

深田最終処分場放流水全項目水質検査結果
平成28年度

年月日 採水場所	検査項目	基準値	平成28年 9月13日 施設放流口
	PH	5.8~8.6	7.7
	BOD	60mg/ℓ以下	0.5未満
	COD	90mg/ℓ以下	0.5未満
	SS	60mg/ℓ以下	1未満
	大腸菌群数	日間平均3,000個/cm ³	30以下
	全窒素含有量	日間平均60mg/ℓ以下	3.9
	全リン含有量	8mg/ℓ以下	0.30
	ノルマルヘキサン抽出物質含有量	30mg/ℓ以下	1未満
	フェノール類含有量	5mg/ℓ以下	0.025未満
	銅含有量	3mg/ℓ以下	0.01未満
	亜鉛含有量	5mg/ℓ以下	0.01未満
	溶解性鉄含有量	10mg/ℓ以下	0.1未満
	溶解性マンガン含有量	10mg/ℓ以下	0.1未満
	クロム含有量	2mg/ℓ以下	0.04未満
	フッ素含有量	15mg/ℓ以下	0.1未満
	ぼう素及びその化合物	10mg/ℓ以下	1未満
	アンモニア等窒素化合物	100mg/ℓ以下	4
	カドミウム及びその化合物	0.1mg/ℓ以下	0.003未満
	シアン化合物	1.0mg/ℓ以下	0.1未満
	総水銀	0.005mg/ℓ以下	0.0005未満
	有機リン化合物	1.0mg/ℓ以下	0.1未満
	鉛及びその化合物	0.1mg/ℓ以下	0.01未満
	六価クロム	0.5mg/ℓ以下	0.04未満
	砒素及びその化合物	0.1mg/ℓ以下	0.01未満
	アルキル水銀化合物	検出されないこと	不検出(0.0005未満)
	PCB	0.003mg/ℓ以下	0.0005未満
	トリクロロエチレン	0.3mg/ℓ以下	0.001未満
	テトラクロロエチレン	0.1mg/ℓ以下	0.001未満
	1,1,1-トリクロロエタン	3.0mg/ℓ以下	0.001未満
	ジクロロメタン	0.2mg/ℓ以下	0.02未満
	四塩化炭素	0.02mg/ℓ以下	0.002未満
	1,2-ジクロロエタン	0.04mg/ℓ以下	0.004未満
	1,1-ジクロロエチレン	1mg/ℓ以下	0.02未満
	シス1,2-ジクロロエチレン	0.4mg/ℓ以下	0.004未満
	1,1,2-トリクロロエタン	0.06mg/ℓ以下	0.006未満
	1,3-ジクロロプロペン	0.02mg/ℓ以下	0.002未満
	チウラム	0.06mg/ℓ以下	0.006未満
	シマジン	0.03mg/ℓ以下	0.003未満
	チオベンカルブ	0.2mg/ℓ以下	0.02未満
	ベンゼン	0.1mg/ℓ以下	0.01未満
	セレン	0.1mg/ℓ以下	0.01未満
	1,4-ジオキサン	0.5mg/ℓ以下	0.05未満

三月田最終処分場放流水全項目水質検査結果
平成28年度

年月日 採水場所	検査項目	基準値	平成28年 9月14日 施設放流口
	PH	5.8~8.6	7.1
	BOD	60mg/ℓ以下	0.5未満
	COD	90mg/ℓ以下	0.5
	SS	60mg/ℓ以下	1未満
	大腸菌群数	日間平均3,000個/cm ³	30以下
	全窒素含有量	日間平均60mg/ℓ以下	2.7
	全リン含有量	8mg/ℓ以下	0.01未満
	ノルマルヘキサン抽出物質含有量	30mg/ℓ以下	1未満
	フェノール類含有量	5mg/ℓ以下	0.025未満
	銅含有量	3mg/ℓ以下	0.01未満
	亜鉛含有量	5mg/ℓ以下	0.01未満
	溶解性鉄含有量	10mg/ℓ以下	0.1未満
	溶解性マンガン含有量	10mg/ℓ以下	0.1未満
	クロム含有量	2mg/ℓ以下	0.04未満
	フッ素含有量	15mg/ℓ以下	0.1未満
	ぼう素及びその化合物	10mg/ℓ以下	1未満
	アンモニア等窒素化合物	100mg/ℓ以下	3
	カドミウム及びその化合物	0.1mg/ℓ以下	0.003未満
	シアン化合物	1.0mg/ℓ以下	0.1未満
	総水銀	0.005mg/ℓ以下	0.0005未満
	有機リン化合物	1.0mg/ℓ以下	0.1未満
	鉛及びその化合物	0.1mg/ℓ以下	0.01未満
	六価クロム	0.5mg/ℓ以下	0.04未満
	砒素及びその化合物	0.1mg/ℓ以下	0.01未満
	アルキル水銀化合物	検出されないこと	不検出(0.0005未満)
	PCB	0.003mg/ℓ以下	0.0005未満
	トリクロロエチレン	0.3mg/ℓ以下	0.001未満
	テトラクロロエチレン	0.1mg/ℓ以下	0.001未満
	1,1,1-トリクロロエタン	3.0mg/ℓ以下	0.001未満
	ジクロロメタン	0.2mg/ℓ以下	0.02未満
	四塩化炭素	0.02mg/ℓ以下	0.002未満
	1,2-ジクロロエタン	0.04mg/ℓ以下	0.004未満
	1,1-ジクロロエチレン	1mg/ℓ以下	0.02未満
	シス1,2-ジクロロエチレン	0.4mg/ℓ以下	0.004未満
	1,1,2-トリクロロエタン	0.06mg/ℓ以下	0.006未満
	1,3-ジクロロプロペン	0.02mg/ℓ以下	0.002未満
	チウラム	0.06mg/ℓ以下	0.006未満
	シマジン	0.03mg/ℓ以下	0.003未満
	チオベンカルブ	0.2mg/ℓ以下	0.02未満
	ベンゼン	0.1mg/ℓ以下	0.01未満
	セレン	0.1mg/ℓ以下	0.01未満
	1,4-ジオキサン	0.5mg/ℓ以下	0.05未満

足山田最終処分場放流水全項目水質検査結果
平成28年度

年月日 採水場所	基準値	平成28年 9月13日 施設放流槽
検査項目		
PH	5.8~8.6	8.2
BOD	60mg/ℓ以下	0.5未満
COD	90mg/ℓ以下	1.3
SS	60mg/ℓ以下	1未満
大腸菌群数	日間平均3,000個/cm ³	51
全窒素含有量	日間平均60mg/ℓ以下	3.6
全リン含有量	8mg/ℓ以下	0.01未満
ノルマルヘキサン抽出物質含有量	30mg/ℓ以下	1未満
フェノール類含有量	5mg/ℓ以下	0.025未満
銅含有量	3mg/ℓ以下	0.01未満
亜鉛含有量	5mg/ℓ以下	0.01未満
溶解性鉄含有量	10mg/ℓ以下	0.1未満
溶解性マンガン含有量	10mg/ℓ以下	0.1未満
クロム含有量	2mg/ℓ以下	0.04未満
フッ素含有量	15mg/ℓ以下	0.1未満
ほう素及びその化合物	10mg/ℓ以下	1未満
アンモニア等窒素化合物	100mg/ℓ以下	4
カリウム及びその化合物	0.1mg/ℓ以下	0.003未満
シアン化合物	1.0mg/ℓ以下	0.1未満
総水銀	0.005mg/ℓ以下	0.0005未満
有機リン化合物	1.0mg/ℓ以下	0.1未満
鉛及びその化合物	0.1mg/ℓ以下	0.01未満
六価クロム	0.5mg/ℓ以下	0.04未満
砒素及びその化合物	0.1mg/ℓ以下	0.01未満
アルキル水銀化合物	検出されないこと	不検出(0.0005未満)
PCB	0.003mg/ℓ以下	0.0005未満
トリクロロエチレン	0.3mg/ℓ以下	0.001未満
テトラクロロエチレン	0.1mg/ℓ以下	0.001未満
1,1,1-トリクロロエタン	3.0mg/ℓ以下	0.001未満
ジクロロメタン	0.2mg/ℓ以下	0.02未満
四塩化炭素	0.02mg/ℓ以下	0.002未満
1,2-ジクロロエタン	0.04mg/ℓ以下	0.004未満
1,1-ジクロロエチレン	1mg/ℓ以下	0.02未満
シス1,2-ジクロロエチレン	0.4mg/ℓ以下	0.004未満
1,1,2-トリクロロエタン	0.06mg/ℓ以下	0.006未満
1,3-ジクロロプロペン	0.02mg/ℓ以下	0.002未満
チウラム	0.06mg/ℓ以下	0.006未満
シマジン	0.03mg/ℓ以下	0.003未満
チオベンカルブ	0.2mg/ℓ以下	0.02未満
ベンゼン	0.1mg/ℓ以下	0.01未満
セレン	0.1mg/ℓ以下	0.01未満
1,4-ジオキサン	0.5mg/ℓ以下	0.05未満

金野最終処分場放流水全項目水質検査結果
平成28年度

年月日 採水場所	基準値	平成28年 9月13日 施設放流槽
検査項目		
PH	5.8~8.6	8.2
BOD	60mg/ℓ以下	0.5未満
COD	90mg/ℓ以下	0.5未満
SS	60mg/ℓ以下	1
大腸菌群数	日間平均3,000個/cm ³	30以下
全窒素含有量	日間平均60mg/ℓ以下	2.4
全リン含有量	8mg/ℓ以下	0.07
ノルマルヘキサン抽出物質含有量	30mg/ℓ以下	1未満
フェノール類含有量	5mg/ℓ以下	0.025未満
銅含有量	3mg/ℓ以下	0.01未満
亜鉛含有量	5mg/ℓ以下	0.01未満
溶解性鉄含有量	10mg/ℓ以下	0.1未満
溶解性マンガン含有量	10mg/ℓ以下	0.1未満
クロム含有量	2mg/ℓ以下	0.04未満
フッ素含有量	15mg/ℓ以下	0.1未満
ほう素及びその化合物	10mg/ℓ以下	1未満
アンモニア等窒素化合物	100mg/ℓ以下	2
カリウム及びその化合物	0.1mg/ℓ以下	0.003未満
シアン化合物	1.0mg/ℓ以下	0.1未満
総水銀	0.005mg/ℓ以下	0.0005未満
有機リン化合物	1.0mg/ℓ以下	0.1未満
鉛及びその化合物	0.1mg/ℓ以下	0.01未満
六価クロム	0.5mg/ℓ以下	0.04未満
砒素及びその化合物	0.1mg/ℓ以下	0.01未満
アルキル水銀化合物	検出されないこと	不検出(0.0005未満)
PCB	0.003mg/ℓ以下	0.0005未満
トリクロロエチレン	0.3mg/ℓ以下	0.001未満
テトラクロロエチレン	0.1mg/ℓ以下	0.001未満
1,1,1-トリクロロエタン	3.0mg/ℓ以下	0.001未満
ジクロロメタン	0.2mg/ℓ以下	0.02未満
四塩化炭素	0.02mg/ℓ以下	0.002未満
1,2-ジクロロエタン	0.04mg/ℓ以下	0.004未満
1,1-ジクロロエチレン	1mg/ℓ以下	0.02未満
シス1,2-ジクロロエチレン	0.4mg/ℓ以下	0.004未満
1,1,2-トリクロロエタン	0.06mg/ℓ以下	0.006未満
1,3-ジクロロプロペン	0.02mg/ℓ以下	0.002未満
チウラム	0.06mg/ℓ以下	0.006未満
シマジン	0.03mg/ℓ以下	0.003未満
チオベンカルブ	0.2mg/ℓ以下	0.02未満
ベンゼン	0.1mg/ℓ以下	0.01未満
セレン	0.1mg/ℓ以下	0.01未満
1,4-ジオキサン	0.5mg/ℓ以下	0.05未満

一宮焼却灰最終処分場放流水全項目水質検査結果
平成28年度

年月日 採水場所	平成28年 10月12日 施設放流槽	検査項目	下水放流基準値
			基準値
PH	5.8~8.6	8.6	
BOD	日間平均120mg/ℓ以下	0.5未満	
COD	25mg/ℓ未満	2.1	
SS	日間平均150mg/ℓ以下	1未満	
大腸菌群数	適用基準無し	30以下	
全窒素含有量	日間平均60mg/ℓ以下	0.5	
全リン含有量	日間平均8mg/ℓ以下	0.03	
ノルマルヘキサノ抽出物質	30mg/ℓ以下	1未満	
フェノール類含有量	5mg/ℓ以下	0.025未満	
銅含有量	3mg/ℓ以下	0.01未満	
亜鉛含有量	5mg/ℓ以下	0.01未満	
溶解性鉄含有量	10mg/ℓ以下	0.1未満	
溶解性マンガン含有量	10mg/ℓ以下	0.1未満	
クロム含有量	2mg/ℓ以下	0.04未満	
フッ素含有量	15mg/ℓ以下	0.1未満	
ほう素及びその化合物	230mg/ℓ以下	1未満	
アンモニア等窒素化合物	100mg/ℓ以下	1未満	
カドミウム及びその化合物	0.1mg/ℓ以下	0.005未満	
シアン化合物	1.0mg/ℓ以下	0.1未満	
総水銀	0.005mg/ℓ以下	0.0005未満	
有機リン化合物	1.0mg/ℓ以下	0.1未満	
鉛及びその化合物	0.1mg/ℓ以下	0.01未満	
六価クロム	0.5mg/ℓ以下	0.04未満	
砒素及びその化合物	0.1mg/ℓ以下	0.01未満	
アルキル水銀化合物	検出されないこと	0.0005未満	
PCB	0.003mg/ℓ以下	0.0005未満	
トリクロロエチレン	0.3mg/ℓ以下	0.001未満	
テトラクロロエチレン	0.1mg/ℓ以下	0.001未満	
1,1,1-トリクロロエタン	3.0mg/ℓ以下	0.001未満	
ジクロロメタン	0.2mg/ℓ以下	0.02未満	
四塩化炭素	0.02mg/ℓ以下	0.002未満	
1,2-ジクロロエタン	0.04mg/ℓ以下	0.004未満	
1,1-ジクロロエチレン	1mg/ℓ以下	0.02未満	
シス1,2-ジクロロエチレン	0.4mg/ℓ以下	0.004未満	
1,1,2-トリクロロエタン	0.06mg/ℓ以下	0.006未満	
1,3-ジクロロプロペン	0.02mg/ℓ以下	0.002未満	
チウラム	0.06mg/ℓ以下	0.006未満	
シマジン	0.03mg/ℓ以下	0.003未満	
チオベンカルブ	0.2mg/ℓ以下	0.02未満	
ベンゼン	0.1mg/ℓ以下	0.01未満	
セレン	0.1mg/ℓ以下	0.01未満	
1,4-ジオキサン	0.5mg/ℓ以下	0.05未満	

千両焼却灰最終処分場放流水全項目水質検査結果
平成28年度

年月日 採水場所	平成28年 10月12日 施設放流槽	検査項目	基準値
			基準値
PH	5.8~8.6	8.0	
BOD	60mg/ℓ以下	0.5未満	
COD	90mg/ℓ以下	3.4	
SS	60mg/ℓ以下	3	
大腸菌群数	日間平均3,000個/cm ³	30以下	
全窒素含有量	日間平均60mg/ℓ以下	7.6	
全リン含有量	8mg/ℓ以下	0.01未満	
ノルマルヘキサノ抽出物質	30mg/ℓ以下	1未満	
フェノール類含有量	5mg/ℓ以下	0.025未満	
銅含有量	3mg/ℓ以下	0.01未満	
亜鉛含有量	5mg/ℓ以下	0.01未満	
溶解性鉄含有量	10mg/ℓ以下	0.1未満	
溶解性マンガン含有量	10mg/ℓ以下	0.1未満	
クロム含有量	2mg/ℓ以下	0.04未満	
フッ素含有量	15mg/ℓ以下	0.1未満	
ほう素及びその化合物	10mg/ℓ以下	1未満	
アンモニア等窒素化合物	100mg/ℓ以下	3	
カドミウム及びその化合物	0.1mg/ℓ以下	0.005未満	
シアン化合物	1.0mg/ℓ以下	0.1未満	
総水銀	0.005mg/ℓ以下	0.0005未満	
有機リン化合物	1.0mg/ℓ以下	0.1未満	
鉛及びその化合物	0.1mg/ℓ以下	0.01未満	
六価クロム	0.5mg/ℓ以下	0.04未満	
砒素及びその化合物	0.1mg/ℓ以下	0.01未満	
アルキル水銀化合物	検出されないこと	0.0005未満	
PCB	0.003mg/ℓ以下	0.0005未満	
トリクロロエチレン	0.3mg/ℓ以下	0.001未満	
テトラクロロエチレン	0.1mg/ℓ以下	0.001未満	
1,1,1-トリクロロエタン	3.0mg/ℓ以下	0.001未満	
ジクロロメタン	0.2mg/ℓ以下	0.02未満	
四塩化炭素	0.02mg/ℓ以下	0.002未満	
1,2-ジクロロエタン	0.04mg/ℓ以下	0.004未満	
1,1-ジクロロエチレン	1mg/ℓ以下	0.02未満	
シス1,2-ジクロロエチレン	0.4mg/ℓ以下	0.004未満	
1,1,2-トリクロロエタン	0.06mg/ℓ以下	0.006未満	
1,3-ジクロロプロペン	0.02mg/ℓ以下	0.002未満	
チウラム	0.06mg/ℓ以下	0.006未満	
シマジン	0.03mg/ℓ以下	0.003未満	
チオベンカルブ	0.2mg/ℓ以下	0.02未満	
ベンゼン	0.1mg/ℓ以下	0.01未満	
セレン	0.1mg/ℓ以下	0.01未満	
1,4-ジオキサン	0.5mg/ℓ以下	0.05未満	