

## ○溶出試験結果（33項目）

試験項目	単位	No. 1 地点	No. 2 地点	基準値
アルキル水銀化合物	mg/L	不検出	不検出	検出されないこと
水銀又はその化合物	mg/L	0.0005 未満	0.005 未満	0.005 以下
カドミウム又はその化合物	mg/L	0.01 未満	0.01 未満	0.1 以下
鉛又はその化合物	mg/L	0.01 未満	0.01 未満	0.1 以下
有機リン化合物	mg/L	0.1 未満	0.1 未満	1 以下
六価クロム化合物	mg/L	0.05 未満	0.05 未満	0.5 以下
ヒ素又はその化合物	mg/L	0.011	0.01 未満	0.1 以下
シアン化合物	mg/L	0.1 未満	0.1 未満	1 以下
ポリ塩化ビフェニル	mg/L	0.0005 未満	0.0005 未満	0.003 以下
銅又はその化合物	mg/L	0.1 未満	0.1 未満	3 以下
亜鉛又はその化合物	mg/L	0.1 未満	0.1 未満	2 以下
ふっ化物	mg/L	1 未満	1 未満	15 以下
ベリリウム又はその化合物	mg/L	0.1 未満	0.1 未満	2.5 以下
クロム又はその化合物	mg/L	0.05 未満	0.05 未満	2 以下
ニッケル又はその化合物	mg/L	0.1 未満	0.1 未満	1.2 以下
バナジウム又はその化合物	mg/L	0.1 未満	0.1 未満	1.5 以下
チウラム	mg/L	0.006 未満	0.006 未満	0.06 以下
シマジン	mg/L	0.003 未満	0.003 未満	0.03 以下
チオベンカルブ	mg/L	0.02 未満	0.02 未満	0.2 以下
セレン又はその化合物	mg/L	0.01 未満	0.01 未満	0.1 以下
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05 未満	0.05 未満	0.5 以下
トリクロロエチレン	mg/L	0.03 未満	0.03 未満	0.3 以下
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01 未満	0.01 未満	0.1 以下
ジクロロメタン	mg/L	0.02 未満	0.02 未満	0.2 以下
四塩化炭素	mg/L	0.002 未満	0.002 未満	0.02 以下
1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004 未満	0.004 未満	0.04 以下
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1 未満	0.1 未満	1 以下
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04 未満	0.04 未満	0.4 以下
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.3 未満	0.3 未満	3 以下
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006 未満	0.006 未満	0.06 以下
1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002 未満	0.002 未満	0.02 以下
ベンゼン	mg/L	0.01 未満	0.01 未満	0.1 以下
ダイオキシン類	pg-TEQ/L	2.9	1.7	10 以下

※1：不検出とは定量下限値未満を表す。