

産業廃棄物最終処分場 放流水 水質検査結果② (2023年度)



資料採取年月日
計量証明年月日

2024年2月1日
2024年2月19日

観測場所・結果		埋立処分場観測井	備考 (状況(年月日)等)
計量項目・単位・基準値			
アルキル水銀化合物	mg/l	0.0005未満	【埋立処分場観測井】 湯水により採取不可 (2023年12月1日) ↓ 採取可能後分析 ↓ 採取 (2024年2月1日)
水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	mg/l	0.0005未満	
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.001未満	
鉛及びその化合物	mg/l	0.01未満	
有機燐化合物	mg/l	0.01未満	
六価クロム化合物	mg/l	0.02未満	
砒素及びその化合物	mg/l	0.005未満	
シアン化合物	mg/l	0.05未満	
ポリ塩化ビフェニル	mg/l	0.0005未満	
トリクロロエチレン	mg/l	0.01未満	
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01未満	
ジクロロメタン	mg/l	0.02未満	
四塩化炭素	mg/l	0.002未満	
1・2-ジクロロエタン	mg/l	0.004未満	
1・1-ジクロロエチレン	mg/l	0.02未満	
シス-1・2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04未満	
1・1・1-トリクロロエタン	mg/l	0.3未満	
1・1・2-トリクロロエタン	mg/l	0.006未満	
1・3-ジクロロプロペン	mg/l	0.002未満	
チウラム	mg/l	0.006未満	
シマジン	mg/l	0.003未満	
チオベンカルブ	mg/l	0.02未満	
ベンゼン	mg/l	0.01未満	
セレン及びその化合物	mg/l	0.005未満	
ほう素及びその化合物	mg/l	0.21	
ふっ素及びその化合物	mg/l	1.0	
アンモニア性窒素	mg/l	0.1未満	
亜硝酸性窒素及び硝酸性窒素	mg/l	1未満	
ノルマルヘキサン抽出物質含有量 (鉱油類含有量)	mg/l	1未満	
ノルマルヘキサン抽出物質含有量 (植物油脂類含有量)	mg/l	1未満	
フェノール類含有量	mg/l	0.03未満	
銅含有量	mg/l	0.003	
亜鉛含有量	mg/l	0.021	
溶解性鉄含有量	mg/l	0.01未満	
溶解性マンガン含有量	mg/l	0.01	
クロム含有量	mg/l	0.001未満	
大腸菌群数	個/cm3	6	
燐含有量	mg/l	0.05未満	
1・4-ジオキサン	mg/l	0.05未満	

産業廃棄物最終処分場 放流水 水質検査結果② (2020年度)



資料採取年月日 2021年1月13日
計量証明年月日 2021年1月27日

観測場所・結果		埋立処分場観測井	備考 (状況(年月日)等)
計量項目・単位・基準値			
アルキル水銀化合物	mg/l	0.0005未満	【埋立処分場観測井】 濁水により採取不可 (2020年12月9日) ↓ 採取可能後 分析 ↓ 2021年1月13日 採取
水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	mg/l	0.0005未満	
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.001未満	
鉛及びその化合物	mg/l	0.001未満	
有機燐化合物	mg/l	0.1未満	
六価クロム化合物	mg/l	0.005未満	
砒素及びその化合物	mg/l	0.001	
シアン化合物	mg/l	0.05未満	
ポリ塩化ビフェニル	mg/l	0.0005未満	
トリクロロエチレン	mg/l	0.001未満	
テトラクロロエチレン	mg/l	0.001未満	
ジクロロメタン	mg/l	0.002未満	
四塩化炭素	mg/l	0.0002未満	
1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.0004未満	
1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.002未満	
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.004未満	
1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	0.1未満	
1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.0006未満	
1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.0002未満	
チウラム	mg/l	0.0006未満	
シマジン	mg/l	0.0003未満	
チオベンカルブ	mg/l	0.002未満	
ベンゼン	mg/l	0.001未満	
セレン及びその化合物	mg/l	0.001未満	
ほう素及びその化合物	mg/l	0.14	
ふっ素及びその化合物	mg/l	12	
アンモニア性窒素	mg/l	0.20	
亜硝酸性窒素及び硝酸性窒素	mg/l	1未満	
フルマルヘキサン抽出物質含有量 (鉱油類含有量)	mg/l	1未満	
フルマルヘキサン抽出物質含有量 (植物油脂類含有量)	mg/l	1未満	
フェノール類含有量	mg/l	0.01未満	
銅含有量	mg/l	0.005	
亜鉛含有量	mg/l	0.005	
溶解性鉄含有量	mg/l	0.03未満	
溶解性マンガン含有量	mg/l	0.02	
クロム含有量	mg/l	0.001未満	
大腸菌群数	個/cm3	1.8未満	
炭含有量	mg/l	0.012	
1,4-ジオキサン	mg/l	0.005未満	

産業廃棄物最終処分場 放流水 水質検査結果② (2019年度)



資料採取年月日
計量証明年月日

2020年3月4日
2020年3月20日

計量項目・単位・基準値	観測場所・結果		埋立処分場観測井	備考 (状況(年月日)等)
アルキル水銀化合物	mg/l		0.0005未満	
水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	mg/l		0.0005未満	
カドミウム及びその化合物	mg/l		0.001未満	
鉛及びその化合物	mg/l		0.001未満	
有機磷化合物	mg/l		0.1未満	
六価クロム化合物	mg/l		0.005未満	
砒素及びその化合物	mg/l		0.001	
シアン化合物	mg/l		0.05未満	
ポリ塩化ビフェニル	mg/l		0.0005未満	
トリクロロエチレン	mg/l		0.001未満	
テトラクロロエチレン	mg/l		0.001未満	
ジクロロメタン	mg/l		0.002未満	
四塩化炭素	mg/l		0.0002未満	
1-2-ジクロロエタン	mg/l		0.0004未満	
1-1-ジクロロエチレン	mg/l		0.002未満	
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l		0.004未満	
1-1,1-トリクロロエタン	mg/l		0.1未満	
1-1,2-トリクロロエタン	mg/l		0.0006未満	
1-3-ジクロロプロペン	mg/l		0.0002未満	
チウラム	mg/l		0.0006未満	
シマジン	mg/l		0.0003未満	
チオベンカルブ	mg/l		0.002未満	
ベンゼン	mg/l		0.001未満	
セレン及びその化合物	mg/l		0.001未満	
ほう素及びその化合物	mg/l		0.13	
ふっ素及びその化合物	mg/l		1.1	
アンモニア性窒素	mg/l		0.03	
亜硝酸性窒素及び硝酸性窒素	mg/l		1未満	
ノルマルヘキサン抽出物質含有量 (鉱油類含有量)	mg/l		1未満	
ノルマルヘキサン抽出物質含有量 (植物油類含有量)	mg/l		1未満	
フェノール類含有量	mg/l		0.01未満	
銅含有量	mg/l		0.005	
亜鉛含有量	mg/l		0.015	
溶解性鉄含有量	mg/l		0.03未満	
溶解性マンガン含有量	mg/l		0.01未満	
クロム含有量	mg/l		0.001未満	
大腸菌群数	個/cm ³		2	
有機含有量	mg/l		0.013	
1-4-ジオキサン	mg/l		0.005未満	

産業廃棄物最終処分場 放流水 水質検査結果② (平成29年度)



資料採取年月日
計量証明年月日

平成30年2月28日
平成30年3月16日

観測場所・結果		埋立処分場観測井	備考 (状況(年月日)等)
計量項目・単位・基準値			
アルキル水銀化合物	mg/l	0.0005未満	【埋立処分場観測井】 濁水により採取不可 (平成29年12月20日) ↓ 採取可能後 分析 ↓ 平成30年2月28日 採取
水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	mg/l	0.0005未満	
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.001未満	
鉛及びその化合物	mg/l	0.001	
有機燐化合物	mg/l	0.1未満	
六価クロム化合物	mg/l	0.005未満	
砒素及びその化合物	mg/l	0.001	
シアン化合物	mg/l	0.05未満	
ポリ塩化ビフェニル	mg/l	0.0005未満	
トリクロロエチレン	mg/l	0.001未満	
テトラクロロエチレン	mg/l	0.001未満	
ジクロロメタン	mg/l	0.002未満	
四塩化炭素	mg/l	0.0002未満	
1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.0004未満	
1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.002未満	
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.004未満	
1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	0.1未満	
1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.0006未満	
1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.0002未満	
チウラム	mg/l	0.0006未満	
シマジン	mg/l	0.0003未満	
チオベンカルブ	mg/l	0.002未満	
ベンゼン	mg/l	0.001未満	
セレン及びその化合物	mg/l	0.001未満	
ほう素及びその化合物	mg/l	0.10	
ふっ素及びその化合物	mg/l	12	
アンモニア性窒素	mg/l	0.002	
亜硝酸性窒素及び硝酸性窒素	mg/l	1未満	
ノルマルヘキサン抽出物質含有量 (鉱油類含有量)	mg/l	1未満	
ノルマルヘキサン抽出物質含有量 (植物油類含有量)	mg/l	1未満	
フェノール類含有量	mg/l	0.01未満	
銅含有量	mg/l	0.001	
亜鉛含有量	mg/l	0.009	
溶解性鉄含有量	mg/l	0.03未満	
溶解性マンガン含有量	mg/l	0.01未満	
クロム含有量	mg/l	0.001未満	
大腸菌群数	個/cm ³	1.8未満	
炭含有量	mg/l	0.016	
1,4-ジオキサン	mg/l	0.005未満	

産業廃棄物最終処分場 放流水 水質検査結果② (平成30年度)



資料採取年月日
計量証明年月日

平成30年12月11日
平成31年1月15日

計量項目・単位・基準値	観測場所・結果		備考 (状況(年月日)等)
		埋立処分場観測井	
アルキル水銀化合物	mg/l	0.0005未満	
水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	mg/l	0.0005未満	
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.001未満	
鉛及びその化合物	mg/l	0.001未満	
有機燐化合物	mg/l	0.1未満	
六価クロム化合物	mg/l	0.005未満	
砒素及びその化合物	mg/l	0.002	
シアン化合物	mg/l	0.05未満	
ポリ塩化ビフェニル	mg/l	0.0005未満	
トリクロロエチレン	mg/l	0.001未満	
テトラクロロエチレン	mg/l	0.001未満	
ジクロロメタン	mg/l	0.002未満	
四塩化炭素	mg/l	0.0002未満	
1・2-ジクロロエタン	mg/l	0.0004未満	
1・1-ジクロロエチレン	mg/l	0.002未満	
シス-1・2-ジクロロエチレン	mg/l	0.004未満	
1・1・1-トリクロロエタン	mg/l	0.1未満	
1・1・2-トリクロロエタン	mg/l	0.0006未満	
1・3-ジクロロプロペン	mg/l	0.0002未満	
チウラム	mg/l	0.0006未満	
シマジン	mg/l	0.0003未満	
チオベンカルブ	mg/l	0.002未満	
ベンゼン	mg/l	0.001未満	
セレン及びその化合物	mg/l	0.001未満	
ほう素及びその化合物	mg/l	0.16	
ふっ素及びその化合物	mg/l	1.4	
アンモニア性窒素	mg/l	0.01	
亜硝酸性窒素及び硝酸性窒素	mg/l	1未満	
ノルマルヘキサン抽出物質含有量 (鉱油類含有量)	mg/l	1未満	
ノルマルヘキサン抽出物質含有量 (植物油脂類含有量)	mg/l	1未満	
フェノール類含有量	mg/l	0.01未満	
銅含有量	mg/l	0.006	
亜鉛含有量	mg/l	0.010	
溶解性鉄含有量	mg/l	0.03未満	
溶解性マンガン含有量	mg/l	0.01未満	
クロム含有量	mg/l	0.001未満	
大腸菌群数	個/cm3	49	
燐含有量	mg/l	0.011	
1・4-ジオキサン	mg/l	0.005未満	