

深田最終処分場放流水全項目水質検査結果
平成30年度

年月日 採水場所	検査項目	基準値	平成30年 9月11日 施設放流口
	PH	5.8~8.6	7.4
	BOD	60mg/ℓ以下	1.0
	COD	90mg/ℓ以下	5.0
	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	2.1
	全リン含有量	8mg/ℓ以下	0.20
	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	2
	カドミウム及びその化合物	0.1mg/ℓ以下	0.001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	0.005未満

三月田最終処分場放流水全項目水質検査結果
平成30年度

年月日 採水場所	検査項目	基準値	平成30年 9月11日 施設放流口
	PH	5.8~8.6	7.1
	BOD	60mg/ℓ以下	1.3
	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	2.8
	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	0.2
	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	0.001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	0.005未満

足山田最終処分場放流水全項目水質検査結果
平成30年度

年月日 採水場所	基準値	平成30年 9月11日 施設放流槽
検査項目		
PH	5.8~8.6	8.1
BOD	60mg/ℓ以下	1.2
COD	90mg/ℓ以下	1.9
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	3.9
全リン含有量	8mg/ℓ以下	6.5
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	6
カリウム及びその化合物	0.1mg/ℓ以下	0.001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	0.005未満

金野最終処分場放流水全項目水質検査結果
平成30年度

年月日 採水場所	基準値	平成30年 9月11日 施設放流槽
検査項目		
PH	5.8~8.6	7.4
BOD	60mg/ℓ以下	1.3
COD	90mg/ℓ以下	2.9
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	1.4
全リン含有量	8mg/ℓ以下	0.02
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	1
カリウム及びその化合物	0.1mg/ℓ以下	0.001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	0.005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30年度

年月日 採水場所	平成30年 10月17日 施設放流槽	検査項目	下水放流基準値
		PH	5.8~8.6
		BOD	日間平均120mg/ℓ以下
		COD	25mg/ℓ未満
		SS	日間平均150mg/ℓ以下
		大腸菌群数	適用基準無し
		全窒素含有量	日間平均60mg/ℓ以下
		全リン含有量	日間平均8mg/ℓ以下
		ノルマルヘキサノール抽出物質	30mg/ℓ以下
		フェノール類含有量	5mg/ℓ以下
		銅含有量	3mg/ℓ以下
		亜鉛含有量	5mg/ℓ以下
		溶解性鉄含有量	10mg/ℓ以下
		溶解性マンガン含有量	10mg/ℓ以下
		クロム含有量	2mg/ℓ以下
		フッ素含有量	15mg/ℓ以下
		ほう素及びその化合物	230mg/ℓ以下
		アンモニア等窒素化合物	100mg/ℓ以下
		カドミウム及びその化合物	0.1mg/ℓ以下
		シアン化合物	1.0mg/ℓ以下
		総水銀	0.005mg/ℓ以下
		有機リン化合物	1.0mg/ℓ以下
		鉛及びその化合物	0.1mg/ℓ以下
		六価クロム	0.5mg/ℓ以下
		砒素及びその化合物	0.1mg/ℓ以下
		アルキル水銀化合物	検出されないこと
		PCB	0.003mg/ℓ以下
		トリクロロエチレン	0.3mg/ℓ以下
		テトラクロロエチレン	0.1mg/ℓ以下
		1,1,1-トリクロロエタン	3.0mg/ℓ以下
		ジクロロメタン	0.2mg/ℓ以下
		四塩化炭素	0.02mg/ℓ以下
		1,2-ジクロロエタン	0.04mg/ℓ以下
		1,1-ジクロロエチレン	1mg/ℓ以下
		シス1,2-ジクロロエチレン	0.4mg/ℓ以下
		1,1,2-トリクロロエタン	0.06mg/ℓ以下
		1,3-ジクロロプロペン	0.02mg/ℓ以下
		チウラム	0.06mg/ℓ以下
		シマジン	0.03mg/ℓ以下
		チオベンカルブ	0.2mg/ℓ以下
		ベンゼン	0.1mg/ℓ以下
		セレン	0.1mg/ℓ以下
		1,4-ジオキサン	0.5mg/ℓ以下

千両焼却灰最終処分場放流水全項目水質検査結果
平成30年度

年月日 採水場所	平成30年 10月17日 施設放流槽	検査項目	基準値
		PH	5.8~8.6
		BOD	60mg/ℓ以下
		COD	90mg/ℓ以下
		SS	60mg/ℓ以下
		大腸菌群数	日間平均3,000個/cm ³
		全窒素含有量	日間平均60mg/ℓ以下
		全リン含有量	8mg/ℓ以下
		ノルマルヘキサノール抽出物質	30mg/ℓ以下
		フェノール類含有量	5mg/ℓ以下
		銅含有量	3mg/ℓ以下
		亜鉛含有量	5mg/ℓ以下
		溶解性鉄含有量	10mg/ℓ以下
		溶解性マンガン含有量	10mg/ℓ以下
		クロム含有量	2mg/ℓ以下
		フッ素含有量	15mg/ℓ以下
		ほう素及びその化合物	10mg/ℓ以下
		アンモニア等窒素化合物	100mg/ℓ以下
		カドミウム及びその化合物	0.1mg/ℓ以下
		シアン化合物	1.0mg/ℓ以下
		総水銀	0.005mg/ℓ以下
		有機リン化合物	1.0mg/ℓ以下
		鉛及びその化合物	0.1mg/ℓ以下
		六価クロム	0.5mg/ℓ以下
		砒素及びその化合物	0.1mg/ℓ以下
		アルキル水銀化合物	検出されないこと
		PCB	0.003mg/ℓ以下
		トリクロロエチレン	0.3mg/ℓ以下
		テトラクロロエチレン	0.1mg/ℓ以下
		1,1,1-トリクロロエタン	3.0mg/ℓ以下
		ジクロロメタン	0.2mg/ℓ以下
		四塩化炭素	0.02mg/ℓ以下
		1,2-ジクロロエタン	0.04mg/ℓ以下
		1,1-ジクロロエチレン	1mg/ℓ以下
		シス1,2-ジクロロエチレン	0.4mg/ℓ以下
		1,1,2-トリクロロエタン	0.06mg/ℓ以下
		1,3-ジクロロプロペン	0.02mg/ℓ以下
		チウラム	0.06mg/ℓ以下
		シマジン	0.03mg/ℓ以下
		チオベンカルブ	0.2mg/ℓ以下
		ベンゼン	0.1mg/ℓ以下
		セレン	0.1mg/ℓ以下
		1,4-ジオキサン	0.5mg/ℓ以下