

## 計 量 証 明 書

NO. 25021307  
2025年10月10日

高知県公営企業局 総合制御所長 様

計量証明事業登録高知県第604号  
株式会社 東洋技研  
781-5103 高知市大津乙1902番地4  
環境技術センター  
783-0085 南国市十市4465-19  
TEL (088) 837-6690  
環境計量士(濃度関係)登録番号第10456号

氏名 伊藤裕之



業務名	水質分析		
試料名	中央ポンプ場		
採取年月日	2025年10月2日		
採取者	高知県公営企業局様採取	—	
天候	晴	室温℃	26.5

御依頼の試料について計量した結果、下記のとおりであることを証明致します。

## 記

計量項目	単位	計量結果	計量方法	基準値
水素イオン濃度(pH) (測定時水温)	— (°C)	7.0 (20.8)	JIS K0102-1 12	6.5以上8.0以下
濁度	度	0.3	JIS K0102-1 9.5	20以下
アルカリ度	mgCaCO <sub>3</sub> /L	51.2	JIS K0102-1 15.2.1	75以下
全硬度	mgCaCO <sub>3</sub> /L	67.7	JIS K0102-3 10.2.3	120以下
蒸発残留物	mg/L	100	JIS K0102-1 14.3	250以下
塩化物イオン	mg/L	3.3	JIS K0102-2 6.3	80以下
鉄	mg/L	0.07	JIS K0102-3 16.5	0.3以下
採取時刻	時:分	13:10	—	—
採取時水温	°C	23.7	JIS K0102-1 6.3	—
備考				

注) 濁度、採取時刻、採取時水温及び備考は計量法第107条に定める計量証明対象項目には該当しない。

基準値 : 工業用水道の供給標準水質  
(昭和46年制定 日本工業用水協会・工業用水水質基準制定委員会)