

埋立最終処分場 浸水液検査結果（年1回検査）

平成28年度

埋立浸出水（地点：No.4）

分析項目	基準値	検査数値
pH [-]	—	7.600
BOD	—	1.000
COD	—	6.000
SS	—	5.000
n-hexane抽出物質(鉱油類)	—	N. D.
n-hexane抽出物質(動植物油脂類)	—	N. D.
フェノール類	—	N. D.
Cu	—	N. D.
Zn	—	0.018
Fe	—	N. D.
Mn	—	0.540
Cr	—	N. D.
大腸菌群数 [個/cm ³]	—	6.000
T-N	—	1.100
T-P	—	0.080
Cd	0.030	N. D.
CN	1.000	N. D.
有機燐	1.000	N. D.
Pb	0.100	N. D.
Cr(VI)	0.500	N. D.
As	0.100	N. D.
Hg	0.005	N. D.

分析項目	基準値	検査数値
アルキル水銀化合物	N. D.	N. D.
PCB	0.003	N. D.
トリクロロエチレン	0.300	N. D.
テトラクロロエチレン	0.100	N. D.
ジクロロメタン	0.200	N. D.
四塩化炭素	0.020	N. D.
1,2-ジクロロエタン	0.040	N. D.
1,1-ジクロロエチレン	1.000	N. D.
シス-1,2-ジクロロエチレン	0.400	N. D.
1,1,1-トリクロロエタン	3.000	N. D.
1,1,2-トリクロロエタン	0.060	N. D.
1,3-ジクロロプロペン	0.020	N. D.
シマジン	0.030	N. D.
チウラム	0.060	N. D.
チオベンカルブ	0.200	N. D.
ベンゼン	0.100	N. D.
Se	0.100	N. D.
B	10.000	0.360
F	8.000	0.200
NH ₃ , NH ₄ ⁺ , NO ₂ ⁻ , NO ₃ ⁻	100.000	0.200
1,4-ジオキサン	0.500	N. D.

(pH, 大腸菌群数以外 mg/L)