

清掃センター最終処分場の放流水調査結果（年1回測定）

区 分	単 位	排水基準	H22 <small>H22, B, 11採取</small>	H23 <small>H23, B, 25採取</small>	H24 <small>H24, B, 23採取</small>	
1	n-ヘキサン抽出物質 油脂	mg/L	30以下	<0.5	<0.5	<0.5
2	n-ヘキサン抽出物質 鉱油	mg/L	5以下	<0.5	<0.5	<0.5
3	フェノール類	mg/L	5以下	<0.005	<0.005	<0.02
4	銅	mg/L	3以下	<0.01	<0.01	<0.01
5	亜鉛	mg/L	5以下	0.02	0.08	0.01
6	溶解性鉄	mg/L	10以下	<0.1	<0.1	<0.1
7	溶解性マンガン	mg/L	10以下	0.23	<0.05	0.36
8	総クロム	mg/L	2以下	<0.01	<0.01	<0.01
9	フッ素化合物	mg/L	15以下	<0.08	<0.08	<0.08
10	カドミウム	mg/L	0.1以下	<0.001	0.004	0.001
11	シアン化合物	mg/L	1以下	<0.1	<0.1	<0.1
12	有機リン	mg/L	1以下	<0.1	<0.1	<0.1
13	鉛	mg/L	0.1以下	<0.005	<0.005	<0.005
14	6価クロム	mg/L	0.5以下	<0.02	<0.02	<0.02
15	ヒ素	mg/L	0.1以下	<0.005	<0.005	<0.005
16	総水銀	mg/L	0.005以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005
17	アルキル水銀	mg/L	検出されないこと	<0.0005	<0.0005	<0.0005
18	PCB	mg/L	0.003以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005
19	ジクロロメタン	mg/L	0.2以下	<0.02	<0.02	<0.02
20	四塩化炭素	mg/L	0.02以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005
21	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.04以下	<0.004	<0.004	<0.004
22	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.2以下	<0.02	<0.02	<0.02
23	1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.4以下	<0.04	<0.04	<0.04
24	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	3以下	<0.001	<0.001	<0.001
25	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.06以下	<0.006	<0.006	<0.006
26	トリクロロエチレン	mg/L	0.3以下	<0.002	<0.002	<0.002
27	テトラクロロエチレン	mg/L	0.1以下	<0.0005	<0.0005	<0.0005
28	1,3-ジクロロプロパン	mg/L	0.02以下	<0.002	<0.002	<0.002
29	チウラム	mg/L	0.06以下	<0.0006	<0.0006	<0.0006
30	シマジン	mg/L	0.03以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003
31	チオベンカルブ	mg/L	0.2以下	<0.0003	<0.0003	<0.0003
32	ベンゼン	mg/L	0.1以下	<0.01	<0.01	<0.01
33	セレン	mg/L	0.1以下	<0.001	<0.001	<0.001
34	ほう素	mg/L	10以下	0.3	0.1	<0.1
35	アンモニア、アンモニア化合物、亜硝酸化合物及び硝酸化合物	mg/L	100以下	7.7	7.3	8.3
36	ダイオキシン類	pg-TEQ/L	10以下	0.000006	0.000011	

※ 表の「<0.5」等は、0.5未満を示す。

公共用水域の水質の測定方法、ダイオキシン類対策特別措置法による。