

水質試験検査報告書

依頼日 2021年08月18日

発行日 2021年08月21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	No1 永郷管末ドレイン (寺山・旧八戸浄水場系高区管)				水源							
採水日	2021年8月18日		9:30		採水者	沖山		遊離残留塩素	0.1 mg/L			
天候	前日				気温							
	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	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	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romo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	シアニ化物イオン及び塩化シアニ			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	123.0 mg/L	200mg/L以下			
13	砒素及びその化合物			1mg/L以下		39	カルシウムイオン等(硬度)		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	2,4,6-トリクロロフェノール及び2,4,6-トリクロロフェノール			0.04mg/L以下		42	ジエオキシ		0.0001mg/L以下			
17	ジクロロメタン			0.02mg/L以下		43	2-メチルイソプロパノール		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	3mg/L以下			
21	塩素酸			0.6mg/L以下		47	pH値	8.2	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	0.6 度	5度以下			
25	ジブromoklorometan			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：0.62度 濁度実測値：0.000度											
試験期間	2021年8月18日				～				2021年8月21日			
検査責任者	センター長 濱田 邦彦								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。			

水質試験検査報告書

依頼日 2021年08月18日

発行日 2021年08月20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.2 大潟浦園地(大賀郷浄水場系管末)				水源					
採水日	2021年8月18日		9:15		採水者	沖山		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	
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 カドミウム及びその化合物				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				0.2mg/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 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	19.7 mg/L			200mg/L以下	
13 砒素及びその化合物				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				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				0.0001mg/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	7.8			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	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：0.11度 濁度実測値：0.000度									
試験期間	2021年8月18日				～		2021年8月20日			
検査責任者	センター長 濱田 邦彦				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。					

水質試験検査報告書

依頼日 2021年08月18日

発行日 2021年08月20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.5 横間海岸シャワー場(大里浄水場系管末)			水源				
採水日	2021年8月18日	8:40	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	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 プロモシクロメタン		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	36.6 mg/L	200mg/L以下			
13 砒素及びその化合物		1mg/L以下	39 亜硫酸、亜硫酸塩等(硬度)		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 シス,2-ジクロロエチレン及びトランス,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 シクロメタン		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未滿	3mg/L以下			
21 塩素酸		0.6mg/L以下	47 pH値	8.0	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 シクロ酢酸		0.03mg/L以下	50 色度	0.5 度未滿	5度以下			
25 ジプロモクロメタン		0.1mg/L以下	51 濁度	0.1 度未滿	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：0.13度 濁度実測値：0.000度							
試験期間	2021年8月18日 ~ 2021年8月20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08月18日

発行日 2021年08月20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.7 藍ヶ江港シャワー場(安川水源系管末)			水源				
採水日	2021年8月18日	8:05	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					
試験項目	試験結果	基準値	試験項目	試験結果	基準値	他社	持込区分	他社
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 カドミウム及びその化合物		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 鉛及びその化合物		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 7価クロム及びその化合物		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	21.1 mg/L	200mg/L以下			
13 砒素及びその化合物		1mg/L以下	39 有機リン化合物等(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 2,2,4,4-ジクロロペンタン及び2,2,3,3-ジクロロペンタン		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	7.7	5.8 ~ 8.6			
22 クロ酢酸		0.02mg/L以下	48 味	異常なし	異常でないこと			
23 クロホルム		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 シブプロクロロメタン		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8月18日 ~ 2021年8月20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							