

水質試験検査報告書

依頼日 2020年04月07日

発行日 2020年04月14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4月7日	12:15	採水者	佐々木	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	0.018 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 ホルモン及びその化合物	0.003mg/L以下		0.003mg/L以下	29 プロモシクロメタン	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 プロホルム	0.017 mg/L		0.09mg/L以下		
5 セレン及びその化合物	0.01mg/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 フミン酸及びその化合物			0.2mg/L以下		
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下		0.02mg/L以下	34 鉄及びその化合物	0.07 mg/L		0.3mg/L以下		
9 亜硝酸態窒素	0.04mg/L以下		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 ハ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		10mg/L以下	37 フッ素及びその化合物			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	101.6 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 カドミウム、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-ジチオキサン	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 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	0.04mg/L以下		0.04mg/L以下	42 シェオスミン			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-チロソルホルネオール			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	0.24 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	0.7 度		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		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：0.7度 濁度実測値：0.036度								
試験期間	2020年4月7日 ~ 2020年4月14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04月07日

発行日 2020年04月14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	2020年4月7日 11:55		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
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	0.016 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		0.003mg/L以下	29 ブロモジクロメタン	0.001 mg/L未満		0.03mg/L以下		
4 水銀及びその化合物	0.0005mg/L以下		0.0005mg/L以下	30 ブロモホルム	0.011 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 フッ素及びその化合物			0.2mg/L以下		
8 六価クロム化合物	0.02mg/L以下		0.02mg/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		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		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		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		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		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		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'-ジクロロジフェニルエーテル及び2,2',4,4'-ジブロモジフェニルエーテル	0.04mg/L以下		0.04mg/L以下	42 ジェオスミン			0.0001mg/L以下		
17 ジクロメタン	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	7.7		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：0.0度 濁度実測値：0.002度								
試験期間	2020年4月7日 ~ 2020年4月14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04月07日

発行日 2020年04月14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4月7日		12:40		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	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	0.007 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 フトシカ及びその化合物			0.003mg/L以下	29 フロモジクロメタン	0.001 mg/L		0.03mg/L以下			
4 水銀及びその化合物			0.0005mg/L以下	30 フロホルム	0.003 mg/L		0.09mg/L以下			
5 セレン及びその化合物			0.01mg/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 フトシカ及びその化合物	0.11 mg/L		0.2mg/L以下			
8 六価クロム化合物			0.02mg/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 シアン化合物及び塩化シアン	0.001 mg/L未満		0.01mg/L以下	36 フトリカ及びその化合物			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	20.2 mg/L		200mg/L以下			
13 亜硫酸及びその化合物			1mg/L以下	39 加臭剤(シロシ等(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-ジクロロエチン及びトランス1,2-ジクロロエチン			0.04mg/L以下	42 ジェオスミン			0.0001mg/L以下			
17 ジクロメタン			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	0.06 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 ジブプロクロメタン	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：0.011度									
試験期間	2020年4月7日 ~ 2020年4月14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04月07日
発行日 2020年04月14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

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

電話 (0246)36-8568

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.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4月7日	11:29	採水者		佐々木	
天候		前日		遊離残留塩素		0.3 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	0.007 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 カドミウム及びその化合物		0.003mg/L以下	29 ブロモシクロメタン	0.001 mg/L未満	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	0.006 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 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		0.02mg/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 トリメチルアミン及びその化合物		200mg/L以下		
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	2.45 mg/L	10mg/L以下	37 フェノール及びその化合物		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	38.3 mg/L	200mg/L以下		
13 砒素及びその化合物		1mg/L以下	39 溶解性有機炭素(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 2,4,6-トリクロロベンゼン及びその化合物		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	0.30 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	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：0.002度						
試験期間	2020年4月7日 ~ 2020年4月14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04月07日

発行日 2020年04月14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		2020年4月7日	11:08	採水者		佐々木		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	0.002 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	ホムシム及びその化合物	0.003mg/L以下		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	0.0005mg/L以下		0.0005mg/L以下		30	プロモホルム	0.002 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	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	0.02mg/L以下		0.02mg/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		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塩化フッ	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		10mg/L以下		37	マangan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	20.8 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	硝酸イオン等(濃度)			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	2,2,4,4-テトラヒドロシロキサン及び2,2,4,4-テトラヒドロシロキサン	0.04mg/L以下		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		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		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	7.3		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	0.001 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: 0.009度									
試験期間		2020年4月7日 ~ 2020年4月14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04月07日

発行日 2020年04月14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4月7日	10:38	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
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 カドミウム及びその化合物		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未満	0.09mg/L以下		
5 鉛及びその化合物		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 フルビカド及びその化合物		0.2mg/L以下		
8 六価クロム化合物		0.02mg/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 フッ化物イオン及び塩化フッ素	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 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	20.6 mg/L	200mg/L以下		
13 砒素及びその化合物		1mg/L以下	39 硫酸カルシウム等(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-ジニトロベンゼン		0.05mg/L以下	41 陰イオン界面活性剤		0.2mg/L以下		
16 1,2-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 シェオスミン		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	0.06 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：0.002度						
試験期間	2020年4月7日 ~ 2020年4月14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04月07日
発行日 2020年04月14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	2020年4月7日 10:20		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
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 ホルモン及びその化合物	0.003mg/L以下			29 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	0.0005mg/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	0.01mg/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 フッ素及びその化合物	0.02 mg/L		0.2mg/L以下		
8 六価クロム化合物	0.02mg/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 フッ化物イオン及び塩化物イオン	0.001 mg/L未満		0.01mg/L以下	36 亜リン酸及びその化合物			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	20.3 mg/L		200mg/L以下		
13 砒素及びその化合物	1mg/L以下			39 脂肪酸、有機酸等(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-テトラクロロエチレン及び1,1,2,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下			42 ジェオスミン			0.00001mg/L以下		
17 ジクロロメタン	0.02mg/L以下			43 2-メチルイソホルネオール			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	0.06 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: 0.005度								
試験期間	2020年4月7日 ~ 2020年4月14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								