

水質試験検査報告書

依頼日 2021年12月03日

発行日 2021年12月06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.4 菊次建設作業場(大川・根田原・片根山浄水場系管末)				水源		
採水日	2021年12月3日	9:50	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	他社	持込区分
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	0 個/mL	100個/mL以下	27 総トリハロメタン		0.1mg/L以下		
2 大腸菌	不検出	検出されないこと	28 トリクロ酢酸		0.03mg/L以下		
3 銅及びその化合物		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 マンガン及びその化合物	0.06 mg/L	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 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	20.8 mg/L	200mg/L以下		
13 砒素及びその化合物		1mg/L以下	39 揮発性有機化合物(標準)		300mg/L以下		
14 四塩化炭素		0.002mg/L以下	40 蒸発残留物		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 2,1,2-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 ジェオスミン		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)	0.3 mg/L未満	3mg/L以下		
21 塩素酸		0.6mg/L以下	47 pH値	7.5	5.8 ~ 8.6		
22 クロロ酢酸		0.02mg/L以下	48 味	異常なし	異常でないこと		
23 クロロホルム		0.06mg/L以下	49 臭気	異常なし	異常でないこと		
24 ジクロロ酢酸		0.03mg/L以下	50 色度	0.5 度未満	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	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	色度実測値: 0.04度 濁度実測値: 0.000度						
試験期間	2021年12月3日 ~ 2021年12月6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。		

水質試験検査報告書

依頼日 2021年12月03日

発行日 2021年12月06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.6 乙千代ヶ浜海岸(洞輪沢調整池系管末)				水源		
採水日	2021年12月3日	8:10	採水者	沖山	遊離残留塩素	0.2 mg/L	
天候	前日		気温				
	当日		水温		採水区分	他社	持込区分
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	0 個/mL	100個/mL以下	27 総トリハロメタン		0.1mg/L以下		
2 大腸菌	不検出	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 フルビオン及びその化合物	0.01 mg/L未満	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 シアン化物イオン及び塩化シアン		0.01mg/L以下	36 トリクロロメタン		200mg/L以下		
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10mg/L以下	37 フッ素及びその化合物		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	20.9 mg/L	200mg/L以下		
13 砒素及びその化合物		1mg/L以下	39 亜硫酸塩等(濃度)		300mg/L以下		
14 四塩化炭素		0.002mg/L以下	40 蒸発残留物		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 2,2,4,4-テトラフルオロエチレン及び1,1,2,2-テトラフルオロエチレン		0.04mg/L以下	42 ジェオスミン		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)	0.3 mg/L未満	3mg/L以下		
21 塩素酸		0.6mg/L以下	47 pH値	7.7	5.8 ~ 8.6		
22 クロロ酢酸		0.02mg/L以下	48 味	異常なし	異常でないこと		
23 クロロホルム		0.06mg/L以下	49 臭気	異常なし	異常でないこと		
24 ジクロロ酢酸		0.03mg/L以下	50 色度	0.5 度未満	5度以下		
25 ジプロモクロメタン		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	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	色度実測値: 0.17度 濁度実測値: 0.000度						
試験期間	2021年12月3日 ~ 2021年12月6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	センター長 濱田 邦彦						

水質試験検査報告書

依頼日 2021年12月03日

発行日 2021年12月06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.8 末吉出張所(関ノ戸浄水場系管末)				水源						
採水日	2021年12月3日		7:20		採水者	冲山		遊離残留塩素	0.2 mg/L		
天候	前日				気温			採水区分	他社		
	当日					水温			持込区分		他社
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	0 個/mL		100個/mL以下	27 総トリハロメタン			0.1mg/L以下				
2 大腸菌	不検出		検出されないこと	28 トリクロロ酢酸			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 フッ素及びその化合物	0.02 mg/L		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 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	20.3 mg/L		200mg/L以下				
13 砒素及びその化合物			1mg/L以下	39 揮発性有機化合物(揮度)			300mg/L以下				
14 四塩化炭素			0.002mg/L以下	40 蒸発残留物			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)	0.3 mg/L未満		3mg/L以下				
21 塩素酸			0.6mg/L以下	47 pH値	7.5		5.8 ~ 8.6				
22 クロロ酢酸			0.02mg/L以下	48 味	異常なし		異常でないこと				
23 クロロホルム			0.06mg/L以下	49 臭気	異常なし		異常でないこと				
24 ジクロロ酢酸			0.03mg/L以下	50 色度	0.5 度未満		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	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	色度実測値：0.04度 濁度実測値：0.000度										
試験期間	2021年12月3日 ~ 2021年12月6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	センター長 濱田 邦彦										