

試料名	浸透水	天候	曇
採取日	2025年9月4日 16時05分	気温	22.0℃
施設名	羽幌産業廃棄物埋立処理場	水温	14.4℃
採取場所	集水管開口部		

分析項目	計量結果	単位	計量方法
アルキル水銀	ND (<0.0005)	mg/l	昭和46年 環環境庁告示59号 付表3
総水銀	0.0005 未満	mg/l	昭和46年 環環境庁告示59号 付表2
カドミウム	0.0003 未満	mg/l	JIS K 0102-3 14.5
鉛	0.075	mg/l	JIS K 0102-3 13.5
六価クロム	0.005 未満	mg/l	JIS K 0102-3 24.3.6
砒素	0.002 未満	mg/l	JIS K 0102-3 20.5
全シアン	ND (<0.1)	mg/l	昭和46年 環環境庁告示59号 付表1
ポリ塩化ビフェニル	ND (<0.0005)	mg/l	昭和46年 環環境庁告示59号 付表4
トリクロロエチレン	0.001 未満	mg/l	JIS K 0125 5.2
テトラクロロエチレン	0.001 未満	mg/l	JIS K 0125 5.2
ジクロロメタン	0.002 未満	mg/l	JIS K 0125 5.2
四塩化炭素	0.0002 未満	mg/l	JIS K 0125 5.2
1,2-ジクロロエタン	0.0004 未満	mg/l	JIS K 0125 5.2
1,1-ジクロロエチレン	0.01 未満	mg/l	JIS K 0125 5.2
1,2-ジクロロエチレン	0.004 未満	mg/l	JIS K 0125 5.2
1,1,1-トリクロロエタン	0.001 未満	mg/l	JIS K 0125 5.2
1,1,2-トリクロロエタン	0.0006 未満	mg/l	JIS K 0125 5.2
1,3-ジクロロプロペン	0.0002 未満	mg/l	JIS K 0125 5.2
チウラム	0.0006 未満	mg/l	昭和46年 環環境庁告示59号 付表5
シマジン	0.0003 未満	mg/l	昭和46年 環環境庁告示59号 付表6の第1
チオベンカルブ	0.002 未満	mg/l	昭和46年 環環境庁告示59号 付表6の第1
ベンゼン	0.001 未満	mg/l	JIS K 0125 5.2
セレン	0.001 未満	mg/l	JIS K 0102 67.4
1,4-ジオキサン	0.005 未満	mg/l	昭和46年 環環境庁告示59号 付表8の第3
クロロエチレン	0.0016	mg/l	平成9年 環環境庁告示10号 付表

備考

※NDは不検出を示し、（ ）内の数値は定量下限値を示す。
※計量の結果欄の「未満」と記載されている数値は定量下限値を示す。