

水質試験検査報告書

依頼日 2019年04月04日

発行日 2019年04月11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.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4月4日 9:10		採水者		佐々木	
天候		前日 当日		遊離残留塩素		0.1 mg/L	
		気温 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	0.011 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		0.003mg/L以下	29 プロピルクロロメタン	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 プロホルム	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 アミン酸及びその化合物		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 シアン化合物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下	36 ナ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	82.7 mg/L	200mg/L以下		
13 砒素及びその化合物		1mg/L以下	39 亜硝酸イオン等(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-ジニキサン		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		0.0001mg/L以下		
17 ジクロロメタン		0.02mg/L以下	43 2-メルカプトホルネール		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	0.13 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	0.9 度	5度以下		
25 ジプロピルクロロメタン	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	0.002 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:0.9度 濁度実測値:0.048度						
試験期間	2019年4月4日 ~ 2019年4月11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04月04日
発行日 2019年04月11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.2 大潟浦園地(大賀郷浄水場系管末)			水源				
採水日		2019年4月4日 8:50		採水者		佐々木		遊離残留塩素	
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	0.004 mg/L	
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	
3	トリハロメタン及びその化合物			0.003mg/L以下		29	ブロモシクロメタン	0.001 mg/L未満	
4	水銀及びその化合物			0.0005mg/L以下		30	ブromoホルム	0.003 mg/L	
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	
6	鉛及びその化合物			0.01mg/L以下		32	亜鉛及びその化合物		
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		
8	六価クロム化合物			0.05mg/L以下		34	鉄及びその化合物		
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		
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		
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素			10mg/L以下		37	アミン及びその化合物		
12	フッ素及びその化合物			0.8mg/L以下		38	塩化物イオン	20.4 mg/L	
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)		
14	四塩化炭素			0.002mg/L以下		40	蒸発残留物		
15	1,4-ジオキサン			0.05mg/L以下		41	陰イオン界面活性剤		
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	ジエタノール		
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		
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		
19	トリクロロエチレン			0.01mg/L以下		45	フェノール類		
20	ベンゼン			0.01mg/L以下		46	有機物(TOC)	0.3 mg/L未満	
21	塩素酸	0.06 mg/L未満		0.6mg/L以下		47	pH値	7.9	
22	クロロ酢酸	0.002 mg/L未満		0.02mg/L以下		48	味	異常なし	
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	
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	
25	ジブromoクロロメタン	0.001 mg/L		0.1mg/L以下		51	濁度	0.1 度未満	
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4月4日			～		2019年4月11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04月04日

発行日 2019年04月11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.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4月4日	8:25	採水者	佐々木	遊離残留塩素	0.3 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 ホルモン及びその化合物		0.003mg/L以下	29 プロシロクロメタン	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 プロホルム	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	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		0.05mg/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 フッ化物イオン及び遊離フッ	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	36.8 mg/L	200mg/L以下		
13 砒素及びその化合物		1mg/L以下	39 カドミウム、マangan等(濃度)		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-ジチサン		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)	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	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4月4日 ~ 2019年4月11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04月04日
発行日 2019年04月11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)

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

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.7 藍ヶ江港シャワー場(安川水源系管末)		水 源			
採水日		2019年4月4日	7:35	採水者		佐々木	
天 候		前日		遊離残留塩素		0.2 mg/L	
		当日		採水区分		他社	持込区分
						他社	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 ホルモン及びその化合物		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		0.01mg/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 アルミニウム及びその化合物		0.2mg/L以下		
8 六価クロム化合物		0.05mg/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		200mg/L以下		
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素		10mg/L以下	37 カドミ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	22.0 mg/L	200mg/L以下		
13 砒素及びその化合物		1mg/L以下	39 カドミウム、鉛、セレン等(濃度)		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 2,2,4,4-テトラフルオロエタン及びその化合物		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-メチルイソブチレート		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	0.08 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romocloro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	2019年4月4日 ~ 2019年4月11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。			