

加 圧 ポンプ	出 力 (kw)		揚水量 (ℓ/min)		台 数		点検状況					
	2.2kw		700ℓ/min		4台		良					
給 水 管			(材 質) 銅 管									
防 錆 剤			使 用 (薬剤名) 未 使 用									
薬 剤 名			次亜塩素酸ナトリウム									
槽 内 消 毒	濃 度		6%溶液		希 釈		1000倍		最終濃度		60mg/ℓ	
	放 置 時 間	NO.1	1回目		2回目		NO.2		1回目		2回目	
		受 水 槽	30分間		30分間		受 水 槽					
		高架水槽					高架水槽					
		そ の 他					そ の 他					
塗 装	塗 装 剤											
	場 所											
	時 間											
防 水	防 水 方 法											
	場 所											
現 場 簡 易 水 質 検 査 (貯 湯 槽)												
時 期	場 所	検査項目	遊離残留塩素 (DPD法)				色 度	濁 度	臭 気	味		
		基準値	清掃【前】: 0.1mg/ℓ 以上 (※結合の場合、0.4mg/ℓ 以上) 清掃【後】: 0.2mg/ℓ 以上 (※結合の場合、1.5mg/ℓ 以上)				5度以下	2度以下	異常でないこと			
清 掃 前	受 水 槽	0.1mg/ℓ				2度以下	0.5度以下	有 (無)	有 (無)			
	高 架 水 槽					度	度	有 無	有 無			
	給 水 栓 末 端	0.1mg/ℓ				2度以下	0.5度以下	有 (無)	有 (無)			
	そ の 他					度	度	有 無	有 無			
清 掃 後	受 水 槽	0.6mg/ℓ				2度以下	0.5度以下	有 (無)	有 (無)			
	高 架 水 槽					度	度	有 無	有 無			
	給 水 栓 末 端	0.6mg/ℓ				2度以下	0.5度以下	有 (無)	有 (無)			
	そ の 他					度	度	有 無	有 無			

名 称		龍ヶ崎市文化会館							
所 在 地		茨城県龍ヶ崎市馴馬町2621							
作業実施日		令和7年11月25日（月曜日） 天候（晴れ）9：00～13：00							
作 業 者		有資格者	松本 祐磨			責任者	松本 祐磨		
		補助者名	矢口 康						
断水時間		9：00～12：00							
受 水 槽	容 量	槽 数		材 質		設置場所			
	① 31.5m	1槽式		FRP		地下1階		製造メーカー名 製造年月日 製造番号	
	② m							製造メーカー名 製造年月日 製造番号	
	点 検 状 況	さ び	異 物	沈 砂	亀 裂	ポール タップ	マンホール 蓋（施設）	満減水 装置	防虫網
		No.1 有	無	無	無	—	良	良	有
		No.2							
	所 見	<ul style="list-style-type: none"> ・補強材錆発生 ・槽内パッキン劣化 ・パネル劣化 							
高 架 水 槽	容 量	槽 数		材 質		設置場所		備 考	
	① m							製造メーカー名 製造年月日 製造番号	
	② m							製造メーカー名 製造年月日 製造番号	
	点 検 状 況	さ び	異 物	沈 砂	亀 裂	ポール タップ	マンホール 蓋（施設）	満減水 装置	防虫網
		No.1							
		No.2							
	所 見								

写 真	清 掃 前			清 掃 後		
	(別 添)			(別 添)		
所 見						
委 託 水 質 検 査	修 理			取 り 替 え		
	場 所	箇 所	故障原因	場 所	箇 所	
	依 頼 先 会 社 名 (別 添) 所 在 地					
		年 月 日		曜 日	天 候	時
	場 所 名	遊離残留塩素 mg/l	基準適合・不適合 基準適合		備 考	

2025年12月11日

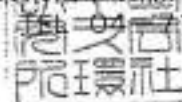
一般飲料水水質検査結果書

建築物飲料水水質検査業登録柏水第24-1号

ケー・エス環境研究所株式会社

〒277-0862千葉県柏市総持1455-25

TEL 04-7146-2345



検体番号 25-01- 161877

2025年11月28日 受付の検体について検査した結果は下記のとおりです。

依頼者	龍ヶ崎市文化会館 様						
種別	水道水						
採取場所	龍ヶ崎市文化会館 1階給湯室 末端蛇口						
採取年月日	2025年11月27日	天候	前日	晴	当日	晴	
環境調査	残留塩素 0.5 mg/L	水温	- °C	気温	- °C		
採取者	松本 様	所属: (株)東進ビルシステム					

試験項目	基準値	結果
一般細菌	100個/mL以下	0個/mL
大腸菌	不検出	不検出
亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下	0.004 mg/L 未満
硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	10mg/L以下	1.42 mg/L
塩化物イオン	200mg/L以下	38.3 mg/L
有機物(全有機炭素(TOC)の量)	3mg/L以下	1.3 mg/L
鉄及びその化合物	0.3mg/L以下	0.039 mg/L
pH値	5.8~8.6	7.4 (14.1 °C)
味	異常でないこと	異常なし
臭気	異常でないこと	異常なし
色度	5度以下	1度 未満
濁度	2度以下	0.2度

判定	上記水質項目については水道法に基づく水質基準に 適合
検査期日	2025年11月28日 ~ 2025年12月11日
検査責任者	椎野 品博

備考: pH値後の()内数値は測定温度です。
検査方法 平成15年厚生労働省令第261号

注: 定量下限値を下回る場合には、定量下限値を数値で示し「〇〇未満」と表示する。