

水質試験検査報告書

依頼日 2021年07月12日

発行日 2021年07月15日

水道法第20条第3項厚生労働大臣登録 第75号
建築物飲料水水質検査業登録 福島県6水第15号

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)36-8558

取扱営業所：東京支所

電話：(03)3671-5941

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

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.9 八重根港トイレ(寺山低区系)			水源			
採水日	2021年7月12日	7:03	採水者	沖山	遊離残留塩素	0.3 mg/L	
天候	前日			気温			
	当日				水温		採水区分
試験項目	試験結果	基準値	試験項目		試験結果	他社	
				持込区分		他社	
1 一般細菌		100個/mL以下	27 総トリハロメタン			0.1mg/L以下	
2 大腸菌		検出されないこと	28 トリクロ酢酸			0.03mg/L以下	
3 トリハロメタン及びその化合物		0.003mg/L以下	29 ブロモジクロロメタン			0.03mg/L以下	
4 水銀及びその化合物		0.0005mg/L以下	30 ブロモホルム			0.09mg/L以下	
5 セレン及びその化合物		0.01mg/L以下	31 ホルムアルデヒド			0.08mg/L以下	
6 鉛及びその化合物		0.01mg/L以下	32 亜鉛及びその化合物			1mg/L以下	
7 ヒ素及びその化合物		0.01mg/L以下	33 トリハロメタン及びその化合物			0.2mg/L以下	
8 六価クロム化合物		0.02mg/L以下	34 鉄及びその化合物			0.3mg/L以下	
9 亜硝酸態窒素		0.04mg/L以下	35 銅及びその化合物			1mg/L以下	
10 フッ化物イオン及び塩化フッ素		0.01mg/L以下	36 トリハロメタン及びその化合物			200mg/L以下	
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10mg/L以下	37 マンガン及びその化合物			0.05mg/L以下	
12 フッ素及びその化合物		0.8mg/L以下	38 塩化物イオン			200mg/L以下	
13 砒素及びその化合物		1mg/L以下	39 カドミウム、マangan等(硬度)			300mg/L以下	
14 四塩化炭素		0.002mg/L以下	40 蒸発残留物	411 mg/L		500mg/L以下	
15 1,4-ジオキサン		0.05mg/L以下	41 陰イオン界面活性剤			0.2mg/L以下	
16 シス1,2-ジクロロエチレン及びトランス1,2-ジクロロエチレン		0.04mg/L以下	42 ジェオスミン			0.00001mg/L以下	
17 ジクロロメタン		0.02mg/L以下	43 2-メチルイソボルネオール			0.00001mg/L以下	
18 テトラクロロエチレン		0.01mg/L以下	44 非イオン界面活性剤			0.02mg/L以下	
19 トリクロロエチレン		0.01mg/L以下	45 フェノール類			0.005mg/L以下	
20 ベンゼン		0.01mg/L以下	46 有機物(TOC)			3mg/L以下	
21 塩素酸		0.6mg/L以下	47 pH値			5.8 ~ 8.6	
22 クロ酢酸		0.02mg/L以下	48 味			異常でないこと	
23 クロホルム		0.06mg/L以下	49 臭気			異常でないこと	
24 ジクロロ酢酸		0.03mg/L以下	50 色度			5度以下	
25 ジブromokロメタン		0.1mg/L以下	51 濁度			2度以下	
26 臭素酸		0.01mg/L以下	52				
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	2021年7月12日 ~ 2021年7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 濱田 邦彦			平成15年厚生労働省告示第261号によります。			