

# 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業登録 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	原水			
採水場所	No.22 根田原2号井戸原水管(奥)	水源				
採水日	2026年4月9日 9:11	採水者	武田 卓弥			
天候	前日		遊離残留塩素	0.0 mg/L		
	当日		気温			
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		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	砒素及びその化合物		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	ブ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	ブromo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	ケルニウム及びその化合物	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	アンモニアイオン及び塩化アンモニア		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	マグネシウム及びその化合物	0.05mg/L以下
13	亜硫酸及びその化合物		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	カルシウムイオン(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	645 mg/L 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	ジエオキシ	0.0001mg/L以下
18	テトラクロロエチレン		0.01mg/L以下	44	2-メチルイソプロパノール	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)	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romoクロロメタン		0.1mg/L以下	52	濁度	2度以下
判定	原水検査のため判定致しません。					
備考						
試験期間	2026年4月9日 ~ 2026年4月15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。		