

埋立最終処分場 地下水検査（年1回検査）

令和4年度

（単位：mg/L）

分析項目	基準値	No.①施設内地下水	No.②施設内地下水	埋立地下水 No.A	埋立地下水 No.B
Cd	0.0030	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003
CN	N. D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
Pb	0.0100	0.005	0.005	0.005	0.005
Cr (VI)	0.0500	0.01	0.01	0.01	0.01
As	0.0100	0.005	0.005	0.007	0.005
Hg	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005
アルキル水銀化合物	N. D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
PCB	N. D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
ジクロロメタン	0.0200	0.002	0.002	0.002	0.002
四塩化炭素	0.0020	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002
1,2-ジクロロエタン	0.0040	0.0004	0.0004	0.0004	0.0004
塩化ビニルモノマー	0.0020	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002
1,1-ジクロロエチレン	0.1000	0.002	0.002	0.002	0.002
1,2-ジクロロエチレン	0.0400	0.004	0.004	0.0004	0.004
1,1,1-トリクロロエタン	1.0000	0.0005	0.0005	0.0005	0.0005
1,1,2-トリクロロエタン	0.0060	0.0006	0.0006	0.0006	0.0006
トリクロロエチレン	0.0100	0.001	0.001	0.001	0.001
テトラクロロエチレン	0.0100	0.0005	0.0005	0.0005	0.005
1,3-ジクロロプロペン	0.0500	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002
チウラム	0.0060	0.0006	0.0006	0.0006	0.0006
シマジン	0.0030	0.0003	0.0003	0.0003	0.0003
チオベンカルブ	0.0200	0.002	0.002	0.002	0.002
ベンゼン	0.0100	0.001	0.001	0.001	0.001
Se	0.0100	0.002	0.002	0.002	0.002
NO ₂ ⁻ , NO ₃ ⁻	10.0000	0.02	0.03	0.05	1.3
F	0.8000	0.50	0.5	0.5	0.2
B	1.0000	0.1	0.3	0.3	0.2
1,4-ジオキサソ	0.0500	0.005	0.005	0.005	0.005