

## 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16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	No.8 末吉出張所(関ノ戸浄水場系管末)			水源				
採水日	2026年05月14日 7:30		採水者	武田卓弥		遊離残留塩素	0.3 mg/L	
天候	前日			気温				
	当日			水温				
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 総トリハロメタン			0.1mg/L以下	
3 カドミウム及びその化合物	0.003mg/L以下		0.003mg/L以下	29 トリクロロ酢酸			0.03mg/L以下	
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下		0.0005mg/L以下	30 ブロモジクロロメタン			0.03mg/L以下	
5 ヒ素及びその化合物	0.01mg/L以下		0.01mg/L以下	31 ブロモホルム			0.09mg/L以下	
6 鉛及びその化合物	0.01mg/L以下		0.01mg/L以下	32 ホルムアルデヒド			0.08mg/L以下	
7 砒素及びその化合物	0.01mg/L以下		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		0.02mg/L以下	34 フッ素及びその化合物	0.06 mg/L		0.2mg/L以下	
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下		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		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		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		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		1mg/L以下	39 塩化物イオン	17.8 mg/L		200mg/L以下	
14 四塩化炭素	0.002mg/L以下		0.002mg/L以下	40 揮発性有機物等(揮度)			300mg/L以下	
15 1,4-ジメチルベンゼン	0.05mg/L以下		0.05mg/L以下	41 蒸発残留物			500mg/L以下	
16 ジクロロメタン	0.04mg/L以下		0.04mg/L以下	42 陰イオン界面活性剤			0.2mg/L以下	
17 ジクロロエチレン	0.02mg/L以下		0.02mg/L以下	43 ジェオスミン			0.00001mg/L以下	
18 テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下		0.01mg/L以下	44 2-メチルイソボルネオール			0.00001mg/L以下	
19 トリクロロエチレン	0.01mg/L以下		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		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		0.01mg/L以下	47 有機物(TOC)	0.3 mg/L未満		3mg/L以下	
22 塩素酸	0.6mg/L以下		0.6mg/L以下	48 pH値	7.6		5.8 ~ 8.6	
23 クロロ酢酸	0.02mg/L以下		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		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		0.03mg/L以下	51 色度	0.5 度未満		5度以下	
26 ジブロモクロロメタン	0.1mg/L以下		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：0.19度 濁度実測値：0.006度							
試験期間	2026年05月14日 ~ 2026年05月19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。				