

試料採取年月日  
計量証明年月日

計量項目・単位	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		
水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	mg/l		
カドミウム及びその化合物	mg/l		
鉛及びその化合物	mg/l		
有機燐化合物	mg/l		
六価クロム化合物	mg/l		
砒素及びその化合物	mg/l		
シアン化合物	mg/l		
ポリ塩化ビフェニル	mg/l		
トリクロロエチレン	mg/l		
テトラクロロエチレン	mg/l		
ジクロロメタン	mg/l		
四塩化炭素	mg/l		
1・2-ジクロロエタン	mg/l		
1・1-ジクロロエチレン	mg/l		
シス-1・2-ジクロロエチレン	mg/l		
1・1・1-トリクロロエタン	mg/l		
1・1・2-トリクロロエタン	mg/l		
1・3-ジクロロプロペン	mg/l		
チウラム	mg/l		
シマジン	mg/l		
チオベンカルブ	mg/l		
ベンゼン	mg/l		
セレン及びその化合物	mg/l		
ほう素及びその化合物	mg/l		
ふっ素及びその化合物	mg/l		
アンモニア性窒素	mg/l		
亜硝酸性窒素及び硝酸性窒素	mg/l		
ノルマルヘキサン抽出物質含有量 (鉱油類含有量)	mg/l		
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		
フェノール類含有量	mg/l		
銅含有量	mg/l		
亜鉛含有量	mg/l		
溶解性鉄含有量	mg/l		
溶解性マンガン含有量	mg/l		
クロム含有量	mg/l		
大腸菌数	CFU/ml		
燐含有量	mg/l		
1・4-ジオキサン	mg/l		

【埋立処分場観測井】

渴水により採取不可  
(2025年12月1日)

↓

採取可能後分析

試料採取年月日  
2024年12月2日  
計量証明年月日  
2024年12月19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)
	単位	結果		
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	0.01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	0.16		
ふつ素及びその化合物	mg/l	1.1		
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	1.04		
ノルマルヘキサン抽出物質含有量 (鉱油類含有量)	mg/l	1.0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	1.0未満		
フェノール類含有量	mg/l	0.03未満		
銅含有量	mg/l	0.001未満		
亜鉛含有量	mg/l	0.012		
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	8		
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(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

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	0.01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	
シアノ化合物	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	【埋立処分場観測井】
1・1・2-トリクロロエタン	mg/l	0.006未満	渴水により採取不可 (2023年12月1日)
1・3-ジクロロプロベン	mg/l	0.002未満	↓
チウラム	mg/l	0.006未満	採取可能後分析
シマジン	mg/l	0.003未満	↓
チオベンカルブ	mg/l	0.02未満	採取 (2024年2月1日)
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	
ふつ素及びその化合物	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(2022年度)



資料採取年月日 2023年2月1日  
計量証明年月日 2023年2月16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	0.01未満	
有機燐化合物	mg/l	0.1未満	
六価クロム化合物	mg/l	0.02未満	
砒素及びその化合物	mg/l	0.005未満	
シアノ化合物	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	0.20	
ふつ素及びその化合物	mg/l	0.91	
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	0.020	
亜鉛含有量	mg/l	0.015	
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未満	
クロム含有量	mg/l	0.001未満	
大腸菌群数	個/cm <sup>3</sup>	6	
燐含有量	mg/l	0.05未満	
1・4-ジオキサン	mg/l	0.05未満	

【埋立処分場観測井】

渴水により採取不可  
(2022年12月1日)

↓

採取可能後分析

↓

2023年2月1日 採取

## 産業廃棄物最終処分場 放流水 水質検査結果②(2021年度)



資料採取年月日  
2022年1月6日  
計量証明年月日  
2022年1月21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	
シアノ化合物	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	0.17	
ふつ素及びその化合物	mg/l	1.0	
アンモニア性窒素	mg/l	0.15	
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	0.004	
亜鉛含有量	mg/l	0.007	
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	0.05	
クロム含有量	mg/l	0.001未満	
大腸菌群数	個/cm <sup>3</sup>	23	
燐含有量	mg/l	0.015	
1・4-ジオキサン	mg/l	0.005未満	

【埋立処分場観測井】

渴水により採取不可  
(2021年12月1日)

↓

採取可能後 分析

↓

2022年1月6日 採取

## 産業廃棄物最終処分場 放流水 水質検査結果②(2020年度)

**Hitz**  
Hitachi Zosen

資料採取年月日  
計量証明年月日

2021年1月13日  
2021年1月27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	
シアノ化合物	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	
ふつ素及びその化合物	mg/l	1.2	
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	
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	0.005	
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/cm <sup>3</sup>	1.8未満	
燐含有量	mg/l	0.012	
1・4-ジオキサン	mg/l	0.005未満	

【埋立処分場観測井】

渴水により採取不可  
(2020年12月9日)

↓

採取可能後 分析

↓

2021年1月13日 採取

## 産業廃棄物最終処分場 放流水 水質検査結果②(2019年度)

**Hitz**  
Hitachi Zosen

資料採取年月日  
2020年3月4日  
計量証明年月日  
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	
シアノ化合物	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	
ふつ素及びその化合物	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	0.015	
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 <sup>3</sup>	2	
燐含有量	mg/l	0.013	
1・4-ジオキサン	mg/l	0.005未満	

【埋立処分場観測井】

渴水により採取不可  
(2019年12月11日)

↓

採取可能後 分析

↓

2020年3月4日 採取

## 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)

**Hitz**  
Hitachi Zosen

資料採取年月日 平成30年12月11日  
計量証明年月日 平成31年1月15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	
シアノ化合物	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	
ふつ素及びその化合物	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	