

## 赤沢処分場

## 水 質 検 査 結 果 [ 管 理 型 ]

作成日 : 平成30年8月8日

K181217・K181218

作成日 : 平成30年7月 11日

K180919

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	<0.0003 mg/L	<0.0003 mg/L
鉛	0.01mg 以下	<0.005 mg/L	<0.005 mg/L
六価クロム	0.05mg 以下	<0.01 mg/L	<0.01 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	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 mg/L	<0.001 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	<0.004 mg/L	<0.004 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30年12月28日

W181100172・181100173

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	0.032	0.025

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	<0.003 mg/L	
鉛及びその化合物	0.1mg 以下	<0.02 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	<0.01 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	<0.001 mg/L	
ジクロロメタン	0.2mg 以下	<0.02 mg/L	
四塩化炭素	0.02mg 以下	<0.002 mg/L	
1,2-ジクロロエタン	0.04mg 以下	<0.004 mg/L	
1,1-ジクロロエチレン	0.2mg 以下	<0.02 mg/L	
シス-1,2-ジクロロエチレン	0.4mg 以下	<0.04 mg/L	
1,1,1-トリクロロエタン	3mg 以下	<0.001 mg/L	
1,1,2-トリクロロエタン	0.06mg 以下	<0.006 mg/L	
1,3-ジクロロプロペン	0.02mg 以下	<0.002 mg/L	
チウラム	0.06mg 以下	<0.006 mg/L	
シマジン	0.03mg 以下	<0.003 mg/L	
チオベンカルブ	0.2mg 以下	<0.02 mg/L	
ベンゼン	0.1mg 以下	<0.01 mg/L	
セレン及びその化合物	0.1mg 以下	<0.01 mg/L	
ほう素及びその化合物	50mg 以下	<1 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	2.0 mg/L	
1,4-ジオキサン	0.5mg 以下	<0.05 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	0.01 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 <sup>3</sup> につき日間3000個以下	<30 個/cm <sup>3</sup>	
磷含有量	16(日間8)mg以下	0.05 mg/L	

作成日 : 平成31年3月11日

W190200027

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	0.0057 mg/L	

成合処分場

水 質 検 査 結 果 [ 管 理 型 ]

作成日 : 平成30年8月8日

K18125・K181216

作成日 : 平成 30年 7月11日

K180919

水質の区分		地下水	
	基準値(1ℓ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	<0.0003 mg/L	<0.0003 mg/L
鉛	0.01mg 以下	<0.005 mg/L	<0.005 mg/L
六価クロム	0.05mg 以下	<0.01 mg/L	<0.01 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	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 mg/L	<0.001 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	<0.004 mg/L	<0.004 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	0.006 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30年10月19日

W-180900133・180900134

水質の区分		地下水	
	基準値(1ℓあたり)	上流	下流
ダイオキシン類	1pg-TEQ以下	0.026	0.025

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 mg/L	
カドミウム及びその化合物	0.1mg 以下	<0.003 mg/L	
鉛及びその化合物	0.1mg 以下	<0.02 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	<0.01 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	<0.001 mg/L	
ジクロロメタン	0.2mg 以下	<0.02 mg/L	
四塩化炭素	0.02mg 以下	<0.002 mg/L	
1,2-ジクロロエタン	0.04mg 以下	<0.004 mg/L	
1,1-ジクロロエチレン	0.2mg 以下	<0.02 mg/L	
シス-1,2-ジクロロエチレン	0.4mg 以下	<0.04 mg/L	
1,1,1-トリクロロエタン	3mg 以下	<0.001 mg/L	
1,1,2-トリクロロエタン	0.06mg 以下	<0.006 mg/L	
1,3-ジクロロプロペン	0.02mg 以下	<0.002 mg/L	
チウラム	0.06mg 以下	<0.006 mg/L	
シマジン	0.03mg 以下	<0.003 mg/L	
チオベンカルブ	0.2mg 以下	<0.02 mg/L	
ベンゼン	0.1mg 以下	<0.01 mg/L	
セレン及びその化合物	0.1mg 以下	<0.01 mg/L	
ほう素及びその化合物	50mg 以下	<1 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	2.0 mg/L	
1,4-ジオキサン	0.5mg 以下	<0.05 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	0.01 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 <sup>3</sup> につき日間3000個以下	<30 個/cm <sup>3</sup>	
磷含有量	16(日間8)mg以下	0.05 mg/L	

作成日 : 平成31年3月11日

W190200027

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	0.0057 mg/L	

仁崎処分場

水 質 検 査 結 果 [ 管 理 型 ]

作成日 : 平成30年8月8日

K181213・K181214

作成日 : 平成30年7月11日

K180919

水質の区分		地下水	
	基準値(1ℓ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	<0.0003 mg/L	<0.0003 mg/L
鉛	0.01mg 以下	<0.005 mg/L	<0.005 mg/L
六価クロム	0.05mg 以下	<0.01 mg/L	<0.01 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	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 mg/L	<0.001 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	<0.004 mg/L	<0.004 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	0.031 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30年7月19日

W180600131・180600132

水質の区分		地下水	
	基準値(1ℓあたり)	上流	下流
ダイオキシン類	1pg-TEQ以下	0.026	0.043

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 mg/L	
カドミウム及びその化合物	0.1mg 以下	<0.003 mg/L	
鉛及びその化合物	0.1mg 以下	<0.02 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	<0.01 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	<0.001 mg/L	
ジクロロメタン	0.2mg 以下	<0.02 mg/L	
四塩化炭素	0.02mg 以下	<0.002 mg/L	
1,2-ジクロロエタン	0.04mg 以下	<0.004 mg/L	
1,1-ジクロロエチレン	0.2mg 以下	<0.02 mg/L	
シス-1,2-ジクロロエチレン	0.4mg 以下	<0.04 mg/L	
1,1,1-トリクロロエタン	3mg 以下	<0.001 mg/L	
1,1,2-トリクロロエタン	0.06mg 以下	<0.006 mg/L	
1,3-ジクロロプロペン	0.02mg 以下	<0.002 mg/L	
チウラム	0.06mg 以下	<0.006 mg/L	
シマジン	0.03mg 以下	<0.003 mg/L	
チオベンカルブ	0.2mg 以下	<0.02 mg/L	
ベンゼン	0.1mg 以下	<0.01 mg/L	
セレン及びその化合物	0.1mg 以下	<0.01 mg/L	
ほう素及びその化合物	50mg 以下	<1 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	2.0 mg/L	
1,4-ジオキサン	0.5mg 以下	<0.05 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	0.01 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 <sup>3</sup> につき日間3000個以下	<30 個/cm <sup>3</sup>	
リン含有量	16(日間8)mg以下	0.05 mg/L	

作成日 : 平成31年3月 11日

W190200027

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	0.0057 mg/L	