

水質試験検査報告書

依頼日 2020年11月10日

発行日 2020年11月13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	原水		
採水場所	No.29 八戸千鳥井戸原水管(旧八戸浄水場系)			水源			
採水日	2020年11月10日	8:30	採水者	佐々木	遊離残留塩素	0.0 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	
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 ヒ素及びその化合物			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 砒素及びその化合物			0.01mg/L以下	33 六価クロム化合物			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 シアン化合物イオン及び塩化シアン			0.01mg/L以下	36 ナトリウム及びその化合物			200mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素			10mg/L以下	37 マグネシウム及びその化合物			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 揮発性有機物等(揮度)			300mg/L以下
14 四塩化炭素			0.002mg/L以下	40 蒸発残留物	236 mg/L		500mg/L以下
15 1,4-ジオキシン			0.05mg/L以下	41 陰イオン界面活性剤			0.2mg/L以下
16 2,3,7,8-テトラクロロダイオキシン及び2,3,7,8-テトラクロロフuran			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-メチルイソブチルアルコール			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 クロロ酢酸			0.02mg/L以下	48 味			異常でないこと
23 クロロホルム			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 ジブロモクロロメタン			0.1mg/L以下	51 濁度	0.1 度未満		2度以下
26 臭素酸			0.01mg/L以下	52			
判定	原水検査のため判定致しません。						
備考	濁度実測値：0.004度						
試験期間	2020年11月10日 ~ 2020年11月13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。			