

水質試験検査報告書

依頼日 平成30年07月24日

発行日 平成30年07月31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		平成30年7月24日	9:10	採水者		足立		遊離残留塩素		0.1 mg/L	
天候	前日				気温						
	当日	晴れ			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	0.006 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	ホルムアルデヒド及びその化合物	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	0.005 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	0.076 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	アミン類及びその化合物	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	0.08 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	トリウム及びその化合物	21.8 mg/L		200mg/L以下	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.85 mg/L		10mg/L以下		37	マangan及びその化合物	0.002 mg/L		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	29.9 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、マグネシウム等(硬度)	63 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	171 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-メルカプトエタノール	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	0.22 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	1.0 度		5度以下	
25	ジブロモクロロメタン	0.001 mg/L		0.1mg/L以下		51	濁度	0.1 度		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:1.0度 濁度実測値:0.136度									
試験期間		平成30年7月24日 ~ 平成30年7月31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 大湊 克己			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 平成30年07月24日

発行日 平成30年07月31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		平成30年7月24日 8:40		採水者		足立		遊離残留塩素	0.1 mg/L		
天候	前日			気温							
	当日	晴れ		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	0.002 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	ホルムアルデヒド及びその化合物	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	ブロホルム	0.002 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	0.015 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	トリクロ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	0.005 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	硝酸態窒素及び塩化硝酸	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	13.9 mg/L		200mg/L以下	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.13 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	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	トリハロメタン等(揮発)	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	112 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	1,1,2,2-テトラクロロエチレン及び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		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		平成30年7月24日 ~ 平成30年7月31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 大湊 克己									

水質試験検査報告書

依頼日 平成30年07月24日

発行日 平成30年07月31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.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		平成30年7月24日	9:25	採水者		足立		遊離残留塩素	0.3 mg/L			
天候	前日				気温							
	当日	晴れ			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	鉛、亜鉛及びその化合物	0.0003 mg/L未満		0.003mg/L以下		29	ジプロシクロメタン	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	ジクロホルム	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	0.003 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	トリメチルアミン	0.09 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	シアン化合物及び塩化シアン	0.001 mg/L未満		0.01mg/L以下		36	トリメチルアミン	12.5 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	メタノール及びその化合物	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	20.1 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	トリメチルアミン等(揮発)	26 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	100 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-トリニトロフェノール及び2,4,6-トリニトロクロロフェノール	0.001 mg/L未満		0.04mg/L以下		42	ジエタノールアミン	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	ジプロシクロメタン	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		平成30年7月24日			～			平成30年7月31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 大湊 克己			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 平成30年07月24日

発行日 平成30年07月31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		平成30年7月24日	8:10	採水者		足立		遊離残留塩素	0.2 mg/L				
天候	前日				気温								
	当日	晴れ			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	0.004 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	鉛、銅及びその化合物	0.0003 mg/L未満		0.003mg/L以下		29	ジブrom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	ジブrom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	0.003 mg/L		1mg/L以下			
7	ヒ素及びその化合物	0.001 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	0.005 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	トリハロメタン及びその化合物	26.8 mg/L		200mg/L以下			
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	2.26 mg/L		10mg/L以下		37	メタノール及びその化合物	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	37.2 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	遊離塩素等(残留)	82 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	232 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-トリニトロフェノール及び2,4-ジニトロフェノール	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	0.16 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	ジブrom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		平成30年7月24日			～			平成30年7月31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 大湊 克己											

水質試験検査報告書

依頼日 平成30年07月24日

発行日 平成30年07月31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.6 乙千代ヶ浜海岸(洞輪沢調整池系管末)			水源						
採水日		平成30年7月24日	7:45	採水者		足立		遊離残留塩素	0.2 mg/L		
天候	前日				気温						
	当日	晴れ			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	0.002 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	鉛、銅及びその化合物	0.0003 mg/L未満		0.003mg/L以下		29	ブプロピクロロメタン	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	ブプロホルム	0.002 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	0.064 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	7-ホスホ及びその化合物	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	アンモニア化合物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	14.2 mg/L		200mg/L以下	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.19 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	22.3 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	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	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	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	ジエオキサン	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	0.07 mg/L		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	ジブプロクロロメタン	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		平成30年7月24日 ~ 平成30年7月31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 大湊 克己									

水質試験検査報告書

依頼日 平成30年07月24日
発行日 平成30年07月31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		平成30年7月24日	7:20	採水者	足立	遊離残留塩素		0.2 mg/L	
天候	前日				気温				
	当日	晴れ			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romo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	0.002 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	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	0.005 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	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	0.19 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	22.3 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	トリハロメタン等(揮発)	36 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	0.36 mg/L		0.6mg/L以下	47	pH値	7.7		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romochloro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:0.0度 濁度実測値:0.000度							
試験期間		平成30年7月24日 ~ 平成30年7月31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 大湊 克己							

水質試験検査報告書

依頼日 平成30年07月24日

発行日 平成30年07月31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.8 末吉出張所 (関ノ戸浄水場系管末)			水源		
採水日		平成30年7月24日	6:45	採水者		足立	遊離残留塩素 0.2 mg/L
天候	前日				気温		
	当日	晴れ			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	0.004 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	ホウ酸及びその化合物	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romo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	0.008 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	フッ素及びその化合物	0.10 mg/L	0.2mg/L以下
8	六価クロム化合物	0.005 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	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	13.3 mg/L	200mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.05 mg/L未満	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	20.2 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	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	109 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	1,1,2,2-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romoclorometan	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:0.1度 濁度実測値:0.008度					
試験期間		平成30年7月24日 ~ 平成30年7月31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 大湊 克己					