平成28年度 一般廃棄物最終処分場水質検査(放流水)

十八人	拟先来初取心处 ————————————————————————————————————			
採取日	単位	基準値	28.7.4	28.12.5
種 別				
大腸菌群数	個/L	3,000	30未満	30未満
n-ヘキサン抽出物質	mg/L	30	0.5未満	0.5未満
全窒素	mg/L	120	4.8	13
全リン	mg/L	16	0.049	0.014
フェノール類	mg/L	5	0.01未満	0.01未満
銅	mg/L	3	0.01未満	0.02
亜鉛	mg/L	2	0.02未満	0.05
溶解性鉄	mg/L	10	0.42	0.14
溶解性マンガン	mg/L	10	0.19	1
全クロム	mg/L	2	0.02未満	0.02未満
カドミウム	mg/L	0.1	0.003未満	0.003未満
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	0.5	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	0.2	0.01未満	0.01未満
シスー1,2ージクロロエチレン	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	1.4	2.6
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	200	4	11
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
28	8.4.15	7.4	2.2	5.9	5	5.4
	28.5.6	7.4	3.2	6.1	5	5.3
	28.6.2	7.9	2.9	11	11	9.2
:	28.7.4	7.5	1.3	5.9	5	4.8
:	28.8.1	7.6	3.6	6.8	3	7.3
:	28.9.1	7.7	4.0	7.9	2	8.4
28	8.10.4	7.5	0.5未満	6	2	7.3
28.	.11.15	7.4	0.9	10	8	15
28	8.12.5	7.2	1.9	14.0	7	13
2	9.1.10	7.2	3.2	7.1	12	10
	29.2.3	7.2	0.5未満	6.9	11	10
:	29.3.2	7.0	0.5未満	5.6	11	7.4

- * 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