



# 濃度計量証明書

第 A2217713-001 号  
交付 2023年 3月 24日

有限会社 柳産業 様

栃木県計量証明事業登録(濃度)第1271号  
〒325-0103 栃木県那須塩原市青木22番地152  
株式会社 那須環境技術センター  
環境計量士 小野崎 誠

試料名称	観測井戸		
採取地点	那須塩原市百村(最終処分場上流井戸)		
採取日時	2023年 3月 15日	11時 38分	採取者 (株)那須環境技術センター
受付年月日	2023年 3月 15日	分析期間	2023年 3月15日 ~ 2023年 3月23日
天候	当日 晴	水温	13.9 °C
(注) 収集及び持ち込み試料の場合、上記内容は依頼者の申し出により記入しました。			

ご依頼の試料について計量の結果を下記の通り証明致します。

計量の対象	計量の結果	単位	計量の方法
アルキル水銀	不検出(0.0005 未満)	mg/l	昭46環告第59号付表3
全水銀	0.00005 未満	mg/l	昭46環告第59号付表2
カドミウム	0.0003 未満	mg/l	JIS K 0102 55.4
鉛	0.001 未満	mg/l	JIS K 0102 54.4
六価クロム	0.005 未満	mg/l	JIS K 0102 65.2.5
ひ素	0.001 未満	mg/l	JIS K 0102 61.4
全シアン	不検出(0.1 未満)	mg/l	昭46環告第59号付表1
PCB	不検出(0.0005 未満)	mg/l	昭46環告第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	0.1 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

備考



