

令和6(2024)年度 最終処分場水質検査結果表(放流水)

測定年月日 : 令和6(2024)年9月26日

測定地点 : 旧処分場放流水

No.	項目	単位	計量結果	基準値
1	ノルマルヘキサン抽出物質含有量	mg/l	0.5 未満	5.0 以下
2	フェノール類含有量	mg/l	0.05 未満	5.0 以下
3	銅含有量	mg/l	0.01 未満	3.0 以下
4	亜鉛含有量	mg/l	0.01 未満	2.0 以下
5	溶解性鉄含有量	mg/l	0.01 未満	10.0 以下
6	溶解性マンガン含有量	mg/l	0.33	10.0 以下
7	クロム含有量	mg/l	0.01 未満	2.0 以下
8	燐含有量	mg/l	0.01 未満	16.0 日間平均8.0mg/l
9	カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003 未満	0.1 以下
10	シアン化合物	mg/l	0.1 未満	1.0 以下
11	有機燐化合物	mg/l	0.1 未満	1.0 以下
12	鉛及びその化合物	mg/l	0.01 未満	0.1 以下
13	六価クロム化合物	mg/l	0.02 未満	0.2 以下
14	砒素及びその化合物	mg/l	0.01 未満	0.1 以下
15	水銀及びアルキル水銀 その他の水銀化合物	mg/l	0.0002 未満	0.005 以下
16	アルキル水銀化合物	mg/l	0.0005 未満	検出されないこと(0.0005未満)
17	ポリ塩化ビフェニル	mg/l	0.0005 未満	0.003 以下
18	トリクロロエチレン	mg/l	0.001 未満	0.3 以下
19	テトラクロロエチレン	mg/l	0.001 未満	0.1 以下
20	ジクロロメタン	mg/l	0.02 未満	0.2 以下
21	四塩化炭素	mg/l	0.002 未満	0.02 以下
22	1, 2-ジクロロエタン	mg/l	0.004 未満	0.04 以下
23	1, 1-ジクロロエチレン	mg/l	0.02 未満	1.0 以下
24	シス-1, 2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04 未満	0.4 以下
25	1, 1, 1-トリクロロエタン	mg/l	0.001 未満	3.0 以下
26	1, 1, 2-トリクロロエタン	mg/l	0.006 未満	0.06 以下
27	1, 3-ジクロロプロペン	mg/l	0.002 未満	0.02 以下
28	チウラム	mg/l	0.006 未満	0.06 以下
29	シマジン	mg/l	0.003 未満	0.03 以下
30	チオベンカルブ	mg/l	0.02 未満	0.2 以下
31	ベンゼン	mg/l	0.01 未満	0.1 以下
32	セレン及びその化合物	mg/l	0.01 未満	0.1 以下
33	1, 4-ジオキサン	mg/l	0.05 未満	0.5 以下
34	ふっ素及びその化合物	mg/l	0.5 未満	15.0 以下
35	ほう素及びその化合物	mg/l	0.43	50.0 以下
36	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	mg/l	3	10につきアンモニア性窒素に 0.4を乗じたもの、亜硝酸窒素及び 硝酸性窒素の合計200mg以下
備考 基準値内のカッコは検出下限値です。				

ダイオキシン類測定結果

測定年月日 : 令和6(2024)年9月26日

項目	測定結果(pg-TEQ/L)	基準値
ダイオキシン(PCDDs) + ジベンゾフラン(PCDFs)	0	
コプラナーPCB	0.021	
合計	0.042	10 以下

令和5(2023)年度 最終処分場水質検査結果表(放流水)

測定年月日 : 令和5(2023)年10月23日

測定地点 : 旧処分場放流水

No.	項目	単位	計量結果		基準値	
1	ノルマルヘキサン抽出物質含有量	mg/l	0.5	未満	5.0	以下
2	フェノール類含有量	mg/l	0.05	未満	5.0	以下
3	銅含有量	mg/l	0.01	未満	3.0	以下
4	亜鉛含有量	mg/l	0.01	未満	2.0	以下
5	溶解性鉄含有量	mg/l	0.01	未満	10.0	以下
6	溶解性マンガン含有量	mg/l	0.27		10.0	以下
7	クロム含有量	mg/l	0.01	未満	2.0	以下
8	リン含有量	mg/l	0.01	未満	16.0	日間平均8.0mg/l
9	カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003	未満	0.1	以下
10	シアン化合物	mg/l	0.1	未満	1.0	以下
11	有機リン化合物	mg/l	0.1	未満	1.0	以下
12	鉛及びその化合物	mg/l	0.01	未満	0.1	以下
13	六価クロム化合物	mg/l	0.02	未満	0.5	以下
14	砒素及びその化合物	mg/l	0.01	未満	0.1	以下
15	水銀及びアルキル水銀 その他の水銀化合物	mg/l	0.0002	未満	0.005	以下
16	アルキル水銀化合物	mg/l	0.0005	未満	検出されないこと(0.0005未満)	
17	ポリ塩化ビフェニル	mg/l	0.0005	未満	0.003	以下
18	トリクロロエチレン	mg/l	0.001	未満	0.3	以下
19	テトラクロロエチレン	mg/l	0.001	未満	0.1	以下
20	ジクロロメタン	mg/l	0.02	未満	0.2	以下
21	四塩化炭素	mg/l	0.002	未満	0.02	以下
22	1, 2-ジクロロエタン	mg/l	0.004	未満	0.04	以下
23	1, 1-ジクロロエチレン	mg/l	0.02	未満	1.0	以下
24	シス-1, 2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04	未満	0.4	以下
25	1, 1, 1-トリクロロエタン	mg/l	0.001	未満	3.0	以下
26	1, 1, 2-トリクロロエタン	mg/l	0.006	未満	0.06	以下
27	1, 3-ジクロロプロペン	mg/l	0.002	未満	0.02	以下
28	チウラム	mg/l	0.006	未満	0.06	以下
29	シマジン	mg/l	0.003	未満	0.03	以下
30	チオベンカルブ	mg/l	0.02	未満	0.2	以下
31	ベンゼン	mg/l	0.01	未満	0.1	以下
32	セレン及びその化合物	mg/l	0.01	未満	0.1	以下
33	1, 4-ジオキサン	mg/l	0.05	未満	0.5	以下
34	ふっ素及びその化合物	mg/l	0.5	未満	15.0	以下
35	ほう素及びその化合物	mg/l	0.4		50.0	以下
36	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	mg/l	2		10につきアンモニア性窒素に 0.4を乗じたもの、亜硝酸窒素及び 硝酸性窒素の合計200mg以下	
備考 基準値内のカッコは検出下限値です。						

ダイオキシン類測定結果

測定年月日 : 令和4(2022)年8月29日

項目	測定結果 (pg-TEQ/L)	基準値
ダイオキシン (PCDDs) + ジベンゾフラン (PCDFs)	0	
コプラナーPCB	0.028	

合	計	0.028	10	以下
---	---	-------	----	----

令和4(2022)年度 最終処分場水質検査結果表(放流水)

測定年月日 : 令和4(2022)年8月29日

測定地点 : 旧処分場放流水

No.	項目	単位	計量結果	基準値
1	ノルマルヘキサン抽出物質含有量	mg/l	0.5 未満	5.0 以下
2	フェノール類含有量	mg/l	0.05 未満	5.0 以下
3	銅含有量	mg/l	0.01 未満	3.0 以下
4	亜鉛含有量	mg/l	0.01 未満	2.0 以下
5	溶解性鉄含有量	mg/l	0.01 未満	10.0 以下
6	溶解性マンガン含有量	mg/l	0.36	10.0 以下
7	クロム含有量	mg/l	0.01 未満	2.0 以下
8	リン含有量	mg/l	0.01 未満	16.0 日間平均8.0mg/l
9	カドミウム及びその化合物	mg/l	0.003 未満	0.1 以下
10	シアン化合物	mg/l	0.1 未満	1.0 以下
11	有機リン化合物	mg/l	0.1 未満	1.0 以下
12	鉛及びその化合物	mg/l	0.01 未満	0.1 以下
13	六価クロム化合物	mg/l	0.02 未満	0.5 以下
14	砒素及びその化合物	mg/l	0.01 未満	0.1 以下
15	水銀及びアルキル水銀 その他の水銀化合物	mg/l	0.0002 未満	0.005 以下
16	アルキル水銀化合物	mg/l	0.0005 未満	検出されないこと(0.0005未満)
17	ポリ塩化ビフェニル	mg/l	0.0005 未満	0.003 以下
18	トリクロロエチレン	mg/l	0.001 未満	0.3 以下
19	テトラクロロエチレン	mg/l	0.001 未満	0.1 以下
20	ジクロロメタン	mg/l	0.02 未満	0.2 以下
21	四塩化炭素	mg/l	0.002 未満	0.02 以下
22	1, 2-ジクロロエタン	mg/l	0.004 未満	0.04 以下
23	1, 1-ジクロロエチレン	mg/l	0.02 未満	1.0 以下
24	シス-1, 2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04 未満	0.4 以下
25	1, 1, 1-トリクロロエタン	mg/l	0.001 未満	3.0 以下
26	1, 1, 2-トリクロロエタン	mg/l	0.006 未満	0.06 以下
27	1, 3-ジクロロプロペン	mg/l	0.002 未満	0.02 以下
28	チウラム	mg/l	0.006 未満	0.06 以下
29	シマジン	mg/l	0.003 未満	0.03 以下
30	チオベンカルブ	mg/l	0.02 未満	0.2 以下
31	ベンゼン	mg/l	0.01 未満	0.1 以下
32	セレン及びその化合物	mg/l	0.01 未満	0.1 以下
33	1, 4-ジオキサン	mg/l	0.05 未満	0.5 以下
34	ふっ素及びその化合物	mg/l	0.5 未満	15.0 以下
35	ほう素及びその化合物	mg/l	0.47	50.0 以下
36	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	mg/l	2	10につきアンモニア性窒素に 0.4を乗じたもの、亜硝酸窒素及び 硝酸性窒素の合計200mg以下
備考 基準値内のカッコは検出下限値です。				

ダイオキシン類測定結果

測定年月日 : 令和4(2022)年8月29日

項目	測定結果 (pg-TEQ/L)	基準値
ダイオキシン (PCDDs) + ジベンゾフラン (PCDFs)	0	
コプラナーPCB	0.150	

合	計	0.150	10	以下
---	---	-------	----	----