

分析試験検査報告書

依頼日 2022年05月24日
発行日 2022年05月26日水道法第20条第3項厚生労働大臣登録 第75号
建築物飲料水水质検査業登録 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	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	2022年05月24日	9:05	採水者	沖山	遊離残留塩素	0.0 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		
カプトストリウム等(指標菌)							
大腸菌		1.8 MPN/100mL未満			検出されないこと(1.8 MPN/100mL未満)		
嫌気性芽胞菌		0 個/100mL			検出されないこと(0 個/100mL)		
備考		濁度実測値: 0.000度					
試験期間		2022年05月24日 ~ 2022年05月26日					
検査責任者		副センター長 今野 英明					

カプトストリウム等(指標菌)及びカプトストリウム等の検査方法は、健水発第0330006号 平成19年3月30日によります。

水質試験検査報告書

依頼日 2022年05月24日
発行日 2022年05月26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	2022年5月24日		9:05		採水者	沖山		遊離残留塩素	0.0 mg/L	
天候	前日			気温			採水区分	他社	持込区分	他社
	当日			水温						
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 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 ホルモン及びその化合物				0.003mg/L以下	29 プ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 プロホルム				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 アリシオン及びその化合物				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 シアン化合物及び亜シアン				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 カドミウム、マグネシウム等(硬度)				300mg/L以下	
14 四塩化炭素				0.002mg/L以下	40 蒸発残留物	232 mg/L			500mg/L以下	
15 1,4-ジメチルピペリン				0.05mg/L以下	41 陰イオン界面活性剤				0.2mg/L以下	
16 2,2,4,4-テトラクロロエチレン及び1,1,2,2-テトラクロロエチレン				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rom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：0.000度									
試験期間	2022年5月24日				～				2022年5月26日	
検査責任者	副センター長 今野 英明				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。					