

令和4年度 環境モニタリング結果

浸出水処理施設放流水

No.	分析項目	単位	排水基準	測定回数 (回/年)	R4.4.21												
					R4.4.28												
					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	水素イオン濃度(pH)	-	6.5~8.5	12 (毎月)	8.0												
2	生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/L	10(7.5)		0.5未満												
3	化学的酸素要求量(COD)	mg/L	-		1.0												
4	浮遊物質量(SS)	mg/L	10		1未満												
5	n-ヘキサン抽出物質(鉱物油)	mg/L	0.5	4 (5、8、10、1月)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
6	n-ヘキサン抽出物質(動植物油)	mg/L	3		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	フェノール類含有量	mg/L	0.5		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	銅含有量	mg/L	0.3		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	亜鉛含有量	mg/L	0.5		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	溶解性鉄含有量	mg/L	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	溶解性マンガン含有量	mg/L	1		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	クロム含有量	mg/L	0.2		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	大腸菌群数	個/cm <sup>3</sup>	300		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	カミウム及びその化合物	mg/L	検出されないこと		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	シアン化合物	mg/L	検出されないこと		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	有機リン化合物(ハラチオン、メチルハラチオン、メチルシメトン及びEPNIに限る。)	mg/L	検出されないこと		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	鉛及びその化合物	mg/L	0.01		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	六価クロム化合物	mg/L	0.05		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	砒素及びその化合物	mg/L	0.01		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	水銀・アルキル水銀他水銀化合物	mg/L	0.0005		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	アルキル水銀化合物	mg/L	検出されないこと		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	ポリ塩化ビフェニル	mg/L	検出されないこと		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	トリクロロエチレン	mg/L	0.03		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	ジクロロメタン	mg/L	0.02		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	四塩化炭素	mg/L	0.002		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.02		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
33	チウラム	mg/L	0.006		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34	シマジン	mg/L	0.003		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	チオベンカルブ	mg/L	0.02		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36	ベンゼン	mg/L	0.01		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37	セレン及びその化合物	mg/L	0.01		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38	ふっ素及びその化合物	mg/L	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
39	ほう素及びその化合物	mg/L	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
40	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	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
41	1,4-ジオキサン	mg/L	0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
42	水温	℃	-	12 (毎月)	15.1												
43	透視度	度	-		100以上												
44	電気伝導率	mS/m	-		80												
45	塩化物イオン	mg/L	-	4 (5、8、10、1月)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
46	ノニルフェノール	mg/L	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47	直鎖アルキルベンゼンスルホン酸及びその塩	mg/L	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
48	ダイオキシン類	pg-TEQ/L	1(0.1)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

※ 年月日において、上段は採取した年月日、中段はダイオキシン類以外の項目の結果の得られた年月日、下段はダイオキシン類の結果の得られた年月日  
 ※ ( )内は、排水基準ではなく、センターが自主的に定める管理目標値  
 ※ 不検出は、定量下限値未満