

水質試験検査報告書

依頼日 2019年07月18日

発行日 2019年07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		2019年7月18日	8:10	採水者		沖山	
天候		前日		遊離残留塩素		0.3 mg/L	
		当日		気温			
				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	0.014 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	トリシアン及びその化合物	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	0.012 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	0.059 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	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	0.005 mg/L未満	0.05mg/L以下	34	鉄及びその化合物	0.22 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	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	トリシアム及びその化合物	64.9 mg/L	200mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.99 mg/L	10mg/L以下	37	マンガン及びその化合物	0.006 mg/L	0.05mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.10 mg/L	0.8mg/L以下	38	塩化物イオン	103.0 mg/L	200mg/L以下
13	硝酸素及びその化合物	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)	116 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	401 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-ジクロロエチレン及びトリス1,2-ジクロロエチレン	0.001 mg/L未満	0.04mg/L以下	42	ジエオキシシン	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	0.18 mg/L	0.6mg/L以下	47	pH値	8.1	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	2.1 度	5度以下
25	ジブロモクロロメタン	0.002 mg/L	0.1mg/L以下	51	濁度	0.5 度	2度以下
26	臭素酸	0.004 mg/L	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：2.1度 濁度実測値：0.536度						
試験期間	2019年7月18日 ~ 2019年7月26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 2019年07月18日
発行日 2019年07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 大瀧浦園地(大賀郷浄水場系管末)				水源					
採水日	2019年7月18日		7:45	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	持込区分	他社
	当日			水温				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	0.004 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 プ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 プロホルム	0.003 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	0.011 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 フルビレン及びその化合物	0.01 mg/L未満			0.2mg/L以下	
8 六価クロム化合物	0.005 mg/L未満			0.05mg/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	14.6 mg/L			200mg/L以下	
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.11 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	21.2 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、硝酸、亜硫酸等(硬度)	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	106 mg/L			500mg/L以下	
15 1,4-ジニキサン	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	7.7			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 ジプロモクロロメタン	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: 0.0度 濁度実測値: 0.000度									
試験期間	2019年7月18日 ~ 2019年7月26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 2019年07月18日
発行日 2019年07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	2019年07月18日	9:00	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			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	0.010 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 フッ素及びその化合物	0.0003 mg/L未満	0.003mg/L以下	29 プロモジクロロメタン	0.001 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	0.004 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 アルミニウム及びその化合物	0.06 mg/L	0.2mg/L以下		
8 六価クロム化合物	0.005 mg/L未満	0.05mg/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	12.7 mg/L	200mg/L以下		
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.07 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	19.9 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 カドミウム、マangan、鉛等(総量)	24 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	98 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 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 ジェオキシ	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	7.3	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 ジプロモクロロメタン	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：0.0度 濁度実測値：0.000度						
試験期間	2019年07月18日 ~ 2019年07月26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 2019年07月18日

発行日 2019年07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.5 横間海岸シャワー場(大里浄水場系管末)				水源					
採水日	2019年7月18日		7:20		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	0.005 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 プ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 プロホルム	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	0.004 mg/L	1mg/L以下					
7 砒素及びその化合物	0.001 mg/L	0.01mg/L以下	33 フルシム及びその化合物	0.01 mg/L未満	0.2mg/L以下					
8 六価クロム化合物	0.005 mg/L未満	0.05mg/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	27.9 mg/L	200mg/L以下					
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	2.24 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	36.6 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 鉛、銅、マンガン、鉄等(硬度)	80 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	234 mg/L	500mg/L以下					
15 1,4-ジニトロベンゼン	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 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	0.21 mg/L	0.6mg/L以下	47 pH値	8.0	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 ジプロモクロロメタン	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：0.1度 濁度実測値：0.000度									
試験期間	2019年7月18日 ~ 2019年7月26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 2019年07月18日
発行日 2019年07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		2019年7月18日	7:00	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			
1	一般細菌	0 個/mL		100個/mL以下		27	総トリハロメタン	0.003 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	0.003 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	0.076 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	0.005 mg/L未満		0.05mg/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	15.8 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	23.0 mg/L		200mg/L以下			
13	ヨウ素及びその化合物	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)	38 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-ジニトロベンゼン	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-ジクロロエチレン及び1,1,2-ジクロロエチレン	0.001 mg/L未満		0.04mg/L以下		42	ジエオキシシン	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	7.6		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：0.2度 濁度実測値：0.000度											
試験期間		2019年7月18日			～			2019年7月26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 2019年07月18日

発行日 2019年07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		2019年07月18日	6:35	採水者		沖山	
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	0.001 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	アルミ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	0.005 mg/L未満	0.05mg/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	トリウム及びその化合物	15.0 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	22.5 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(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	116 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	シクロメタン及びトリシクロメタン	0.001 mg/L未満	0.04mg/L以下	42	ジエオキシ	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	7.7	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：0.1度 濁度実測値：0.000度					
試験期間		2019年07月18日		～		2019年07月26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 2019年07月18日

発行日 2019年07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.8 末吉出張所 (関ノ戸浄水場系管末)			水源					
採水日		2019年7月18日 6:10		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	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	0.008 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 プロモジクロメタン	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 プロホルム	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	0.003 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 アルミニウム及びその化合物	0.02 mg/L	0.2mg/L以下					
8 六価クロム化合物	0.005 mg/L未満	0.05mg/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	14.2 mg/L	200mg/L以下					
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.05 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	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 カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	32 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	119 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 ジェオスミン	0.000001 mg/L未満	0.00001mg/L以下					
17 ジクロメタン	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	7.5	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 ジプロモクロメタン	0.003 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：0.0度 濁度実測値：0.000度									
試験期間	2019年7月18日 ~ 2019年7月26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 2019年07月18日
発行日 2019年07月20日

水道法第20条第3項厚生労働大臣登録 第76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.9 八重根港トイレ(寺山低区系)		水源			
採水日		2019年7月18日	7:40	採水者		沖山	
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			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	ホルムアルデヒド及びその化合物			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	アミン類及びその化合物	0.2mg/L以下
8	六価クロム化合物			0.05mg/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	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	435 mg/L
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			0.04mg/L以下	42	ジエオキシシン	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		2019年7月18日		～		2019年7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。			