



# 計量証明書

三和技研工業株式会社 御中

件名：  
水質検査（12月）

発行番号：W235312  
依頼番号：1022292  
試料番号：2083809  
発行年月日：2023年12月14日

事業者：中外テクノス株式会社  
住所：広島県広島市西区横川新町9-12  
事業所：環境事業本部本部環境技術センター  
所在地：広島県広島市西区横川新町9-12  
TEL：082-295-2237

計量証明登録番号：広島県 K-50号

計量管理者 鳥飼 宏行  
分析責任者 工藤 彰人

ご依頼による濃度に係る計量結果を、以下のとおり証明致します。

採取年月日：2023年12月6日	採取区分：持込試料	試料の種類：環境水			
採取場所：光処分場（光市小周防上石遠10203-3）					
特記事項					
試料の採取：中外テクノス株式会社 山口支店（所在地：山口県周南市築港町5-27）					
S46環告第59号（水質汚濁に係る環境基準）					
基準値は「一般廃棄物の最終処分場及び産業廃棄物の最終処分場に係る技術上の基準を定める省令別表第二」（S52.3.14 総理府・厚生省令第1号）によるものです。					
*のついた試験項目は計量法第107条に基づく計量証明の対象外です。					
試料名：処分場浸透水					
計量の対象	単位	計量の結果	定量下限	基準値	計量の方法
水素イオン濃度	—	7.5 (25℃)	—	—	JIS K0102 (2019) -12.1
生物化学的酸素要求量	mg/L	3.3	0.5	20	JIS K0102 (2019) -21及び32.3
浮遊物質	mg/L	6.0	0.5	—	S46環告第59号付表9
*電気伝導率	mS/m	210	—	—	JIS K0101 (2017) -12