

令和5年度 美濃市 埋立処分場 水質検査(放流水)

採取日	種別	単位	基準値	7月26日
	n-ヘキサン抽出物質	mg/L	5	0.5未満
	フェノール類	mg/L	5	0.1未満
	銅	mg/L	3	0.01未満
	亜鉛	mg/L	2	0.04
	溶解性鉄	mg/L	10	0.06
	溶解性マンガン	mg/L	10	0.65
	全クロム	mg/L	2	0.02未満
	大腸菌群数	個/cm ¹⁰⁰	3,000	0
	全窒素	mg/L	120	1
	全リン	mg/L	16	0.009
	カドミウム	mg/L	0.03	0.003未満
	シアン	mg/L	1	0.1未満
	有機リン	mg/L	1	0.1未満
	鉛	mg/L	0.1	0.01未満
	六価クロム	mg/L	0.5	0.05未満
	ヒ素	mg/L	0.1	0.01未満
	総水銀	mg/L	0.005	0.0005未満
	アルキル水銀	mg/L	N. D	不検出
	P C B	mg/L	0.003	0.0005未満
	トリクロロエチレン	mg/L	0.1	0.01未満
	テトラクロロエチレン	mg/L	0.1	0.01未満
	ジクロロメタン	mg/L	0.2	0.02未満
	四塩化炭素	mg/L	0.02	0.002未満
	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.04	0.004未満
	1,1-ジクロロエチレン	mg/L	1	0.02未満
	シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.4	0.04未満
	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	3	0.3未満
	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.06	0.006未満
	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.02	0.002未満
	チウラム	mg/L	0.06	0.006未満
	シマジン	mg/L	0.03	0.003未満
	チオベンカルブ	mg/L	0.2	0.02未満
	ベンゼン	mg/L	0.1	0.01未満
	セレン	mg/L	0.1	0.01未満
	ホウ素	mg/L	10	0.1未満
	フッ素	mg/L	8	0.1未満
	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	1未満
	1,4ジオキサン	mg/L	0.5	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26日	7.2	0.9	4.9	6	3.7
5月24日	7.3	0.5未満	2.1	4	1.2
6月28日	7.2	0.5未満	2	3	0.96
7月26日	7.3	0.7	2.3	4	1
8月23日	7.1	0.5未満	2.5	4	1.9
9月27日	7.1	0.5	1.5	3	1.6
10月25日	7.1	0.5未満	1.1	3	0.79
11月30日	7.2	0.5未満	1.1	3	0.9
12月20日	7.1	0.5未満	1.2	3	0.74
1月24日	7.0	0.9	1.1	3	0.66
2月21日	7.0	0.5未満	1	2	0.45
3月13日	7.1	0.5未満	1.6	3	1.6

* 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)

* N D 検出されないこと