

水質試験検査報告書

株式会社 江東微生物研究所

本社 東京都江戸川区西小岩5-18-6

電話 (03)3672-1251(代)

試験所 株式会社 江東微生物研究所

環境分析センター

福島県いわき市好間工業団地4-18

電話 (0246)35-8558

水道法第20条第3項国土交通大臣及び環境大臣登録 第75号
建築物飲料水水質検査登録 福島県6水第15号

八丈町公営企業管理者

様

郵便番号 100-1498

住所 東京都八丈島八丈町大賀郷2551番地2

電話番号 04996-2-1128

取扱営業所：東京支所

2026年05月14日 ご依頼による試料の測定結果について下記の通りご報告致します。 電話：(03)3671-5941

依頼社名	東京都八丈町役場			事業種別			
施設名				検体名	給水		
採水場所	No1 永郷管末ドレイン (寺山浄水場系高区管末)			水源			
採水日	2026年05月14日	8:44	採水者	武田卓弥	遊離残留塩素	0.4 mg/L	
天候	前日		気温				
	当日		水温		採水区分	他社	持込区分
試験項目	試験結果	基準値	試験項目	試験結果	基準値		
1 一般細菌	0 個/mL	100個/mL以下	27 臭素酸		0.01mg/L以下		
2 大腸菌	不検出	検出されないこと	28 総トリロメタン		0.1mg/L以下		
3 銅及びその化合物		0.003mg/L以下	29 トリクロ酢酸		0.03mg/L以下		
4 水銀及びその化合物		0.0005mg/L以下	30 7-プロモジクロロメタン		0.03mg/L以下		
5 セレン及びその化合物		0.01mg/L以下	31 7-プロホルム		0.09mg/L以下		
6 鉛及びその化合物		0.01mg/L以下	32 ホルムアルデヒド		0.08mg/L以下		
7 ヒ素及びその化合物		0.01mg/L以下	33 亜鉛及びその化合物		1mg/L以下		
8 六価クロム化合物		0.02mg/L以下	34 フォスゲン及びその化合物		0.2mg/L以下		
9 亜硝酸態窒素		0.04mg/L以下	35 鉄及びその化合物		0.3mg/L以下		
10 シアン化合物(イオン及び塩化シアン)		0.01mg/L以下	36 銅及びその化合物		1mg/L以下		
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10mg/L以下	37 ナトリウム及びその化合物		200mg/L以下		
12 フッ素及びその化合物		0.8mg/L以下	38 マンガン及びその化合物		0.05mg/L以下		
13 砒素及びその化合物		1mg/L以下	39 塩化物イオン	118.3 mg/L	200mg/L以下		
14 四塩化炭素		0.002mg/L以下	40 加臭剤(臭素酸等(濃度))		300mg/L以下		
15 1,4-ジニトロベンゼン		0.05mg/L以下	41 蒸発残留物		500mg/L以下		
16 2,4,6-トリクロロフェノール及び2,4,6-トリクロロフェノール		0.04mg/L以下	42 陰イオン界面活性剤		0.2mg/L以下		
17 ジクロロメタン		0.02mg/L以下	43 シェオスミン		0.0001mg/L以下		
18 テトラクロロエチレン		0.01mg/L以下	44 2-メチルイソボルネオール		0.0001mg/L以下		
19 トリクロロエチレン		0.01mg/L以下	45 非イオン界面活性剤		0.02mg/L以下		
20 PFOS及びPFOA		0.00005mg/L以下	46 フェノール類		0.005mg/L以下		
21 ベンゼン		0.01mg/L以下	47 有機物(TOC)	0.3 mg/L	3mg/L以下		
22 塩素酸		0.6mg/L以下	48 pH値	8.1	5.8 ~ 8.6		
23 クロロ酢酸		0.02mg/L以下	49 味	異常なし	異常でないこと		
24 クロロホルム		0.06mg/L以下	50 臭気	異常なし	異常でないこと		
25 ジクロロ酢酸		0.03mg/L以下	51 色度	0.5 度未満	5度以下		
26 ジプロモクロロメタン		0.1mg/L以下	52 濁度	0.1 度未満	2度以下		
判定	適合：上記検査項目については、水道法水質基準に適合です。						
備考	色度実測値：0.17度 濁度実測値：0.015度						
試験期間	2026年05月14日 ~ 2026年05月18日			水道法水質基準項目の検査方法及び採水方法は			
検査責任者	センター長 岩澤 潤一			平成15年厚生労働省告示第261号によります。			