



濃度計量証明書

No. B24000279

令和 6年 5月 28日
広島市西区己斐本町3丁目13番16号
株式会社 エヌ・ポータル
TEL 082-272-9090(代)

有限会社 中国リサイクルサービス 様

採取場所・住所	持ヶ峠最終処分場 沈砂池					
採取日時	令和6年5月16日 11時50分	天候	当日	晴	気温	17.5 °C
採取区分	青原 康彦		前日	曇	水温	15.5 °C

令和 6年 5月 16日 付け御依頼の
試料について、計量の結果を御報告致します。

計量証明登録番号 (広島県)第K-9号
計量士登録番号 第3552号
環境計量士 西敏広



計量方法	排出基準を定める省令の規定に基づく環境大臣が定める排出基準に係る検定方法 (昭和49年9月30日 環境庁告示第64号)																				
試料名	浸透水																				
計	量	の	対	象	計	量	の	結	果	定	量	下	限	値	計	量	方	法	の	細	目
化学的酸素要求量[COD](mg/l)					2.6					0.5					JISK0102.17						
生物化学的酸素要求量[BOD](mg/l)					3.7					0.5					JISK0102.21						
浮遊物質質量(mg/l)					1					1					S64環告59付表9						
															以下余白						
備考																					

注)天候, 気温, 水温, 大腸菌群数, 電気伝導率, 濁度, 色度, 塩分, 透視度, 臭気強度, 酸化還元電位及び備考欄記載項目は, 計量法107条の計量対象外です。