

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.7 藍ヶ江港シャワー場(安川水源系管末)			水源				
採水日	2026年4月9日	6:56	採水者	武田 卓弥		遊離残留塩素	0.2 mg/L	
天候	前日			気温				
	当日			水温				
採水区分			他社			持込区分	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	0 個/mL		100個/mL以下	27 臭素酸	0.001 mg/L未満		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	0.004 mg/L		0.1mg/L以下	
3 ホルモン及びその化合物			0.003mg/L以下	29 トリクロロ酢酸	0.003 mg/L未満		0.03mg/L以下	
4 水銀及びその化合物			0.0005mg/L以下	30 ブロモクロロメタン	0.001 mg/L未満		0.03mg/L以下	
5 セレン及びその化合物			0.01mg/L以下	31 ブロモホルム	0.003 mg/L		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	0.008 mg/L未満		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 フッ素及びその化合物			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	0.001 mg/L未満		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 有機リン及びその化合物			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	21.1 mg/L		200mg/L以下	
14 四塩化炭素			0.002mg/L以下	40 残留有機炭素等(硬度)			300mg/L以下	
15 1,4-ジオキサン			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 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			0.00005mg/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未満		3mg/L以下	
22 塩素酸	0.26 mg/L		0.6mg/L以下	48 pH値	7.8		5.8 ~ 8.6	
23 クロロ酢酸	0.002 mg/L未満		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	0.001 mg/L未満		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	0.003 mg/L未満		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	0.001 mg/L		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：0.13度 濁度実測値：0.026度							
試験期間	2026年4月9日 ~ 2026年4月14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。				