令和5年度 一般廃棄物最終処分場水質検査(放流水)

11 TH	, /3,	X 光 未 1勿	4X1117C7	
採取日				
	単位	基準値	R5.7.3	R5.12.4
種別				
大腸菌群数	個/cmឺ	3,000	30個未満	30個未満
n-ヘキサン抽出物質	mg/L	5	0.5未満	0.5未満
全窒素	mg/L	120	3.4	6
全リン	mg/L	16	0.042	0.01
フェノール類	mg/L	5	0.01未満	0.01未満
銅	mg/L	3	0.01	0.01未満
亜鉛	mg/L	2	0.02未満	0.03
溶解性鉄	mg/L	10	0.3	0.28
溶解性マンガン	mg/L	10	0.41	0.5
全クロム	mg/L	2	0.02未満	0.02未満
カドミウム	mg/L	0.03	0.003未満	0.003未満
	mg/L	1	0.1未満	0.1未満
有機リン	mg/L	1	0.1未満	0.1未満
鉛	mg/L	0.1	0.01未満	0.01未満
六価クロム	mg/L	0.5	0.04未満	0.04未満
ヒ素	mg/L	0.1	0.01未満	0.01未満
総水銀	mg/L	0.005	0.0005未満	0.0005未満
アルキル水銀	mg/L	N. D	不検出	不検出
PCB	mg/L	0.003	不検出	不検出
トリクロロエチレン	mg/L	0.1	0.01未満	0.01未満
テトラクロロエチレン	mg/L	0.1	0.01未満	0.01未満
ジクロロメタン	mg/L	0.2	0.01未満	0.01未満
四塩化炭素	mg/L	0.02	0.001未満	0.001未満
1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.04	0.001未満	0.001未満
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	1	0.01未満	0.01未満
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.4	0.01未満	0.01未満
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	3	0.1未満	0.1未満
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.06	0.001未満	0.001未満
1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.02	0.001未満	0.001未満
チウラム	mg/L	0.06	0.006未満	0.006未満
シマジン	mg/L	0.03	0.003未満	0.003未満
チオベンカルブ	mg/L	0.2	0.02未満	0.02未満
ベンゼン	mg/L	0.1	0.01未満	0.01未満
セレン	mg/L	0.1	0.01未満	0.01未満
ホウ素	mg/L	10	1.2	1.6
フッ素	mg/L	8	0.1	0.1
アンモニア、アンモニア化合物				
亜硝酸及び硝酸化合物	mg/L	100	2.3	4.1
1,4ジオキサン	mg/L	0.05	0.05未満	0.05未満

種別	PH	BOD	COD	SS	全窒素
基準値	<u>5</u> .8∼	60	90	60	120
単 位	8.6	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L
採取日					
4月17日	7.3	1.2	4.3	5	5.6
5月2日	7.4	1.2	3.8	3	3.4
6月1日	7.4	2	4.2	2	2.4
7月3日	7.5	2.7	5.6	5	3.4
8月1日	7.5	1.5	7.6	2	6.9
9月4日	7.4	2.9	6.3	3	5.1
10月2日	7.5	1.6	5.3	3	6.1
11月2日	7.6	1.5	7.1	4	5.6
12月4日	7.4	1.2	6.1	4	6
1月5日	7.4	1	5.7	6	5.3
2月2日	7.2	1.5	5	3	5.6

- * 測定回数及び測定方法は一般廃棄物最終 処分場及び産業廃棄物最終処分場に係る 技術上の基準を定める命令による。
- *基準値は「排水基準を定める省令」による。 (昭和46年6月21日総理府令第35号) 改正(平成13年7月1日環境省令第21号)

*ND 検出されないこと