

水質試験検査報告書

依頼日 2022年08月03日
発行日 2022年08月05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	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	2022年8月3日	9:00	採水者	沖山	遊離残留塩素	0.3 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	ホモキサマ及びその化合物		0.003mg/L以下	29	ブ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	ブプロホルム		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	アモニウム及びその化合物		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	硼素及びその化合物		1mg/L以下	39	カルシウム、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	447 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	1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2-ジクロロエチレン		0.04mg/L以下	42	ジエオキサン		0.0001mg/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		0.0001mg/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	ジブプロモクロロメタン		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	2022年8月3日 ~ 2022年8月5日				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。				
検査責任者	副センター長 今野 英明								