

令和7年度 一般廃棄物最終処分場水質検査(放流水)

採取日	種別	単位	基準値	R7.7.7	R7.12.8
	大腸菌数	CFU/mL	800	10 未満	10 未満
	全窒素	mg/L	120	4.6	6.1
	全リン	mg/L	16	0.014	0.011
	カドミウム	mg/L	0.03	0.003 未満	0.003 未満
	全シアン	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	0.2	0.02 未満	0.02 未満
	ヒ素	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
	総水銀	mg/L	0.005	0.0005 未満	0.0005 未満
	アルキル水銀	mg/L	ND	不検出	不検出
	PCB	mg/L	0.003	不検出	不検出
	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
	ベンゼン	mg/L	0.1	0.01 未満	0.01 未満
	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
	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
	ノルマルヘキサン抽出物質	mg/L	5	0.5 未満	0.5 未満
	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	0.02
	溶解性鉄	mg/L	10	0.17	0.30
	溶解性マンガン	mg/L	10	0.22	0.14
	ホウ素	mg/L	10	1.6	1.6
	全クロム	mg/L	2	0.02 未満	0.02 未満
	フッ素	mg/L	8	0.2	0.2
	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	100	3.7	5.0
	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	5.8~	60	90	60	120
単位	8.6	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L
採取日					
4月21日	7.2	1.7	4.3	5	1.6
5月2日	7.5	1.3	5.6	4	3.2
6月5日	7.4	0.5未満	4.2	4	2.5
7月7日	7.5	1.5	5.2	4	4.6
8月4日	7.4	2.1	5.5	3	5.0
9月8日	7.5	1.9	4.5	5	5.2
10月6日	7.5	1.5	5.0	4	10.0
11月4日	7.3	2.2	4.2	4	5.6
12月8日	7.3	0.5未満	4.8	2	6.1
1月8日	7.6	0.5未満	4.1	2	5.7
2月6日	7.7	1.6	4.2	2	5.3
3月2日	7.7	0.5	4.1	3	5.8

* 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(令和6年1月25日環境省令第4号)

* ND 検出されないこと