

水質試験検査報告書

依頼日 2020年07月09日

発行日 2020年07月17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.1 永郷管末ドレン(寺山・旧八戸浄水場系高区管末)				水源							
採水日	2020年7月9日		6:00		採水者	佐々木		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		
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	0.019 mg/L		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	0.003 mg/L未満		0.03mg/L以下		
3	トリハロメタン及びその化合物	0.0003 mg/L未満		0.003mg/L以下		29	ブロモシクロメタン	0.001 mg/L未満		0.03mg/L以下		
4	水銀及びその化合物	0.00005 mg/L未満		0.0005mg/L以下		30	ブロホルム	0.017 mg/L		0.09mg/L以下		
5	セレン及びその化合物	0.001 mg/L未満		0.01mg/L以下		31	ホルムアルデヒド	0.008 mg/L未満		0.08mg/L以下		
6	鉛及びその化合物	0.001 mg/L未満		0.01mg/L以下		32	亜鉛及びその化合物	0.056 mg/L		1mg/L以下		
7	ヒ素及びその化合物	0.003 mg/L		0.01mg/L以下		33	トリハロメタン及びその化合物	0.01 mg/L未満		0.2mg/L以下		
8	六価クロム化合物	0.002 mg/L未満		0.02mg/L以下		34	鉄及びその化合物	0.03 mg/L		0.3mg/L以下		
9	亜硝酸態窒素	0.004 mg/L未満		0.04mg/L以下		35	銅及びその化合物	0.01 mg/L未満		1mg/L以下		
10	アンモニウムイオン及び塩化アンモニウム	0.001 mg/L未満		0.01mg/L以下		36	ナトリウム及びその化合物	61.4 mg/L		200mg/L以下		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.30 mg/L		10mg/L以下		37	マンガン及びその化合物	0.001 mg/L		0.05mg/L以下		
12	フッ素及びその化合物	0.09 mg/L		0.8mg/L以下		38	塩化物イオン	90.9 mg/L		200mg/L以下		
13	砒素及びその化合物	0.1 mg/L未満		1mg/L以下		39	カルシウムイオン等(硬度)	106 mg/L		300mg/L以下		
14	四塩化炭素	0.0002 mg/L未満		0.002mg/L以下		40	蒸発残留物	367 mg/L		500mg/L以下		
15	1,4-ジシロキサン	0.005 mg/L未満		0.05mg/L以下		41	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L未満		0.2mg/L以下		
16	1,2-ジシクロエチレン及び1,1,2-ジシクロエチレン	0.001 mg/L未満		0.04mg/L以下		42	ジエタノール	0.000001 mg/L未満		0.00001mg/L以下		
17	ジクロロメタン	0.001 mg/L未満		0.02mg/L以下		43	2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L未満		0.00001mg/L以下		
18	テトラクロロエチレン	0.001 mg/L未満		0.01mg/L以下		44	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L未満		0.02mg/L以下		
19	トリクロロエチレン	0.001 mg/L未満		0.01mg/L以下		45	フェノール類	0.0005 mg/L未満		0.005mg/L以下		
20	ベンゼン	0.001 mg/L未満		0.01mg/L以下		46	有機物(TOC)	0.3 mg/L未満		3mg/L以下		
21	塩素酸	0.23 mg/L		0.6mg/L以下		47	pH値	8.2		5.8 ~ 8.6		
22	クロロ酢酸	0.002 mg/L未満		0.02mg/L以下		48	味	異常なし		異常でないこと		
23	クロホルム	0.001 mg/L未満		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	0.003 mg/L未満		0.03mg/L以下		50	色度	0.5 度未満		5度以下		
25	ジブロモクロメタン	0.002 mg/L		0.1mg/L以下		51	濁度	0.1 度未満		2度以下		
26	臭素酸	0.001 mg/L未満		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: 0.47度 濁度実測値: 0.000度											
試験期間	2020年7月9日				~				2020年7月17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 2020年07月08日

発行日 2020年07月15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

福島県いわき市好閑工業団地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2 5 5 1 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 大瀉浦園地(大賀郷浄水場系管末)				水源				
採水日	2020年7月8日 6:45		採水者	佐々木		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	採水区分	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	0.006 mg/L	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	0.003 mg/L未満	0.03mg/L以下				
3 ホルモン及びその化合物	0.0003 mg/L未満	0.003mg/L以下	29 フロモジクロメタン	0.001 mg/L未満	0.03mg/L以下				
4 水銀及びその化合物	0.00005 mg/L未満	0.0005mg/L以下	30 フロホルム	0.004 mg/L	0.09mg/L以下				
5 セレン及びその化合物	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下	31 ホルムアルデヒド	0.008 mg/L未満	0.08mg/L以下				
6 鉛及びその化合物	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下	32 亜鉛及びその化合物	0.012 mg/L	1mg/L以下				
7 ビ素及びその化合物	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下	33 マンガン及びその化合物	0.01 mg/L未満	0.2mg/L以下				
8 六価クロム化合物	0.002 mg/L未満	0.02mg/L以下	34 鉄及びその化合物	0.03 mg/L未満	0.3mg/L以下				
9 亜硝酸態窒素	0.004 mg/L未満	0.04mg/L以下	35 銅及びその化合物	0.01 mg/L未満	1mg/L以下				
10 シアン化合物体及び塩化シアン	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下	36 ナトリウム及びその化合物	13.7 mg/L	200mg/L以下				
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.12 mg/L	10mg/L以下	37 マンガン及びその化合物	0.001 mg/L未満	0.05mg/L以下				
12 フッ素及びその化合物	0.08 mg/L未満	0.8mg/L以下	38 塩化物イオン	20.7 mg/L	200mg/L以下				
13 砒素及びその化合物	0.1 mg/L未満	1mg/L以下	39 亜硝酸態窒素等(標準)	33 mg/L	300mg/L以下				
14 四塩化炭素	0.0002 mg/L未満	0.002mg/L以下	40 蒸発残留物	126 mg/L	500mg/L以下				
15 1,4-ジオキサン	0.005 mg/L未満	0.05mg/L以下	41 陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L未満	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	0.001 mg/L未満	0.04mg/L以下	42 ジェオキシム	0.000001 mg/L未満	0.00001mg/L以下				
17 ジクロロメタン	0.001 mg/L未満	0.02mg/L以下	43 2-メチルイソプロパノール	0.000001 mg/L未満	0.00001mg/L以下				
18 テトラクロロエチレン	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下	44 非イオン界面活性剤	0.002 mg/L未満	0.02mg/L以下				
19 トリクロロエチレン	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下	45 フェノール類	0.0005 mg/L未満	0.005mg/L以下				
20 ベンゼン	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下	46 有機物(TOC)	0.3 mg/L未満	3mg/L以下				
21 塩素酸	0.06 mg/L未満	0.6mg/L以下	47 pH値	7.7	5.8 ~ 8.6				
22 クロロ酢酸	0.002 mg/L未満	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	0.001 mg/L未満	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	0.003 mg/L未満	0.03mg/L以下	50 色度	0.5 度未満	5度以下				
25 ジフロロクロメタン	0.002 mg/L	0.1mg/L以下	51 濁度	0.1 度未満	2度以下				
26 臭素酸	0.001 mg/L未満	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：0.00度 濁度実測値：0.063度								
試験期間	2020年7月8日 ~ 2020年7月15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 2020年07月09日

発行日 2020年07月17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.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	2020年7月9日 6:22		採水者	佐々木		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 総トリハロタン	0.012 mg/L	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	0.003 mg/L未満	0.03mg/L以下					
3 カドミウム及びその化合物	0.0003 mg/L未満	0.003mg/L以下	29 プロピルクロロタン	0.002 mg/L	0.03mg/L以下					
4 水銀及びその化合物	0.00005 mg/L未満	0.0005mg/L以下	30 プロホルム	0.004 mg/L	0.09mg/L以下					
5 セレン及びその化合物	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下	31 ホルムアルデヒド	0.008 mg/L未満	0.08mg/L以下					
6 鉛及びその化合物	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下	32 亜鉛及びその化合物	0.002 mg/L	1mg/L以下					
7 ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下	33 マンガン及びその化合物	0.10 mg/L	0.2mg/L以下					
8 六価クロム化合物	0.002 mg/L未満	0.02mg/L以下	34 鉄及びその化合物	0.03 mg/L未満	0.3mg/L以下					
9 亜硝酸態窒素	0.004 mg/L未満	0.04mg/L以下	35 銅及びその化合物	0.01 mg/L未満	1mg/L以下					
10 シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下	36 ナトリウム及びその化合物	11.5 mg/L	200mg/L以下					
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.08 mg/L	10mg/L以下	37 マンガン及びその化合物	0.001 mg/L未満	0.05mg/L以下					
12 フッ素及びその化合物	0.08 mg/L未満	0.8mg/L以下	38 塩化物イオン	19.3 mg/L	200mg/L以下					
13 砒素及びその化合物	0.1 mg/L未満	1mg/L以下	39 カドミウム、マangan等(硬度)	23 mg/L	300mg/L以下					
14 四塩化炭素	0.0002 mg/L未満	0.002mg/L以下	40 蒸発残留物	112 mg/L	500mg/L以下					
15 1,4-ジオキサン	0.005 mg/L未満	0.05mg/L以下	41 陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L未満	0.2mg/L以下					
16 シリル、2-ジクロロエチン及びトリシロキサン、2-ジクロロエチン	0.001 mg/L未満	0.04mg/L以下	42 ジェオスミン	0.000001 mg/L未満	0.00001mg/L以下					
17 ジクロロメタン	0.001 mg/L未満	0.02mg/L以下	43 2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L未満	0.00001mg/L以下					
18 テトラクロロエチレン	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下	44 非イオン界面活性剤	0.002 mg/L未満	0.02mg/L以下					
19 トリクロロエチレン	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下	45 フェノール類	0.0005 mg/L未満	0.005mg/L以下					
20 ベンゼン	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下	46 有機物(TOC)	0.3 mg/L	3mg/L以下					
21 塩素酸	0.06 mg/L未満	0.6mg/L以下	47 pH値	7.6	5.8 ~ 8.6					
22 クロロ酢酸	0.002 mg/L未満	0.02mg/L以下	48 味	異常なし	異常でないこと					
23 クロホルム	0.001 mg/L未満	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	0.003 mg/L未満	0.03mg/L以下	50 色度	0.5 度未満	5度以下					
25 ジプロピルクロロメタン	0.006 mg/L	0.1mg/L以下	51 濁度	0.1 度未満	2度以下					
26 臭素酸	0.001 mg/L未満	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：0.12度 濁度実測値：0.000度									
試験期間	2020年7月9日 ~ 2020年7月17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 2020年07月08日

発行日 2020年07月15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		2020年7月8日	6:20	採水者		佐々木	
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	0.007 mg/L	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	0.003 mg/L未満	0.03mg/L以下
3	トリハロメタン及びその化合物	0.0003 mg/L未満	0.003mg/L以下	29	ブロモジクロロメタン	0.001 mg/L未満	0.03mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 mg/L未満	0.0005mg/L以下	30	ブロモホルム	0.007 mg/L	0.09mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下	31	ホルムアルデヒド	0.008 mg/L未満	0.08mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	0.003 mg/L	1mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下	33	アモニウム及びその化合物	0.01 mg/L未満	0.2mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.002 mg/L未満	0.02mg/L以下	34	鉄及びその化合物	0.03 mg/L未満	0.3mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 mg/L未満	0.04mg/L以下	35	銅及びその化合物	0.01 mg/L未満	1mg/L以下
10	シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下	36	ナトリウム及びその化合物	28.1 mg/L	200mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	2.36 mg/L	10mg/L以下	37	カルシウム及びその化合物	0.001 mg/L未満	0.05mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08 mg/L未満	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	38.6 mg/L	200mg/L以下
13	砒素及びその化合物	0.1 mg/L未満	1mg/L以下	39	カルシウムイオン等(硬度)	84 mg/L	300mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 mg/L未満	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	251 mg/L	500mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	0.005 mg/L未満	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L未満	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	0.001 mg/L未満	0.04mg/L以下	42	ジエチルシロキサン	0.000001 mg/L未満	0.00001mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.001 mg/L未満	0.02mg/L以下	43	2-メチルイソブチルアルコール	0.000001 mg/L未満	0.00001mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下	44	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L未満	0.02mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下	45	フェノール類	0.0005 mg/L未満	0.005mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下	46	有機物(TOC)	0.3 mg/L未満	3mg/L以下
21	塩素酸	0.40 mg/L	0.6mg/L以下	47	pH値	7.9	5.8 ~ 8.6
22	クロ酢酸	0.002 mg/L未満	0.02mg/L以下	48	味	異常なし	異常でないこと
23	クロホルム	0.001 mg/L未満	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	0.003 mg/L未満	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	0.001 mg/L未満	0.1mg/L以下	51	濁度	0.1 度未満	2度以下
26	臭素酸	0.001 mg/L未満	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：0.25度 濁度実測値：0.093度					
試験期間		2020年7月8日		～		2020年7月15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 2020年07月08日

発行日 2020年07月15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2 5 5 1 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	2020年7月8日	5:55	採水者	佐々木	遊離残留塩素	0.1 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	0 個/mL		100個/mL以下	27 総トリハロメタン	0.006 mg/L		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	0.003 mg/L未満		0.03mg/L以下	
3 砒素及びその化合物	0.0003 mg/L未満		0.003mg/L以下	29 フロモジクロメタン	0.001 mg/L未満		0.03mg/L以下	
4 水銀及びその化合物	0.00005 mg/L未満		0.0005mg/L以下	30 フロホルム	0.005 mg/L		0.09mg/L以下	
5 セレン及びその化合物	0.001 mg/L未満		0.01mg/L以下	31 ホルムアルデヒド	0.008 mg/L未満		0.08mg/L以下	
6 鉛及びその化合物	0.001 mg/L未満		0.01mg/L以下	32 亜鉛及びその化合物	0.081 mg/L		1mg/L以下	
7 ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L未満		0.01mg/L以下	33 フルビ酸及びその化合物	0.01 mg/L未満		0.2mg/L以下	
8 六価クロム化合物	0.002 mg/L未満		0.02mg/L以下	34 鉄及びその化合物	0.03 mg/L未満		0.3mg/L以下	
9 亜硝酸態窒素	0.004 mg/L未満		0.04mg/L以下	35 銅及びその化合物	0.01 mg/L未満		1mg/L以下	
10 シアン化合物体及び塩化シアン	0.001 mg/L未満		0.01mg/L以下	36 トリハロメタン及びその化合物	14.6 mg/L		200mg/L以下	
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.15 mg/L		10mg/L以下	37 マグネシウム及びその化合物	0.001 mg/L未満		0.05mg/L以下	
12 フッ素及びその化合物	0.08 mg/L未満		0.8mg/L以下	38 塩化物イオン	21.8 mg/L		200mg/L以下	
13 亜硫酸及びその化合物	0.1 mg/L未満		1mg/L以下	39 脂肪酸、有機リン等(硬度)	37 mg/L		300mg/L以下	
14 四塩化炭素	0.0002 mg/L未満		0.002mg/L以下	40 蒸発残留物	124 mg/L		500mg/L以下	
15 1,4-ジクロロベンゼン	0.005 mg/L未満		0.05mg/L以下	41 陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L未満		0.2mg/L以下	
16 1,2-ジクロロベンゼン及び1,2,4-トリクロロベンゼン	0.001 mg/L未満		0.04mg/L以下	42 ジェオスミン	0.000001 mg/L未満		0.00001mg/L以下	
17 ジクロロメタン	0.001 mg/L未満		0.02mg/L以下	43 2-メチルイソボルネオール	0.000001 mg/L未満		0.00001mg/L以下	
18 テトラクロロエチレン	0.001 mg/L未満		0.01mg/L以下	44 非イオン界面活性剤	0.002 mg/L未満		0.02mg/L以下	
19 トリクロロエチレン	0.001 mg/L未満		0.01mg/L以下	45 フェノール類	0.0005 mg/L未満		0.005mg/L以下	
20 ベンゼン	0.001 mg/L未満		0.01mg/L以下	46 有機物(TOC)	0.3 mg/L未満		3mg/L以下	
21 塩素酸	0.06 mg/L未満		0.6mg/L以下	47 pH値	7.4		5.8 ~ 8.6	
22 クロロ酢酸	0.002 mg/L未満		0.02mg/L以下	48 味	異常なし		異常でないこと	
23 クロホルム	0.001 mg/L未満		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	0.003 mg/L未満		0.03mg/L以下	50 色度	0.5 度未満		5度以下	
25 ジフロロクロメタン	0.001 mg/L		0.1mg/L以下	51 濁度	0.1 度未満		2度以下	
26 臭素酸	0.001 mg/L未満		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：0.087度							
試験期間	2020年7月8日 ~ 2020年7月15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 2020年07月08日

発行日 2020年07月15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.7 藍ヶ江港シャワー場(安川水源系管末)			水源			
採水日	2020年7月8日	5:30	採水者	佐々木	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
1	一般細菌	0 個/mL	100個/mL以下	27	総トリハロメタン	0.001 mg/L未満	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	0.003 mg/L未満	0.03mg/L以下
3	トリハロメタン及びその化合物	0.0003 mg/L未満	0.003mg/L以下	29	ブロモシクロメタン	0.001 mg/L未満	0.03mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.00005 mg/L未満	0.0005mg/L以下	30	ブロホルム	0.001 mg/L未満	0.09mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下	31	ホルムアルデヒド	0.008 mg/L未満	0.08mg/L以下
6	鉛及びその化合物	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下	32	亜鉛及びその化合物	0.001 mg/L	1mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下	33	トリハロメタン及びその化合物	0.01 mg/L未満	0.2mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.002 mg/L未満	0.02mg/L以下	34	鉄及びその化合物	0.03 mg/L未満	0.3mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	0.004 mg/L未満	0.04mg/L以下	35	銅及びその化合物	0.01 mg/L未満	1mg/L以下
10	アンモニア態窒素及び塩化アンモニア	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下	36	トリハロメタン及びその化合物	14.3 mg/L	200mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.16 mg/L	10mg/L以下	37	マangan及びその化合物	0.001 mg/L未満	0.05mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.08 mg/L未満	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	21.5 mg/L	200mg/L以下
13	砒素及びその化合物	0.1 mg/L未満	1mg/L以下	39	トリハロメタン等(揮発)	37 mg/L	300mg/L以下
14	四塩化炭素	0.0002 mg/L未満	0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	124 mg/L	500mg/L以下
15	1,4-ジシロリン	0.005 mg/L未満	0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L未満	0.2mg/L以下
16	シス1,2-ジクロロエチレン及びトランス1,2-ジクロロエチレン	0.001 mg/L未満	0.04mg/L以下	42	ジエタノール	0.000001 mg/L未満	0.00001mg/L以下
17	ジクロロメタン	0.001 mg/L未満	0.02mg/L以下	43	2-メチルイソブチロール	0.000001 mg/L未満	0.00001mg/L以下
18	テトラクロロエチレン	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下	44	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L未満	0.02mg/L以下
19	トリクロロエチレン	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下	45	フェノール類	0.0005 mg/L未満	0.005mg/L以下
20	ベンゼン	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下	46	有機物(TOC)	0.3 mg/L未満	3mg/L以下
21	塩素酸	0.06 mg/L未満	0.6mg/L以下	47	pH値	7.7	5.8 ~ 8.6
22	クロロ酢酸	0.002 mg/L未満	0.02mg/L以下	48	味	異常なし	異常でないこと
23	クロホルム	0.001 mg/L未満	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	0.003 mg/L未満	0.03mg/L以下	50	色度	0.5 度未満	5度以下
25	ジブロモクロメタン	0.001 mg/L未満	0.1mg/L以下	51	濁度	0.1 度未満	2度以下
26	臭素酸	0.001 mg/L未満	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：0.020度						
試験期間	2020年7月8日 ~ 2020年7月15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 2020年07月08日

発行日 2020年07月15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		2020年7月8日	5:00	採水者		佐々木	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		
1	一般細菌	0 個/mL		100個/mL以下		27	総トリハロメタン	0.013 mg/L		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	0.003 mg/L未満		0.03mg/L以下		
3	トリハロメタン及びその化合物	0.0003 mg/L未満		0.003mg/L以下		29	ブロモシクロメタン	0.001 mg/L未満		0.03mg/L以下		
4	水銀及びその化合物	0.00005 mg/L未満		0.0005mg/L以下		30	ブロホルム	0.008 mg/L		0.09mg/L以下		
5	ヒン及びその化合物	0.001 mg/L未満		0.01mg/L以下		31	ホルムアルデヒド	0.008 mg/L未満		0.08mg/L以下		
6	鉛及びその化合物	0.001 mg/L未満		0.01mg/L以下		32	亜鉛及びその化合物	0.004 mg/L		1mg/L以下		
7	ヒ素及びその化合物	0.001 mg/L未満		0.01mg/L以下		33	トリハロメタン及びその化合物	0.02 mg/L		0.2mg/L以下		
8	六価クロム化合物	0.002 mg/L未満		0.02mg/L以下		34	鉄及びその化合物	0.03 mg/L未満		0.3mg/L以下		
9	亜硝酸態窒素	0.004 mg/L未満		0.04mg/L以下		35	銅及びその化合物	0.01 mg/L未満		1mg/L以下		
10	亜硝酸態窒素及び塩化亜硝酸	0.001 mg/L未満		0.01mg/L以下		36	トリハロメタン及びその化合物	13.3 mg/L		200mg/L以下		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.08 mg/L		10mg/L以下		37	カルシウム及びその化合物	0.001 mg/L未満		0.05mg/L以下		
12	フッ素及びその化合物	0.08 mg/L未満		0.8mg/L以下		38	塩化物イオン	20.6 mg/L		200mg/L以下		
13	砒素及びその化合物	0.1 mg/L未満		1mg/L以下		39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	30 mg/L		300mg/L以下		
14	四塩化炭素	0.0002 mg/L未満		0.002mg/L以下		40	蒸発残留物	120 mg/L		500mg/L以下		
15	1,4-ジクロロベンゼン	0.005 mg/L未満		0.05mg/L以下		41	陰イオン界面活性剤	0.02 mg/L未満		0.2mg/L以下		
16	1,1,2-ジクロロエチレン及び1,1,2,2-テトラクロロエチレン	0.001 mg/L未満		0.04mg/L以下		42	ジエチルシラン	0.000001 mg/L未満		0.00001mg/L以下		
17	ジクロロメタン	0.001 mg/L未満		0.02mg/L以下		43	2-メチルイソプロパノール	0.000001 mg/L未満		0.00001mg/L以下		
18	テトラクロロエチレン	0.001 mg/L未満		0.01mg/L以下		44	非イオン界面活性剤	0.002 mg/L未満		0.02mg/L以下		
19	トリクロロエチレン	0.001 mg/L未満		0.01mg/L以下		45	フェノール類	0.0005 mg/L未満		0.005mg/L以下		
20	ベンゼン	0.001 mg/L未満		0.01mg/L以下		46	有機物(TOC)	0.3 mg/L未満		3mg/L以下		
21	塩素酸	0.06 mg/L未満		0.6mg/L以下		47	pH値	7.5		5.8 ~ 8.6		
22	クロ酢酸	0.002 mg/L未満		0.02mg/L以下		48	味	異常なし		異常でないこと		
23	クロホルム	0.001 mg/L未満		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	0.003 mg/L未満		0.03mg/L以下		50	色度	0.5 度未満		5度以下		
25	ジブロモクロメタン	0.005 mg/L		0.1mg/L以下		51	濁度	0.1 度未満		2度以下		
26	臭素酸	0.001 mg/L未満		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: 0.12度 濁度実測値: 0.005度										
試験期間		2020年7月8日			~			2020年7月15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。							