

水質試験検査報告書

松前町水道事業

松前町長 石山 英雄

様

郵便番号 049-1512

住所 北海道松前郡松前町字福山75番地1

電話番号 0139-42-5179

依頼日 2022年09月06日

発行日 2022年09月15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)8672-1251(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：弘前営業所

電話：(0172)29-1761

依頼社名				事業種別		松前上水道	
施設名		松前町水道事業庁舎		検体名		浄水	
採水場所		松前町字福山75番地1		水源			
採水日		2022年9月6日	10:10	採水者		廣川 陸王	
天候		前日	曇り	気温		25.0℃	
		当日	曇り	水温		19.0℃	
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	ホルムアルデヒド及びその化合物			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romo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	トリメチル及びその化合物	○ 0.04 mg/L
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			0.01mg/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	◎ 13.0 mg/L
13	珪素及びその化合物			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-ジメチルベンゼン			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	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)	○ 0.4 mg/L
21	塩素酸			0.6mg/L以下	47	pH値	◎ 7.3
22	クロ酢酸			0.02mg/L以下	48	味	◎ 異常なし
23	クロホルム			0.06mg/L以下	49	臭気	◎ 異常なし
24	ジクロロ酢酸			0.03mg/L以下	50	色度	◎ 0.5 度未満
25	ジブromokロロメタン			0.1mg/L以下	51	濁度	◎ 0.1 度未満
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		2022年9月6日		～		2022年9月15日	
検査責任者		副センター長 今野 英明		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。			
◎：基準値の10%以下 ○基準値の10%超過20%以下 △：基準値の20%超過基準値以内 ×：基準値超過							

水質試験検査報告書

依頼日 2022年09月06日

発行日 2022年09月15日

松前町水道事業

松前町長 石山 英雄

様

郵便番号 049-1512

住所 北海道松前郡松前町字福山75番地1

電話番号 0139-42-5179

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：弘前営業所

電話：(0172)29-1761

依頼社名				事業種別		西部簡易水道	
施設名		清部保育所		検体名		浄水	
採水場所		松前町字清部461番地3		水源			
採水日		2022年9月6日 9:30		採水者		廣川 陸王	
天候		前日 曇り		気温		26.0℃	
		当日 曇り		水温		19.0℃	
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	鉛、水銀及びその化合物			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romo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			0.02mg/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			0.01mg/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	○ 22.0 mg/L 200mg/L以下
13	苛性素及びその化合物			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-ジメチルベンゼン			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	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)	○ 0.6 mg/L 3mg/L以下
21	塩素酸			0.6mg/L以下	47	pH値	◎ 7.6 5.8 ~ 8.6
22	クロ酢酸			0.02mg/L以下	48	味	◎ 異常なし 異常でないこと
23	クロホルム			0.06mg/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 5度以下
25	ジブromok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		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		2022年9月6日 ~ 2022年9月15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		副センター長 今野 英明					
◎：基準値の10%以下 ○基準値の10%超過20%以下 △：基準値の20%超過基準値以内 ×：基準値超過							

水質試験検査報告書

依頼日 2022年09月06日

発行日 2022年09月15日

松前町水道事業

松前町長 石山 英雄

様

郵便番号 049-1512

住所 北海道松前郡松前町字福山75番地1

電話番号 0139-42-5179

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：弘前営業所
電話：(0172)29-1761

依頼社名				事業種別		江良簡易水道	
施設名		松前町役場大島支所		検体名		浄水	
採水場所		松前町字江良423番地2		水源			
採水日		2022年9月6日 9:00		採水者		廣川 陸王	
遊離残留塩素		0.30 mg/L					
天候	前日	曇り		気温	26.0℃		
	当日	曇り		水温	17.0℃		採水区分 他社 持込区分 環境営業部
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 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		0.03mg/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	◎ 0.001 mg/L	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		0.02mg/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		0.01mg/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	○ 31.4 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-ジメチルピロリン		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)	△ 0.7 mg/L	3mg/L以下		
21 塩素酸		0.6mg/L以下	47 pH値	◎ 7.6	5.8 ~ 8.6		
22 クロロ酢酸		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		0.06mg/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	○ 0.8 度	5度以下		
25 ジブromok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	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	2022年9月6日 ~ 2022年9月15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	副センター長 今野 英明			平成15年厚生労働省告示第261号によります。			
◎：基準値の10%以下 ○基準値の10%超過20%以下 △：基準値の20%超過基準値以内 ×：基準値超過							

水質試験検査報告書

松前町水道事業

松前町長 石山 英雄

様

郵便番号 049-1512

住所 北海道松前郡松前町字福山75番地1

電話番号 0139-42-5179

依頼日 2022年09月06日

発行日 2022年09月15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：弘前営業所

電話：(0172)29-1761

依頼社名					事業種別	原口簡易水道			
施設名	松前町交流の里づくり館				検体名	浄水			
採水場所	松前町字原口413番地				水源				
採水日	2022年9月6日 8:30		採水者	廣川 陸王		遊離残留塩素	0.20 mg/L		
天候	前日	曇り		気温	25.0 ℃		採水区分	他社	
	当日	曇り			水温	19.0 ℃		持込区分	環境営業部
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 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			0.03mg/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 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			0.02mg/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			0.01mg/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	○	32.0 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-ジメチルピロリン			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)	△	0.8 mg/L	3mg/L以下		
21 塩素酸			0.6mg/L以下	47 pH値	◎	7.6	5.8 ~ 8.6		
22 クロロ酢酸			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			0.06mg/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	○	0.6 度	5度以下		
25 ジブromok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	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	2022年9月6日 ~ 2022年9月15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	副センター長 今野 英明				平成15年厚生労働省告示第261号によります。				
◎：基準値の10%以下 ○基準値の10%超過20%以下 △：基準値の20%超過基準値以内 ×：基準値超過									

水質試験検査報告書

松前町水道事業

松前町長 石山 英雄

様

郵便番号 049-1512

住所 北海道松前郡松前町字福山75番地1

電話番号 0139-42-5179

依頼日 2022年09月06日

発行日 2022年09月15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: 弘前営業所

電話: (0172)29-1761

依頼社名	松前町水道事業庁舎			事業種別	松前上水道			
施設名	松前町水道事業庁舎			検体名	浄水			
採水場所	松前町字福山75番地1			水源				
採水日	2022年9月6日	10:10	採水者	廣川 陸王	遊離残留塩素	0.40 mg/L		
天候	前日	曇り	気温	25.0 °C	採水区分	他社	持込区分	環境営業部
	当日	曇り		水温				
試験項目			試験結果			目標値		
1	アンチモン及びその化合物			0.002 mg/L未満		0.02mg/L以下		
2	ウラン及びその化合物			0.0002 mg/L未満		0.002mg/L以下(暫定)		
3	ニッケル及びその化合物			0.002 mg/L未満		0.02mg/L以下		
4	1,2-ジクロロエタン			0.0004 mg/L未満		0.004mg/L以下		
5	トルエン			0.04 mg/L未満		0.4mg/L以下		
6	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)			0.008 mg/L未満		0.08mg/L以下		
7	亜塩素酸			0.06 mg/L未満		0.6mg/L以下		
8	二酸化塩素			0.06 mg/L未満		0.6mg/L以下		
9	ジクロロアセトニトリル			0.001 mg/L未満		0.01mg/L以下(暫定)		
10	抱水クロラール			0.002 mg/L未満		0.02mg/L以下(暫定)		
11	残留塩素					1mg/L以下		
12	カルシウム、マグネシウム等(硬度)					10mg/L以上、100mg/L以下		
13	マンガン及びその化合物					0.01mg/L以下		
14	遊離炭酸			4 mg/L		20mg/L以下		
15	1,1,1-トリクロロエタン			0.03 mg/L未満		0.3mg/L以下		
16	メチルセーブチルエーテル			0.002 mg/L未満		0.02mg/L以下		
17	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)			1.0 mg/L		3mg/L以下		
18	臭気強度(TON)			1 未満		3以下		
19	蒸発残留物					30mg/L以上、200mg/L以下		
20	濁度					1度以下		
21	pH値					7.5程度		
22	腐食性(ランゲリア指数)			-1.6		-1程度以上とし、極力0に近づける		
23	従属栄養細菌					1mLの検水で形成される集落数が2,000以下(暫定)		
24	従属栄養細菌[48時間後]					—		
25	従属栄養細菌[72時間後]					—		
26	従属栄養細菌[14日後]					—		
27	1,1-ジクロロエチレン			0.01 mg/L未満		0.1mg/L以下		
28	アルミニウム及びその化合物					0.1mg/L以下		
29	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)					PFOS及びPFOAの量の和として、0.00005mg/L以下(暫定)		
30								
備考								
試験期間		2022年9月6日 ~ 2022年9月15日						
検査責任者		副センター長 今野 英明						

水質試験検査報告書

松前町水道事業

松前町長 石山 英雄

様

郵便番号 049-1512

住所 北海道松前郡松前町字福山75番地1

電話番号 0139-42-5179

依頼日 2022年09月06日

発行日 2022年09月15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)8672-1251(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: 弘前営業所

電話: (0172)29-1761

依頼社名				事業種別	西部簡易水道			
施設名	清部保育所			検体名	浄水			
採水場所	松前町字清部461番地3			水源				
採水日	2022年9月6日 9:30		採水者	廣川 陸王		遊離残留塩素	0.30 mg/L	
天候	前日	曇り		気温	26.0 °C			
	当日	曇り		水温	19.0 °C		採水区分	他社 持込区分 環境営業部
試験項目			試験結果			目標値		
1	アンチモン及びその化合物			0.002 mg/L未満		0.02mg/L以下		
2	ウラン及びその化合物			0.0002 mg/L未満		0.002mg/L以下(暫定)		
3	ニッケル及びその化合物			0.002 mg/L未満		0.02mg/L以下		
4	1,2-ジクロロエタン			0.0004 mg/L未満		0.004mg/L以下		
5	トルエン			0.04 mg/L未満		0.4mg/L以下		
6	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)			0.008 mg/L未満		0.08mg/L以下		
7	亜塩素酸			0.06 mg/L未満		0.6mg/L以下		
8	二酸化塩素			0.06 mg/L未満		0.6mg/L以下		
9	ジクロロアセトニトリル			0.001 mg/L未満		0.01mg/L以下(暫定)		
10	抱水クロラール			0.002 mg/L未満		0.02mg/L以下(暫定)		
11	残留塩素					1mg/L以下		
12	カルシウム、マグネシウム等(硬度)					10mg/L以上、100mg/L以下		
13	マンガン及びその化合物					0.01mg/L以下		
14	遊離炭酸			2 mg/L		20mg/L以下		
15	1,1,1-トリクロロエタン			0.03 mg/L未満		0.3mg/L以下		
16	メチルセーブチルエーテル			0.002 mg/L未満		0.02mg/L以下		
17	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)			1.2 mg/L		3mg/L以下		
18	臭気強度(TON)			1 未満		3以下		
19	蒸発残留物					30mg/L以上、200mg/L以下		
20	濁度					1度以下		
21	pH値					7.5程度		
22	腐食性(ランゲリア指数)			-1.5		-1程度以上とし、極力0に近づける		
23	従属栄養細菌					1mLの検水で形成される集落数が2,000以下(暫定)		
24	従属栄養細菌[48時間後]					—		
25	従属栄養細菌[72時間後]					—		
26	従属栄養細菌[14日後]					—		
27	1,1-ジクロロエチレン			0.01 mg/L未満		0.1mg/L以下		
28	アルミニウム及びその化合物					0.1mg/L以下		
29	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)					PFOS及びPFOAの量の和として、0.00005mg/L以下(暫定)		
30								
備考								
試験期間		2022年9月6日 ~ 2022年9月15日						
検査責任者		副センター長 今野 英明						

水質試験検査報告書

松前町水道事業

松前町長 石山 英雄

様

郵便番号 049-1512

住所 北海道松前郡松前町字福山75番地1

電話番号 0139-42-5179

依頼日 2022年09月06日

発行日 2022年09月15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: 弘前営業所

電話: (0172)29-1761

依頼社名	事業種別	江良簡易水道			
施設名	松前町役場大島支所	検体名	浄水		
採水場所	松前町字江良423番地2	水源			
採水日	2022年9月6日 9:00	採水者	廣川 陸王	遊離残留塩素	0.30 mg/L
天候	前日	曇り	気温	26.0 °C	
	当日	曇り	水温	17.0 °C	
試験項目		試験結果		目標値	
1	アンチモン及びその化合物	0.002 mg/L未満	0.02mg/L以下		
2	ウラン及びその化合物	0.0002 mg/L未満	0.002mg/L以下(暫定)		
3	ニッケル及びその化合物	0.002 mg/L未満	0.02mg/L以下		
4	1,2-ジクロロエタン	0.0004 mg/L未満	0.004mg/L以下		
5	トルエン	0.04 mg/L未満	0.4mg/L以下		
6	フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.008 mg/L未満	0.08mg/L以下		
7	亜塩素酸	0.06 mg/L未満	0.6mg/L以下		
8	二酸化塩素	0.06 mg/L未満	0.6mg/L以下		
9	ジクロロアセトニトリル	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下(暫定)		
10	抱水クロラール	0.002 mg/L未満	0.02mg/L以下(暫定)		
11	残留塩素		1mg/L以下		
12	カルシウム、マグネシウム等(硬度)		10mg/L以上、100mg/L以下		
13	マンガン及びその化合物		0.01mg/L以下		
14	遊離炭酸	4 mg/L	20mg/L以下		
15	1,1,1-トリクロロエタン	0.03 mg/L未満	0.3mg/L以下		
16	メチルタープチルエーテル	0.002 mg/L未満	0.02mg/L以下		
17	有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	1.6 mg/L	3mg/L以下		
18	臭気強度(TON)	1 未満	3以下		
19	蒸発残留物		30mg/L以上、200mg/L以下		
20	濁度		1度以下		
21	pH値		7.5程度		
22	腐食性(ランゲリア指数)	-1.0	-1程度以上とし、極力0に近づける		
23	従属栄養細菌		1mLの検水で形成される集落数が2,000以下(暫定)		
24	従属栄養細菌[48時間後]		—		
25	従属栄養細菌[72時間後]		—		
26	従属栄養細菌[14日後]		—		
27	1,1-ジクロロエチレン	0.01 mg/L未満	0.1mg/L以下		
28	アルミニウム及びその化合物		0.1mg/L以下		
29	ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)		PFOS及びPFOAの量の和として、0.00005mg/L以下(暫定)		
30					
備考					
試験期間	2022年9月6日 ~ 2022年9月15日				
検査責任者	副センター長 今野 英明				

水質試験検査報告書

松前町水道事業

松前町長 石山 英雄

様

郵便番号 049-1512

住所 北海道松前郡松前町字福山75番地1

電話番号 0139-42-5179

依頼日 2022年09月06日

発行日 2022年09月15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: 弘前営業所

電話: (0172)29-1761

依頼社名	事業種別	原口簡易水道
施設名 松前町交流の里づくり館	検体名 浄水	
採水場所 松前町字原口413番地	水源	
採水日 2022年9月6日 8:30	採水者 廣川 陸王	遊離残留塩素 0.20 mg/L
天候 前日 曇り	気温 25.0 °C	
当日 曇り	水温 19.0 °C	
試験項目	試験結果	目標値
1 アンチモン及びその化合物	0.002 mg/L未満	0.02mg/L以下
2 ウラン及びその化合物	0.0002 mg/L未満	0.002mg/L以下(暫定)
3 ニッケル及びその化合物	0.002 mg/L未満	0.02mg/L以下
4 1,2-ジクロロエタン	0.0004 mg/L未満	0.004mg/L以下
5 トルエン	0.04 mg/L未満	0.4mg/L以下
6 フタル酸ジ(2-エチルヘキシル)	0.008 mg/L未満	0.08mg/L以下
7 亜塩素酸	0.06 mg/L未満	0.6mg/L以下
8 二酸化塩素	0.06 mg/L未満	0.6mg/L以下
9 ジクロロアセトニトリル	0.001 mg/L未満	0.01mg/L以下(暫定)
10 抱水クロラール	0.002 mg/L未満	0.02mg/L以下(暫定)
11 残留塩素		1mg/L以下
12 カルシウム、マグネシウム等(硬度)		10mg/L以上、100mg/L以下
13 マンガン及びその化合物		0.01mg/L以下
14 遊離炭酸	3 mg/L	20mg/L以下
15 1,1,1-トリクロロエタン	0.03 mg/L未満	0.3mg/L以下
16 メチルタープチルエーテル	0.002 mg/L未満	0.02mg/L以下
17 有機物等(過マンガン酸カリウム消費量)	1.7 mg/L	3mg/L以下
18 臭気強度(TON)	1 未満	3以下
19 蒸発残留物		30mg/L以上、200mg/L以下
20 濁度		1度以下
21 pH値		7.5程度
22 腐食性(ランゲリア指数)	-1.2	-1程度以上とし、極力0に近づける
23 従属栄養細菌		1mLの検水で形成される集落数が2,000以下(暫定)
24 従属栄養細菌[48時間後]		—
25 従属栄養細菌[72時間後]		—
26 従属栄養細菌[14日後]		—
27 1,1-ジクロロエチレン	0.01 mg/L未満	0.1mg/L以下
28 アルミニウム及びその化合物		0.1mg/L以下
29 ペルフルオロオクタンスルホン酸(PFOS)及びペルフルオロオクタン酸(PFOA)		PFOS及びPFOAの量の和として、0.00005mg/L以下(暫定)
30		
備考		
試験期間	2022年9月6日 ~ 2022年9月15日	
検査責任者	副センター長 今野 英明	