

## 平成25度 一般廃棄物最終処分場水質検査(放流水)

採取日					種 別	PH	BOD	COD	SS	全窒素
種 別	単位	基準値	H25.7.4	H25.12.5	基準値	5.8~	60	90	60	120
					単 位	8.6	mg/L	mg/L	mg/L	mg/L
					25.4.22	7.3	2.4	8.5	5	5.7
大腸菌群数	個/L	3,000	54	30個未満	25.5.10	7.3	1.6	7.9	4	6.2
n-ヘキサン抽出物質	mg/L	30	0.5未満	0.5未満	25.6.6	7.5	3.4	9.9	3	9
全窒素	mg/L	120	8	12	25.7.4	7.5	1.7	7.4	4	8
全リン	mg/L	16	0.023	0.008	25.8.1	7.6	2	8.2	7	8.1
フェノール類	mg/L	5	0.01未満	0.01未満	25.9.5	7.3	0.5	7.4	7	13
銅	mg/L	3	0.01	0.02	25.10.3	7.9	9.0	15	15	14
亜鉛	mg/L	2	0.02未満	0.09	25.11.7	7.6	13	8.6	7	10
溶解性鉄	mg/L	10	0.5	0.02未満	25.12.5	7.4	1.7	8.5	8	12
溶解性マンガン	mg/L	10	0.4	0.55	26.1.9	7.1	3.2	7.9	6	9.8
全クロム	mg/L	2	0.02未満	0.02未満	26.2.6	7.4	0.5未満	8.7	3	11
カドミウム	mg/L	0.1	0.01未満	0.01未満	26.3.6	7.3	0.5未満	6.1	3	7.2
シアン	mg/L	1	不検出	不検出						
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	0.3	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	0.2	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	50	2.1	2.5						
フッ素	mg/L	8	0.1	0.2						
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	200	6	6.9						
1,4ジオキサン	mg/L	0.05	0.05未満	0.05未満						

\* 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