

# 水質試験検査報告書

依頼日 平成29年10月26日  
発行日 平成29年11月04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

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

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

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29年10月26日	9:10	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	0.012 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	ホルムアルデヒド及びその化合物	0.003mg/L以下		29	ブロモクロメタン	0.001 mg/L未満	0.03mg/L以下
4	水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下		30	ブロモホルム	0.009 mg/L	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	0.008 mg/L未満	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	0.004 mg/L未満	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	0.001 mg/L未満	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	38.9 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-ジハロゲン		0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤		0.2mg/L以下
16	シロキサン		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	0.17 mg/L	0.6mg/L以下	47	pH値	8.0	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	5度以下
25	ジブロモクロメタン	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	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：0.5度 濁度実測値：0.019度					
試験期間		平成29年10月26日 ~ 平成29年11月4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29年10月26日

発行日 平成29年11月04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 大瀧浦園地(大賀郷浄水場系管末)				水源					
採水日	平成29年10月26日 8:43		採水者	佐々木		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	0.007 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			0.003mg/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			0.0005mg/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			0.01mg/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			0.01mg/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	パラチア及びその化合物			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	0.004 mg/L未満		0.04mg/L以下	35	銅及びその化合物			1mg/L以下	
10	シアノ化物イオン及び塩化シアノ	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			200mg/L以下	
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素			10mg/L以下	37	マンガニン及びその化合物			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	19.5 mg/L		200mg/L以下	
13	砒素及びその化合物			1mg/L以下	39	トリハロメタン等(揮発)			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トリハロエチレン			0.04mg/L以下	42	ジエタニン			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	7.8		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	0.002 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		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29年10月26日 ~ 平成29年11月4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29年10月26日

発行日 平成29年11月04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		平成29年10月26日 9:39		採水者		佐々木		残留塩素		0.4 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	トリハロメタン及びその化合物	0.003mg/L以下		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	0.0005mg/L以下		0.0005mg/L以下		30	ブロホルム	0.006 mg/L		0.09mg/L以下	
5	ヒン及びその化合物	0.01mg/L以下		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	0.01mg/L以下		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		0.01mg/L以下		33	トリニトロベンゼン及びその化合物	0.03 mg/L		0.2mg/L以下	
8	六価クロム化合物	0.05mg/L以下		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	0.004 mg/L未満		0.04mg/L以下		35	銅及びその化合物			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	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	カル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		0.8mg/L以下		38	塩化物イオン	36.2 mg/L		200mg/L以下	
13	砒素及びその化合物	1mg/L以下		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		0.002mg/L以下		40	蒸発残留物			500mg/L以下	
15	1,4-ジシロキサン	0.05mg/L以下		0.05mg/L以下		41	陰イオン界面活性剤			0.2mg/L以下	
16	シロキサン、2-シロキサン及びトリシロキサン、2-シロキサン	0.04mg/L以下		0.04mg/L以下		42	ジエオキシ			0.00001mg/L以下	
17	シクロメタン	0.02mg/L以下		0.02mg/L以下		43	2-メチルイソブチルアルコール			0.00001mg/L以下	
18	テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下		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		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		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	シクロ酢酸	0.003 mg/L未満		0.03mg/L以下		50	色度	0.5 度未満		5度以下	
25	ジブロモクロメタン	0.004 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29年10月26日 ~ 平成29年11月4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29年10月26日

発行日 平成29年11月04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		平成29年10月26日	8:13	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	0.003mg/L以下	0.003mg/L以下	29	ジ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	0.0005mg/L以下	0.0005mg/L以下	30	ジブロホルム	0.006 mg/L	0.09mg/L以下
5	セレン及びその化合物	0.01mg/L以下	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	0.01mg/L以下	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	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	0.05mg/L以下	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	0.004 mg/L未満	0.04mg/L以下	35	銅及びその化合物		1mg/L以下
10	亜硝酸態窒素及び塩化亜硝酸態窒素	0.001 mg/L未満	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	カル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	35.5 mg/L	200mg/L以下
13	ヨウ素及びその化合物		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	ジエオキシ		0.00001mg/L以下
17	ジクロロメタン		0.02mg/L以下	43	2-メチルイソプロパノール		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	0.11 mg/L	0.6mg/L以下	47	pH値	8.0	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	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29年10月26日 ~ 平成29年11月4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29年10月26日

発行日 平成29年11月04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29年10月26日	7:40	採水者		佐々木		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	0.007 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	0.003mg/L以下		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	0.0005mg/L以下		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	0.01mg/L以下		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	0.01mg/L以下		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		0.01mg/L以下		33	パラチオ及びその化合物	0.01 mg/L未満		0.2mg/L以下	
8	六価クロム化合物	0.05mg/L以下		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	0.004 mg/L未満		0.04mg/L以下		35	銅及びその化合物			1mg/L以下	
10	シアヌ化物イオン及び塩化シアノ	0.001 mg/L未満		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		0.8mg/L以下		38	塩化物イオン	23.0 mg/L		200mg/L以下	
13	砒素及びその化合物	1mg/L以下		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		0.002mg/L以下		40	蒸発残留物			500mg/L以下	
15	1,4-ジオキサソ	0.05mg/L以下		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		0.04mg/L以下		42	ジエオキシソ			0.0001mg/L以下	
17	ジクロロメタン	0.02mg/L以下		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		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		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		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	7.8		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	0.002 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：0.0度 濁度実測値：0.000度									
試験期間		平成29年10月26日 ~ 平成29年11月4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29年10月26日

発行日 平成29年11月04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		平成29年10月26日 7:10		採水者		佐々木		残留塩素		0.5 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	0.001 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			0.003mg/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			0.0005mg/L以下		30	ブロモホルム	0.001 mg/L		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	0.008 mg/L未満		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	トリメチル及びその化合物			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	0.004 mg/L未満		0.04mg/L以下		35	銅及びその化合物			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	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	カル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	22.1 mg/L		200mg/L以下	
13	亜硫酸及びその化合物			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	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	ジエタノール			0.0001mg/L以下	
17	ジクロロメタン			0.02mg/L以下		43	2-メチルイソブチルアルコール			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	0.06 mg/L未満		0.6mg/L以下		47	pH値	7.8		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：0.0度 濁度実測値：0.000度									
試験期間		平成29年10月26日 ~ 平成29年11月4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29年10月26日

発行日 平成29年11月04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		平成29年10月26日 6:40		採水者		佐々木		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	0.021 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			0.003mg/L以下		29	ブロモジクロロメタン	0.002 mg/L		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	0.011 mg/L		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	0.008 mg/L未満		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	メチル鉛及びその化合物	0.01 mg/L未満		0.2mg/L以下	
8	六価クロム化合物			0.05mg/L以下		34	鉄及びその化合物			0.3mg/L以下	
9	亜硝酸態窒素	0.004 mg/L未満		0.04mg/L以下		35	銅及びその化合物			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	トリハロメタン及びその化合物			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	19.9 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	ジシロキサン、2-ジクロロエチレン及びトリシロキサン、2-ジクロロエチレン			0.04mg/L以下		42	ジエチルシロキサン			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	0.008 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：0.2度 濁度実測値：0.000度									
試験期間		平成29年10月26日 ~ 平成29年11月4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29年10月26日

発行日 平成29年10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

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.9 八重根港シャワー場(寺山低区系管末)				水源				
採水日	平成29年10月26日	8:23	採水者	佐々木	残留塩素	0.2 mg/L			
天候	前日		気温		採水区分				
	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	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		0.05mg/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	亜硝酸態窒素及び塩化亜硝酸態窒素		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		200mg/L以下		
13	亜硝酸態窒素及びその化合物		1mg/L以下	39	遊離塩素(残留)		300mg/L以下		
14	四塩化炭素		0.002mg/L以下	40	蒸発残留物	332 mg/L	500mg/L以下		
15	1,4-ジクロロベンゼン		0.05mg/L以下	41	陰イオン界面活性剤		0.2mg/L以下		
16	1,1,2,2-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	平成29年10月26日 ~ 平成29年10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								