロム化合物	0.5mg 以下	<0.04 mg/L	
砒素及びその化合物	0.1mg 以下	<0.005 mg/L	
シアン化合物	1mg 以下	<0.1 mg/L	
ポリ塩化ビフェニル	0.003mg 以下	<0.0005 mg/L	
トリクロロエチレン	0.3mg 以下	<0.002 mg/L	
テトラクロロエチレン	0.1mg 以下	<0.0005 mg/L	
ジクロロメタン	0.2mg 以下	<0.002 mg/L	
四塩化炭素	0.02mg 以下	<0.0002 mg/L	
1,2-ジクロロエタン	0.04mg 以下	<0.0004 mg/L	
1,1-ジクロロエチレン	0.2mg 以下	<0.002 mg/L	
シス-1,2-ジクロロエチレン	0.4mg 以下	<0.004 mg/L	
1,1,1-トリクロロエタン	3mg 以下	<0.0005 mg/L	
1,1,2-トリクロロエタン	0.06mg 以下	<0.0006 mg/L	
1,3-ジクロロプロペン	0.02mg 以下	<0.0002 mg/L	
チウラム	0.06mg 以下	<0.0006 mg/L	
シマジン	0.03mg 以下	<0.0003 mg/L	
チオベンカルブ	0.2mg 以下	<0.002 mg/L	
ベンゼン	0.1mg 以下	<0.001 mg/L	
セレン及びその化合物	0.1mg 以下	<0.002 mg/L	
ほう素及びその化合物	50mg 以下	0.2 mg/L	
ふっ素及びその化合物	15mg 以下	0.1 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	7.7 mg/L	
1,4-ジオキサン	0.5mg 以下	0.036 mg/L	
ノルマルヘキサン抽出物質含有量	5mg 以下	<0.5 mg/L	
フェノール類含有量	5mg 以下	<0.025 mg/L	
銅含有量	3mg 以下	<0.01 mg/L	
亜鉛含有量	2mg 以下	0.1 mg/L	
溶解性鉄含有量	10mg 以下	<0.1 mg/L	
溶解性マンガン含有量	10mg 以下	<0.1 mg/L	
クロム含有量	2mg 以下	<0.04 mg/L	
大腸菌群数	1cm ³ につき日間3000個以下	190 個/cm ³	
磷含有量	16(日間8)mg以下	0.1 mg/L	

作成日 : 平成 年 月 日

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

成合処分場

水 質 検 査 結 果

〔 管 理 型 〕

作成日：平成27年9月9日

K154181・154182

作成日：平成 27 年 7 月 7 日

第 K153543

水質の区分	基準値(10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 mg/L	<0.0005 mg/L
カドミウム	0.01mg 以下	<0.001 mg/L	<0.001 mg/L
鉛	0.01mg 以下	<0.005 mg/L	<0.005 mg/L
六価クロム	0.05mg 以下	<0.04 mg/L	<0.04 mg/L
砒素	0.01mg 以下	<0.005 mg/L	<0.005 mg/L
全シアン	検出されないこと	<0.01 mg/L	<0.01 mg/L
ポリ塩化ビフェニル	検出されないこと	<0.0005 mg/L	<0.0005 mg/L
トリクロロエチレン	0.03mg 以下	<0.002 mg/L	<0.002 mg/L
テトラクロロエチレン	0.01mg 以下	<0.0005 mg/L	<0.0005 mg/L
ジクロロメタン	0.02mg 以下	<0.002 mg/L	<0.002 mg/L
四塩化炭素	0.002mg 以下	<0.0002 mg/L	<0.0002 mg/L
1,2-ジクロロエタン	0.004mg 以下	<0.0004 mg/L	<0.0004 mg/L
1,1-ジクロロエチレン	0.1mg 以下	<0.002 mg/L	<0.002 mg/L
1,2-ジクロロエチレン	0.04mg 以下	<0.001 mg/L	<0.001 mg/L
1,1,1-トリクロロエタン	1mg 以下	<0.0005 mg/L	<0.0005 mg/L
1,1,2-トリクロロエタン	0.006mg 以下	<0.0006 mg/L	<0.0006 mg/L
1,3-ジクロロプロペン	0.002mg 以下	<0.0002 mg/L	<0.0002 mg/L
チウラム	0.006mg 以下	<0.0006 mg/L	<0.0006 mg/L
シマジン	0.003mg 以下	<0.0003 mg/L	<0.0003 mg/L
チオベンカルブ	0.02mg 以下	<0.002 mg/L	<0.002 mg/L
ベンゼン	0.01mg 以下	<0.001 mg/L	<0.001 mg/L
セレン	0.01mg 以下	<0.002 mg/L	<0.002 mg/L
1,4-ジオキサン	0.05mg 以下	<0.005 mg/L	<0.005 mg/L
塩化ビニルモノマー	0.002mg 以下	<0.0002 mg/L	<0.0002 mg/L

作成日：平成28年2月12日

WVJ3452・WVJ3453

水質の区分	基準値(10あたり)	地下水	
		上流	下流
ダイオキシン類	1pg-TEQ以下	0.029	0.029

水質の区分	放流水	
	許容限度(10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 mg/L
カドミウム及びその化合物	0.1mg 以下	<0.001 mg/L
鉛及びその化合物	0.1mg 以下	<0.005 mg/L
有機リン化合物	1mg 以下	<0.1 mg/L
六価クロム化合物	0.5mg 以下	<0.04 mg/L
砒素及びその化合物	0.1mg 以下	<0.005 mg/L
シアン化合物	1mg 以下	<0.1 mg/L
ポリ塩化ビフェニル	0.003mg 以下	<0.0005 mg/L
トリクロロエチレン	0.3mg 以下	<0.002 mg/L
テトラクロロエチレン	0.1mg 以下	<0.0005 mg/L
ジクロロメタン	0.2mg 以下	<0.002 mg/L
四塩化炭素	0.02mg 以下	<0.0002 mg/L
1,2-ジクロロエタン	0.04mg 以下	<0.0004 mg/L
1,1-ジクロロエチレン	0.2mg 以下	<0.002 mg/L
シス-1,2-ジクロロエチレン	0.4mg 以下	<0.004 mg/L
1,1,1-トリクロロエタン	3mg 以下	<0.0005 mg/L
1,1,2-トリクロロエタン	0.06mg 以下	<0.0006 mg/L
1,3-ジクロロプロペン	0.02mg 以下	<0.0002 mg/L
チウラム	0.06mg 以下	<0.0006 mg/L
シマジン	0.03mg 以下	<0.0003 mg/L
チオベンカルブ	0.2mg 以下	<0.002 mg/L
ベンゼン	0.1mg 以下	<0.001 mg/L
セレン及びその化合物	0.1mg 以下	<0.002 mg/L
ほう素及びその化合物	50mg 以下	0.2 mg/L
ふっ素及びその化合物	15mg 以下	0.1 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	7.7 mg/L
1,4-ジオキサン	0.5mg 以下	0.036 mg/L
ノルマルヘキサン抽出物質含有量	5mg 以下	<0.5 mg/L
フェノール類含有量	5mg 以下	<0.025 mg/L
銅含有量	3mg 以下	<0.01 mg/L
亜鉛含有量	2mg 以下	0.1 mg/L
溶解性鉄含有量	10mg 以下	<0.1 mg/L
溶解性マンガン含有量	10mg 以下	<0.1 mg/L
クロム含有量	2mg 以下	<0.04 mg/L
大腸菌群数	1cm ³ につき日間3000個以下	190 個/cm ³
燐含有量	16(日間8)mg以下	0.1 mg/L

作成日：平成 年 月 日

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