

水質試験検査報告書

依頼日 2024年08月13日

発行日 2024年08月22日

裾野市長
村田 悠

郵便番号 410-1192

住 所 静岡県裾野市佐野1059

電話番号 055-992-1111

水道法第20条第3項国土交通大臣及び環境大臣登録 第75号
建築物飲料水水質検査業登録 福島県6水第15号

様

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： 静岡営業所

電話： (0550)-81-6371

依頼社名				事業種別				
施設名	十里木簡易水道 第1水源			検体名	原水			
採水場所				水 源				
採水日	2024年08月13日	11:47	採水者	久野	遊離残留塩素			
天 候	前日	晴れ	気 温	28.5 °C	採水区分	環境営業部	持込区分	環境営業部
	当日	晴れ						
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	15 個/mL	100個/mL以下	27 総トリハロメタン		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		0.03mg/L以下			
3 銅及びその化合物	0.0003 mg/L未満	0.003mg/L以下	29 ブロモジクロロメタン		0.03mg/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		0.09mg/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		0.08mg/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	0.004 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 フルビキ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	0.002 mg/L未満	0.02mg/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 シアン化合物付及び塩化シアン	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下	36 トリウム及びその化合物	6.3 mg/L	200mg/L以下			
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.48 mg/L	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	0.09 mg/L	0.8mg/L以下	38 塩化物イオン	2.1 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 亜鉛、銅、マンガン等(硬度)	25 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	85 mg/L	500mg/L以下			
15 1,4-ジメチルベンゼン	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 ジェオスミン	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-メチルイソボルネオール	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		0.6mg/L以下	47 pH値	7.9	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	異常なし	異常でないこと			
24 ジクロロ酢酸		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		0.1mg/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								
試験期間	2024年08月13日 ~ 2024年08月22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 岩澤 潤 一							

水質試験検査報告書

依頼日 2024年09月11日
発行日 2024年09月19日裾野市長
村田 悠郵便番号 410-1192
住 所 静岡県裾野市佐野1059
電話番号 055-992-1111水道法第20条第3項国土交通大臣及び環境大臣登録 第75号
建築物飲料水水質検査登録 福島県6水第15号

様

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)36-8568取扱営業所： 静岡営業所
電話： (0550)-81-6371

依頼社名					事業種別				
施設名	十里木簡易水道 第3水源				検体名	原水			
採水場所					水源				
採水日	2024年9月11日 13:02		採水者	久野	遊離残留塩素				
天候	前日	晴れ	気温	29.5℃	採水区分	環境営業部	持込区分	環境営業部	
	当日	晴れ	水温	14.8℃					
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	9 個/mL			100個/mL以下	27 総トリハロメタン				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				0.03mg/L以下
3 フトールン及びその化合物	0.0003 mg/L未満			0.003mg/L以下	29 フロモジクロロメタン				0.03mg/L以下
4 水銀及びその化合物	0.00005 mg/L未満			0.0005mg/L以下	30 フロホルム				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				0.08mg/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	0.007 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 フタールン及びその化合物	0.01 mg/L未満			0.2mg/L以下
8 六価クロム化合物	0.002 mg/L未満			0.02mg/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	4.6 mg/L			200mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.76 mg/L			10mg/L以下	37 カドミ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	1.9 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 有機リン化合物等(燐酸)	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	82 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 ジェオスミン	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-メチルイソボルネオール	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				0.6mg/L以下	47 pH値	7.4			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	異常なし			異常でないこと
24 ジクロロ酢酸				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				0.1mg/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									
試験期間	2024年9月11日 ~ 2024年9月19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 岩澤潤一				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 2024年08月13日

発行日 2024年08月22日

裾野市長
村田 悠

郵便番号 410-1192

住所 静岡県裾野市佐野1059

電話番号 055-992-1111

水道法第20条第3項国土交通大臣及び環境大臣登録 第75号
建築物飲料水水質検査業登録 福島県6水第15号

様

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：静岡営業所

電話：(0550)-81-6371

依頼社名					事業種別		
施設名	十里木簡易水道 第5水源				検体名	原水	
採水場所					水源		
採水日	2024年08月13日 11:35		採水者	久野	遊離残留塩素		
天候	前日	晴れ	気温	28.3℃			
	当日	晴れ	水温	13.8℃	採水区分	環境営業部	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			0.1mg/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			0.03mg/L以下
3 銅及びその化合物	0.0003 mg/L未満		0.003mg/L以下	29 ブロモジクロロメタン			0.03mg/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			0.09mg/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			0.08mg/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 フルビキ及びその化合物	0.01 mg/L未満		0.2mg/L以下
8 六価クロム化合物	0.002 mg/L未満		0.02mg/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	4.9 mg/L		200mg/L以下
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.31 mg/L		10mg/L以下	37 フッ素及びその化合物	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	1.8 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 揮発性有機物等(硬度)	21 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	79 mg/L		500mg/L以下
15 1,4-ジシロキサン	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 ジェオスミン	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-メルカプトホルネール	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			0.6mg/L以下	47 pH値	7.7		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	異常なし		異常でないこと
24 ジクロロ酢酸			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			0.1mg/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							
試験期間	2024年08月13日 ~ 2024年08月22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 岩澤 潤一			平成15年厚生労働省告示第261号によります。			

