

# 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)

八丈町公営企業管理者

様

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

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

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

取扱営業所：東京支所

2026年04月09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.4 菊次建設作業場(大川・根田原浄水場系管末)		水源			
採水日		2026年4月9日	7:43	採水者		武田 卓弥	
遊離残留塩素						0.1 mg/L	
天候	前日			気温			
	当日			水温			
採水区分				他社		持込区分	
他社				他社			
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		100個/mL以下	27 臭素酸		0.01mg/L以下		
2 大腸菌		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	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	30 7-プロピルクロロメタン		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 7-メチル及びその化合物		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 シアン化物イオン及び塩化アンモニウム		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 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		200mg/L以下		
14 四塩化炭素		0.002mg/L以下	40 カドミウム、鉛、セレン等(総度)		300mg/L以下		
15 1,4-ジニトロキシ		0.05mg/L以下	41 蒸発残留物		500mg/L以下		
16 1,1,2,2-テトラクロロエチレン及び1,1,1,2-テトラクロロエチレン		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 ジェオスミン		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	0.000005 mg/L未満	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)		3mg/L以下		
22 塩素酸		0.6mg/L以下	48 pH値		5.8 ~ 8.6		
23 クロロ酢酸		0.02mg/L以下	49 味		異常でないこと		
24 クロホルム		0.06mg/L以下	50 臭気		異常でないこと		
25 ジクロロ酢酸		0.03mg/L以下	51 色度		5度以下		
26 ジブromクロロメタン		0.1mg/L以下	52 濁度		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							
試験期間	2026年4月9日 ~ 2026年4月22日			水道法水質基準項目の検査方法及び採水方法は平成15年厚生労働省告示第261号によります。			
検査責任者	センター長 岩澤 潤一						