

産業廃棄物最終処分場(ミニ処分場)・安定型

令和7年 生物化学的酸素要求量(BOD) 濃度計量結果 一覧表

採水場所:出雲市見々久町孫六265

分析期間:株式会社 環境理化学研究所

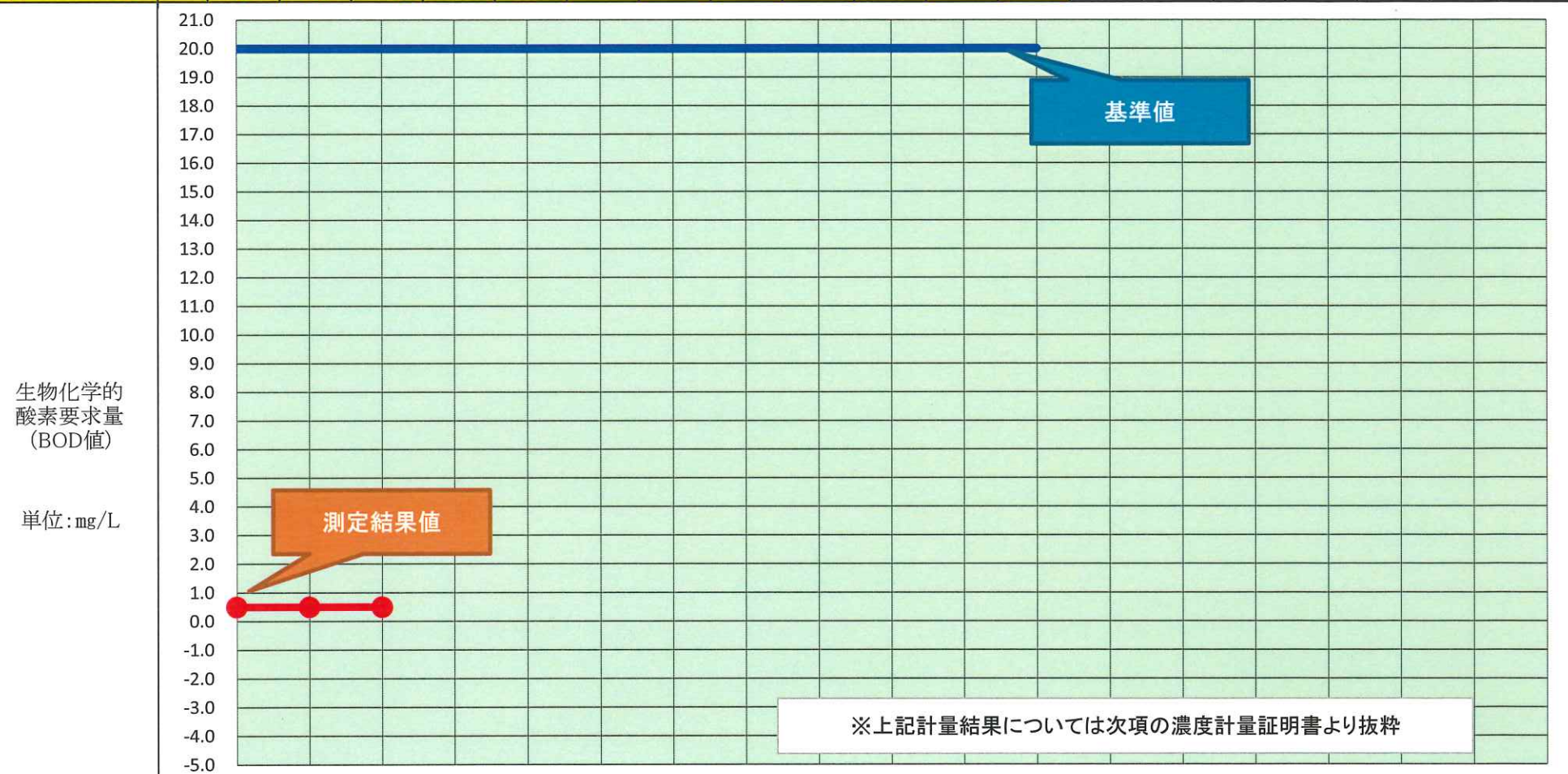
管理者:有限会社 嘉村建設

試料の大きさ又は間隔 :1月に1回以上

試料名:地下浸透水

採水月日	1月7日	2月17日	3月6日																
分析結果が得られた日	1月15日	2月26日	3月11日																
基準値	mg/L	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0	20.0						
測定結果値	mg/L	0.5	0.5	0.5															
判定		OK	OK	OK															

←0.5未満の値については0.5としてグラフの記載を行っています。



濃度計量証明書

第 H2412406 号

2025年1月15日

有限会社嘉村建設

様

計量証明事業登録 島根県 第204号
島根県出雲市平田町2468番地1
TEL 0853(25)8911 FAX 0853(25)8922
株式会社 環境理化学研究所

環境計量士 鈴木 明



試料名	地下浸透水		
採取地点	出雲市見々久町 安定型ミニ処分場		
採取日時	2025年1月7日	11時00分	採取者名 嘉村様
受付年月日	2025年1月7日	分析期間	1月7日 ~ 1月14日
天候		水温	℃

(注) 収集及び持込試料の場合、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とおり証明致します。

計量の対象	単位	計量の結果	計量の方法
生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/L	0.5	JIS K 0102 21 及び 32.3
		— 以下余白 —	
備考			

濃度計量証明書

第 H2414120 号

2025年2月26日

有限会社嘉村建設

様

計量証明 事業登録 島根県 第204号
島根県出雲市平田町2-4-68番地1
TEL 0853(25)8911 FAX 0853(25)8922
株式会社 環境理化学研究所

環境計量士 鈴木 明



試料名	地下浸透水		
採取地点	出雲市見々久町 安定型ミニ処分場		
採取日時	2025年2月17日	9時00分	採取者名 嘉村様
受付年月日	2025年2月17日	分析期間	2月17日 ~ 2月25日
天候		水温	℃
(注) 収集及び持込試料の場合、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とおり証明致します。

計量の対象	単位	計量の結果	計量の方法
生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/L	0.5未満	JIS K 0102 21 及び 32.3
		- 以下余白 -	
備考	結果欄の未満表示の数値は定量限界値を示します。		

濃度計量証明書

第 H2414837 号

2025年3月11日

有限会社嘉村建設

様

計量証明事業登録 島根県 第204号
島根県出雲市平田町2468番地1
TEL 0853(25)8911 FAX 0853(25)8922
株式会社 環境理化学研究所

環境計量士 鈴木 明



試料名	地下浸透水		
採取地点	出雲市見々久町 安定型ミニ処分場		
採取日時	2025年3月6日 12時00分	採取者名	嘉村様
受付年月日	2025年3月6日	分析期間	3月6日 ~ 3月11日
天候		水温	℃
(注) 収集及び持込試料の場合、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とおり証明致します。

計量の対象	単位	計量の結果	計量の方法
生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/L	0.5未満	JIS K 0102 21 及び 32.3
		— 以下余白 —	
備考	結果欄の未満表示の数値は定量限界値を示します。		