

# 分析試験検査報告書

依頼日 平成29年12月05日  
発行日 平成29年12月08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	原水			
採水場所	No.29 八戸千鳥井戸原水管(旧八戸浄水場系)			水源				
採水日	平成29年12月5日	8:37	採水者	佐々木	残留塩素	0.0 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			
クリプトスポリジウム等(指標菌)								
大腸菌			1.8 MPN/100mL未満		検出されないこと(1.8 MPN/100mL未満)			
嫌気性芽胞菌			0 個/100mL		検出されないこと( 0 個/100mL)			
備考	濁度実測値:0.000度							
試験期間	平成29年12月5日 ~ 平成29年12月8日							
検査責任者	センター長 大湊 克己							

クリプトスポリジウム等(指標菌)及びクリプトスポリジウム等の検査方法は、健水発第0330006号 平成19年3月30日によります。

# 水質試験検査報告書

依頼日 平成29年12月05日  
発行日 平成29年12月08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	原水		
採水場所	No.29 八戸千鳥井戸原水管(旧八戸浄水場系)			水源			
採水日	平成29年12月5日	8:37	採水者	佐々木	残留塩素	0.0 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		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 ホルム及びその化合物		0.003mg/L以下	29 ブロモジクロメタン		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		0.04mg/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		0.01mg/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 砒素及びその化合物		1mg/L以下	39 総硬度(カルシウム、マグネシウム等)		300mg/L以下		
14 四塩化炭素		0.002mg/L以下	40 蒸発残留物	238 mg/L	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-トリクロロエチレン及び2,4,6-トリクロロフェノール		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)		3mg/L以下		
21 塩素酸		0.6mg/L以下	47 pH値		5.8 ~ 8.6		
22 クロ酢酸		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 ジクロ酢酸		0.03mg/L以下	50 色度		5度以下		
25 ジブromクロメタン		0.1mg/L以下	51 濁度	0.1 度未満	2度以下		
26 臭素酸		0.01mg/L以下	52				
判定	原水検査のため判定致しません。						
備考	濁度実測値:0.000度						
試験期間	平成29年12月5日 ~ 平成29年12月8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。			

# 分析試験検査報告書

依頼日 平成29年12月05日  
発行日 平成29年12月07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	原水			
採水場所	No.35 安川ポンプ場原水管(安川水源系)			水源				
採水日	平成29年12月5日	7:27	採水者	佐々木	残留塩素	0.0 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			
クリプトスポリジウム等(指標菌)								
大腸菌		1.8 MPN/100mL未満			検出されないこと(1.8 MPN/100mL未満)			
嫌気性芽胞菌		0 個/100mL			検出されないこと( 0 個/100mL)			
備考		濁度実測値:0.000度						
試験期間		平成29年12月5日 ~ 平成29年12月7日						
検査責任者		センター長 大湊 克己						

クリプトスポリジウム等(指標菌)及びクリプトスポリジウム等の検査方法は、健水発第0330006号 平成19年3月30日によります。

# 水質試験検査報告書

依頼日 平成29年12月05日  
発行日 平成29年12月07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	原水			
採水場所	No.35 安川ポンプ場原水管(安川水源系)			水源				
採水日	平成29年12月5日	7:27	採水者	佐々木	残留塩素	0.0 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		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 鉛及びその化合物		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 砒素及びその化合物		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 シアン化合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 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 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)		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		0.1度未満 2度以下			
26 臭素酸		0.01mg/L以下	52					
判定	原水検査のため判定致しません。							
備考	濁度実測値:0.000度							
試験期間	平成29年12月5日 ~ 平成29年12月7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							