

計 量 証 明 書

NO. 2502 1993
2026 年 1 月 19 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	2026 年 1 月 6 日		
採取者	高知県公営企業局様採取	—	
天候	晴	室温℃	9.2

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)	6.9 (20.6)	JIS K0102-1 12	6.5以上8.0以下
濁度	度	0.1未満	JIS K0102-1 9.5	20以下
アルカリ度	mgCaCO ₃ /L	53.1	JIS K0102-1 15.2.1	75以下
全硬度	mgCaCO ₃ /L	66.0	JIS K0102-3 10.2.3	120以下
蒸発残留物	mg/L	109	JIS K0102-1 14.3	250以下
塩化物イオン	mg/L	3.6	JIS K0102-2 6.3	80以下
鉄	mg/L	0.01	JIS K0102-3 16.5	0.3以下
採取時刻	時:分	12:15	—	—
採取時水温	°C	18.5	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)