

令和3(2021)年度 最終処分場水質検査結果表(放流水)

測定年月日 : 令和3(2021)年9月16日

測定地点 : 新処分場放流水

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	0.02	10.0 以下
6	溶解性マンガン含有量	mg/l	0.01 未満	10.0 以下
7	クロム含有量	mg/l	0.01	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	シアノ化合物	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	0.5 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	シスー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-ジクロロプロパン	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	ふつ素及びその化合物	mg/l	0.5 未満	15.0 以下
35	ほう素及びその化合物	mg/l	0.40	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3(2021)年9月16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	
合 計	0	10 以下

令和2(2020)年度 最終処分場水質検査結果表(放流水)

測定年月日 : 令和2(2020)年11月26日

測定地点 : 新処分場放流水

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	0.01 未満	10.0 以下
7	クロム含有量	mg/l	0.05	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	シアノ化合物	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	0.06	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	シスー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-ジクロロプロパン	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	ふつ素及びその化合物	mg/l	0.5 未満	15.0 以下
35	ほう素及びその化合物	mg/l	0.25	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	4	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2(2020)年11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	
合 計	0	10 以下

令和元(2019)年度 最終処分場水質検査結果表(放流水)

測定年月日 : 令和元(2019)年9月19日

測定地点 : 新処分場放流水

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	10.0 以下
6	溶解性マンガン含有量	mg/l	0.01 未満	10.0 以下
7	クロム含有量	mg/l	0.04	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	シアノ化合物	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	0.05	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	シスー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-ジクロロプロパン	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	ふつ素及びその化合物	mg/l	0.5 未満	15.0 以下
35	ほう素及びその化合物	mg/l	0.18	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 : 令和元(2019)年9月19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	
合 計	0	10 以下