



JWWA—GLP053
水道GLP認定

ご依頼を受けました検査の結果は下記のとおりです。

水質検査結果書

環研 第23K-0146201号

令和 6年 5月 9日



国土交通大臣及び環境大臣登録水質検査機関
株式会社 北陸環境科学研究所
〒910-0026 福井県福井市光陽4-4-27
TEL (0776) 22-2771 FAX (0776) 22-1701
水質検査部門管理者 佐々木 滋

受付日	令和 6年 5月 1日
依頼者	永平寺町上水道事業 永平寺町長 河合永充 様

採水年月日及び時刻	令和 6年 5月 1日 14時20分	天 候	前日: ---- 当日: 曇り
検体の種類	浄水	気 温	---- 水温 17.5 °C
水道名	永平寺地区東古市上水道	採水者	南 建太郎
採水場所	中央浄化センター	所属	(株) 北陸環境科学研究所
特記事項	----	遊離残留塩素	0.2 mg/L

番号	項目	検査結果	基準値	番号	項目	検査結果	基準値
1	一般細菌	0 個/ml	100 個/ml 以下	29	プロモジクロロメタン	----	0.03 mg/L 以下
2	大腸菌	陰性	検出されないこと	30	プロモホルム	----	0.09 mg/L 以下
3	カドミウム及びその化合物	----	0.003 mg/L 以下	31	ホルムアルデヒド	----	0.08 mg/L 以下
4	水銀及びその化合物	----	0.0005 mg/L 以下	32	亜鉛及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下
5	セレン及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	33	アルミニウム及びその化合物	----	0.2 mg/L 以下
6	鉛及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	34	鉄及びその化合物	----	0.3 mg/L 以下
7	ヒ素及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	35	銅及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下
8	六価クロム化合物	----	0.02 mg/L 以下	36	ナトリウム及びその化合物	----	200 mg/L 以下
9	亜硝酸態窒素	----	0.04 mg/L 以下	37	マンガン及びその化合物	----	0.05 mg/L 以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	----	0.01 mg/L 以下	38	塩化物イオン	8.0 mg/L	200 mg/L 以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	----	10 mg/L 以下	39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	----	300 mg/L 以下
12	フッ素及びその化合物	----	0.8 mg/L 以下	40	蒸発残留物	----	500 mg/L 以下
13	ホウ素及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下	41	陰イオン界面活性剤	----	0.2 mg/L 以下
14	四塩化炭素	----	0.002 mg/L 以下	42	ジエオスミン	----	0.00001 mg/L 以下
15	1,4-ジオキサン	----	0.05 mg/L 以下	43	2-メチルイソボルネオール	----	0.00001 mg/L 以下
16	トランス-1,2-ジクロロエチレン	----	0.04 mg/L 以下	44	非イオン界面活性剤	----	0.02 mg/L 以下
17	ジクロロメタン	----	0.02 mg/L 以下	45	フェノール類	----	0.005 mg/L 以下
18	テトラクロロエチレン	----	0.01 mg/L 以下	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3 mg/L 以下
19	トリクロロエチレン	----	0.01 mg/L 以下	47	pH値	7.1	5.8以上 8.6以下
20	ベンゼン	----	0.01 mg/L 以下	48	味	異常なし	異常でないこと
21	塩素酸	----	0.6 mg/L 以下	49	臭気	異常なし	異常でないこと
22	クロロ酢酸	----	0.02 mg/L 以下	50	色度	0.5 度 未満	5 度 以下
23	クロロホルム	----	0.06 mg/L 以下	51	濁度	0.1 度 未満	2 度 以下
24	ジクロロ酢酸	----	0.03 mg/L 以下				
25	ジプロモクロロメタン	----	0.1 mg/L 以下	判定 上記検査項目については水質基準に適合			
26	臭素酸	----	0.01 mg/L 以下				
27	総トリハロメタン	----	0.1 mg/L 以下				
28	トリクロロ酢酸	----	0.03 mg/L 以下				

検査期日	令和 6年 5月 1日 ~ 令和 6年 5月 9日
検査方法	厚生労働省告示第261号 (詳細は裏面記載)
水道GLP認定項目	水道水質基準項目51項目 (項目番号 1~51)



JWWA-GLP053
水道GLP認定

ご依頼を受けました検査の結果は下記のとおりです。

水質検査結果書

環研 第23K-0146202号
令和 6年 5月 9日

国土交通大臣及び環境大臣登録水質検査機関
株式会社 北陸環境科学研究所
〒910-0026 福井県福井市光陽4-4-27
TEL (0776) 22-2771 FAX (0776) 22-1701
水質検査部門管理者 佐々木 滋



受付日	令和 6年 5月 1日
依頼者	永平寺町上水道事業 永平寺町長 河合永充 様

採水年月日及び時刻	令和 6年 5月 1日 14時 0分	天 候	前日: ---- 当日: 曇り
検体の種類	浄水	気 温	---- 水 温 17.0 °C
水道名	松岡地区左岸配水	採水者	南 建太朗
採水場所	西野中地区神社	所属	(株)北陸環境科学研究所
特記事項	----	遊離残留塩素	0.1 mg/L

番号	項目	検査結果	基準値	番号	項目	検査結果	基準値
1	一般細菌	0 個/ml	100 個/ml以下	29	プロモジクロロメタン	----	0.03 mg/L 以下
2	大腸菌	陰性	検出されないこと	30	プロモホルム	----	0.09 mg/L 以下
3	カドミウム及びその化合物	----	0.003 mg/L 以下	31	ホルムアルデヒド	----	0.08 mg/L 以下
4	水銀及びその化合物	----	0.0005 mg/L 以下	32	亜鉛及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下
5	セレン及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	33	アルミニウム及びその化合物	----	0.2 mg/L 以下
6	鉛及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	34	鉄及びその化合物	----	0.3 mg/L 以下
7	ヒ素及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	35	銅及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下
8	六価クロム化合物	----	0.02 mg/L 以下	36	ナトリウム及びその化合物	----	200 mg/L 以下
9	亜硝酸態窒素	----	0.04 mg/L 以下	37	マンガン及びその化合物	----	0.05 mg/L 以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	----	0.01 mg/L 以下	38	塩化物イオン	5.0 mg/L	200 mg/L 以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	----	10 mg/L 以下	39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	----	300 mg/L 以下
12	フッ素及びその化合物	----	0.8 mg/L 以下	40	蒸発残留物	----	500 mg/L 以下
13	ホウ素及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下	41	陰イオン界面活性剤	----	0.2 mg/L 以下
14	四塩化炭素	----	0.002 mg/L 以下	42	ジエオスミン	----	0.00001 mg/L 以下
15	1,4-ジオキササン	----	0.05 mg/L 以下	43	2-メチルイソボルネオール	----	0.00001 mg/L 以下
16	トランス-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	----	0.04 mg/L 以下	44	非イオン界面活性剤	----	0.02 mg/L 以下
17	ジクロロメタン	----	0.02 mg/L 以下	45	フェノール類	----	0.005 mg/L 以下
18	テトラクロロエチレン	----	0.01 mg/L 以下	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3 mg/L 以下
19	トリクロロエチレン	----	0.01 mg/L 以下	47	pH値	7.0	5.8以上 8.6以下
20	ベンゼン	----	0.01 mg/L 以下	48	味	異常なし	異常でないこと
21	塩素酸	----	0.6 mg/L 以下	49	臭気	異常なし	異常でないこと
22	クロロ酢酸	----	0.02 mg/L 以下	50	色度	0.5 度 未満	5 度 以下
23	クロロホルム	----	0.06 mg/L 以下	51	濁度	0.1 度 未満	2 度 以下
24	ジクロロ酢酸	----	0.03 mg/L 以下				
25	ジプロモクロロメタン	----	0.1 mg/L 以下	判 定 上記検査項目については水質基準に適合			
26	臭素酸	----	0.01 mg/L 以下				
27	総トリハロメタン	----	0.1 mg/L 以下				
28	トリクロロ酢酸	----	0.03 mg/L 以下				

検査期日	令和 6年 5月 1日 ~ 令和 6年 5月 9日
検査方法	厚生労働省告示第261号 (詳細は裏面記載)
水道GLP認定項目	水道水質基準項目51項目 (項目番号 1~51)



JWWA-GLP053
水道GLP認定

ご依頼を受けました検査の結果は下記のとおりです。

水質検査結果書

環研 第23K-0146203号
令和 6年 5月 9日

受付日	令和 6年 5月 1日
依頼者	永平寺町上水道事業 永平寺町長 河合永充 様

国土交通大臣及び環境大臣登録水質検査機関
株式会社 北陸環境科学研究所
〒910-0026 福井県福井市光陽4-4-27
TEL (0776) 22-2771 FAX (0776) 22-1701
水質検査部門管理者 佐々木 滋



採水年月日及び時刻	令和 6年 5月 1日 15時 0分	天 候	前日: ---- 当日: 曇り
検体の種類	浄水	気 温	---- 水 温 17.5 °C
水道名	松岡地区右岸配水	採水者	南 建太郎
採水場所	領家地区神社	所属	(株)北陸環境科学研究所
特記事項	----	遊離残留塩素	0.2 mg/L

番号	項目	検査結果	基準値	番号	項目	検査結果	基準値
1	一般細菌	0 個/ml	100 個/ml 以下	29	プロモジクロロメタン	----	0.03 mg/L 以下
2	大腸菌	陰性	検出されないこと	30	プロモホルム	----	0.09 mg/L 以下
3	カドミウム及びその化合物	----	0.003 mg/L 以下	31	ホルムアルデヒド	----	0.08 mg/L 以下
4	水銀及びその化合物	----	0.0005 mg/L 以下	32	亜鉛及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下
5	セレン及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	33	アルミニウム及びその化合物	----	0.2 mg/L 以下
6	鉛及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	34	鉄及びその化合物	----	0.3 mg/L 以下
7	ヒ素及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	35	銅及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下
8	六価クロム化合物	----	0.02 mg/L 以下	36	ナトリウム及びその化合物	----	200 mg/L 以下
9	亜硝酸態窒素	----	0.04 mg/L 以下	37	マンガン及びその化合物	----	0.05 mg/L 以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	----	0.01 mg/L 以下	38	塩化物イオン	4.2 mg/L	200 mg/L 以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	----	10 mg/L 以下	39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	----	300 mg/L 以下
12	フッ素及びその化合物	----	0.8 mg/L 以下	40	蒸発残留物	----	500 mg/L 以下
13	ホウ素及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下	41	陰イオン界面活性剤	----	0.2 mg/L 以下
14	四塩化炭素	----	0.002 mg/L 以下	42	ジエオスミン	----	0.00001 mg/L 以下
15	1,4-ジオキササン	----	0.05 mg/L 以下	43	2-メチルイソボルネオール	----	0.00001 mg/L 以下
16	トランス-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	----	0.04 mg/L 以下	44	非イオン界面活性剤	----	0.02 mg/L 以下
17	ジクロロメタン	----	0.02 mg/L 以下	45	フェノール類	----	0.005 mg/L 以下
18	テトラクロロエチレン	----	0.01 mg/L 以下	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3 mg/L 以下
19	トリクロロエチレン	----	0.01 mg/L 以下	47	pH値	6.9	5.8以上 8.6以下
20	ベンゼン	----	0.01 mg/L 以下	48	味	異常なし	異常でないこと
21	塩素酸	----	0.6 mg/L 以下	49	臭気	異常なし	異常でないこと
22	クロロ酢酸	----	0.02 mg/L 以下	50	色度	0.5 度 未満	5 度 以下
23	クロロホルム	----	0.06 mg/L 以下	51	濁度	0.1 度 未満	2 度 以下
24	ジクロロ酢酸	----	0.03 mg/L 以下				
25	ジブロモクロロメタン	----	0.1 mg/L 以下	判定 上記検査項目については水質基準に適合			
26	臭素酸	----	0.01 mg/L 以下				
27	総トリハロメタン	----	0.1 mg/L 以下				
28	トリクロロ酢酸	----	0.03 mg/L 以下				

検査期日	令和 6年 5月 1日 ~ 令和 6年 5月 9日
検査方法	厚生労働省告示第261号 (詳細は裏面記載)
水道GLP認定項目	水道水質基準項目51項目 (項目番号 1~51)



JWWA—GLP053
水道GLP認定

水質検査結果書

環研 第23K-0148601号
令和 6年 5月13日

ご依頼を受けました検査の結果は下記のとおりです。

受付日	令和 6年 5月 8日
依頼者	永平寺町上水道事業 永平寺町長 河合永充

国土交通大臣及び環境大臣登録水質検査機関
株式会社 北陸環境科学研究所
〒910-0026 福井県福井市北陽4-4-27
TEL (0776) 22-2771 FAX (0776) 22-1701
水質検査部門管理者 佐々木 滋



採水年月日及び時刻	令和 6年 5月 8日 14時50分	天 候	前日: ---- 当日: 曇り
検体の種類	浄水	気 温	---- 水 温 17.7 °C
水道名	永平寺地区志比上水道	採水者	南 建太郎
採水場所	志比南幼稚園	所属	(株) 北陸環境科学研究所
特記事項	----	遊離残留塩素	0.2 mg/L

番号	項目	検査結果	基準値	番号	項目	検査結果	基準値
1	一般細菌	0 個/ml	100 個/ml 以下	29	プロモジクロロメタン	----	0.03 mg/L 以下
2	大腸菌	陰性	検出されないこと	30	プロモホルム	----	0.09 mg/L 以下
3	カドミウム及びその化合物	----	0.003 mg/L 以下	31	ホルムアルデヒド	----	0.08 mg/L 以下
4	水銀及びその化合物	----	0.0005 mg/L 以下	32	亜鉛及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下
5	セレン及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	33	アルミニウム及びその化合物	----	0.2 mg/L 以下
6	鉛及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	34	鉄及びその化合物	----	0.3 mg/L 以下
7	ヒ素及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	35	銅及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下
8	六価クロム化合物	----	0.02 mg/L 以下	36	ナトリウム及びその化合物	----	200 mg/L 以下
9	亜硝酸態窒素	----	0.04 mg/L 以下	37	マンガン及びその化合物	----	0.05 mg/L 以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	----	0.01 mg/L 以下	38	塩化物イオン	5.8 mg/L	200 mg/L 以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	----	10 mg/L 以下	39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	----	300 mg/L 以下
12	フッ素及びその化合物	----	0.8 mg/L 以下	40	蒸発残留物	----	500 mg/L 以下
13	ホウ素及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下	41	陰イオン界面活性剤	----	0.2 mg/L 以下
14	四塩化炭素	----	0.002 mg/L 以下	42	ジエオスミン	----	0.00001 mg/L 以下
15	1,4-ジオキサン	----	0.05 mg/L 以下	43	2-メチルイソボルネオール	----	0.00001 mg/L 以下
16	ビス-1,2-ジクロロエチレン及びトリス-1,2-ジクロロエチレン	----	0.04 mg/L 以下	44	非イオン界面活性剤	----	0.02 mg/L 以下
17	ジクロロメタン	----	0.02 mg/L 以下	45	フェノール類	----	0.005 mg/L 以下
18	テトラクロロエチレン	----	0.01 mg/L 以下	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L	3 mg/L 以下
19	トリクロロエチレン	----	0.01 mg/L 以下	47	pH値	7.5	5.8以上 8.6以下
20	ベンゼン	----	0.01 mg/L 以下	48	味	異常なし	異常でないこと
21	塩素酸	----	0.6 mg/L 以下	49	臭気	異常なし	異常でないこと
22	クロロ酢酸	----	0.02 mg/L 以下	50	色度	0.5 度 未満	5 度 以下
23	クロロホルム	----	0.06 mg/L 以下	51	濁度	0.1 度 未満	2 度 以下
24	ジクロロ酢酸	----	0.03 mg/L 以下				
25	ジプロモクロロメタン	----	0.1 mg/L 以下	判定 上記検査項目については水質基準に適合			
26	臭素酸	----	0.01 mg/L 以下				
27	総トリハロメタン	----	0.1 mg/L 以下				
28	トリクロロ酢酸	----	0.03 mg/L 以下				

検査期日	令和 6年 5月 8日 ~ 令和 6年 5月13日
検査方法	厚生労働省告示第261号 (詳細は裏面記載)
水道GLP認定項目	水道水質基準項目51項目 (項目番号 1~51)



JWWA-GLP053
水道GLP認定

ご依頼を受けました検査の結果は下記のとおりです。

水質検査結果書

環研 第23K-0148602号

令和 6年 5月13日

受付日	令和 6年 5月 8日
依頼者	永平寺町上水道事業 永平寺町長 河合永充

国土交通大臣及び環境大臣登録水質検査機関
株式会社 北陸環境科学研究所
〒910-0026 福井県福井市北陽4-4-27
TEL (0776) 22-2771 FAX (0776) 22-1701
水質検査部門管理者 佐々木 滋



採水年月日及び時刻	令和 6年 5月 8日 13時30分	天 候	前日: ---- 当日: 晴れ
検体の種類	浄水	気 温	---- 水 温 17.8 °C
水道名	上志比地区上水道	採水者	南 建太郎
採水場所	人希の里公園	所属	(株) 北陸環境科学研究所
特記事項	----	遊離残留塩素	0.3 mg/L

番号	項目	検査結果	基準値	番号	項目	検査結果	基準値
1	一般細菌	0 個/ml	100 個/ml 以下	29	プロモジクロロメタン	----	0.03 mg/L 以下
2	大腸菌	陰性	検出されないこと	30	プロモホルム	----	0.09 mg/L 以下
3	カドミウム及びその化合物	----	0.003 mg/L 以下	31	ホルムアルデヒド	----	0.08 mg/L 以下
4	水銀及びその化合物	----	0.0005 mg/L 以下	32	亜鉛及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下
5	セレン及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	33	アルミニウム及びその化合物	----	0.2 mg/L 以下
6	鉛及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	34	鉄及びその化合物	----	0.3 mg/L 以下
7	ヒ素及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	35	銅及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下
8	六価クロム化合物	----	0.02 mg/L 以下	36	ナトリウム及びその化合物	----	200 mg/L 以下
9	亜硝酸態窒素	----	0.04 mg/L 以下	37	マンガン及びその化合物	----	0.05 mg/L 以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	----	0.01 mg/L 以下	38	塩化物イオン	8.0 mg/L	200 mg/L 以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	----	10 mg/L 以下	39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	----	300 mg/L 以下
12	フッ素及びその化合物	----	0.8 mg/L 以下	40	蒸発残留物	----	500 mg/L 以下
13	ホウ素及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下	41	陰イオン界面活性剤	----	0.2 mg/L 以下
14	四塩化炭素	----	0.002 mg/L 以下	42	ジオスミン	----	0.00001 mg/L 以下
15	1,4-ジオキサソ	----	0.05 mg/L 以下	43	2-メチルイソボルネオール	----	0.00001 mg/L 以下
16	ビス-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	----	0.04 mg/L 以下	44	非イオン界面活性剤	----	0.02 mg/L 以下
17	ジクロロメタン	----	0.02 mg/L 以下	45	フェノール類	----	0.005 mg/L 以下
18	テトラクロロエチレン	----	0.01 mg/L 以下	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3 mg/L 以下
19	トリクロロエチレン	----	0.01 mg/L 以下	47	pH値	6.6	5.8以上 8.6以下
20	ベンゼン	----	0.01 mg/L 以下	48	味	異常なし	異常でないこと
21	塩素酸	----	0.6 mg/L 以下	49	臭気	異常なし	異常でないこと
22	クロロ酢酸	----	0.02 mg/L 以下	50	色度	0.5 度 未満	5 度 以下
23	クロロホルム	----	0.06 mg/L 以下	51	濁度	0.1 度 未満	2 度 以下
24	ジクロロ酢酸	----	0.03 mg/L 以下				
25	ジプロモクロロメタン	----	0.1 mg/L 以下	判定 上記検査項目については水質基準に適合			
26	臭素酸	----	0.01 mg/L 以下				
27	総トリハロメタン	----	0.1 mg/L 以下				
28	トリクロロ酢酸	----	0.03 mg/L 以下				

検査期日	令和 6年 5月 8日 ~ 令和 6年 5月13日
検査方法	厚生労働省告示第261号 (詳細は裏面記載)
水道GLP認定項目	水道水質基準項目51項目 (項目番号 1~51)



JWWA-GLP053
水道GLP認定

ご依頼を受けました検査の結果は下記のとおりです。

水質検査結果書

環研 第23K-0148603号
令和 6年 5月13日

受付日	令和 6年 5月 8日
依頼者	永平寺町上水道事業 永平寺町長 河合永充

国土交通大臣及び環境大臣等環境水質検査機関
株式会社 北陸環境科学研究所
〒910-0026 福井県福井市光陽4-4-27
TEL (0776) 22-2771 FAX(0776) 22-1701
水質検査部門管理者 佐々木 滋



採水年月日及び時刻	令和 6年 5月 8日 14時30分	天 候	前日: ---- 当日: 曇り		
検体の種類	浄水	気 温	----	水 温	16.2 °C
水道名	永平寺地区東部上水道	採水者	南 建太郎		
採水場所	志比北幼稚園	所属	(株) 北陸環境科学研究所		
特記事項	----	遊離残留塩素	0.2 mg/L		

番号	項目	検査結果	基準値	番号	項目	検査結果	基準値
1	一般細菌	0 個/ml	100 個/ml 以下	29	プロモジクロメタン	----	0.03 mg/L 以下
2	大腸菌	陰性	検出されないこと	30	プロモホルム	----	0.09 mg/L 以下
3	カドミウム及びその化合物	----	0.003 mg/L 以下	31	ホルムアルデヒド	----	0.08 mg/L 以下
4	水銀及びその化合物	----	0.0005 mg/L 以下	32	亜鉛及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下
5	セレン及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	33	アルミニウム及びその化合物	----	0.2 mg/L 以下
6	鉛及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	34	鉄及びその化合物	----	0.3 mg/L 以下
7	ヒ素及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	35	銅及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下
8	六価クロム化合物	----	0.02 mg/L 以下	36	ナトリウム及びその化合物	----	200 mg/L 以下
9	亜硝酸態窒素	----	0.04 mg/L 以下	37	マンガン及びその化合物	----	0.05 mg/L 以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	----	0.01 mg/L 以下	38	塩化物イオン	6.1 mg/L	200 mg/L 以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	----	10 mg/L 以下	39	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	----	300 mg/L 以下
12	フッ素及びその化合物	----	0.8 mg/L 以下	40	蒸発残留物	----	500 mg/L 以下
13	ホウ素及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下	41	陰イオン界面活性剤	----	0.2 mg/L 以下
14	四塩化炭素	----	0.002 mg/L 以下	42	ジエオスミン	----	0.00001 mg/L 以下
15	1,4-ジオキサン	----	0.05 mg/L 以下	43	2-メチルイソボルネオール	----	0.00001 mg/L 以下
16	ビス-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	----	0.04 mg/L 以下	44	非イオン界面活性剤	----	0.02 mg/L 以下
17	ジクロロメタン	----	0.02 mg/L 以下	45	フェノール類	----	0.005 mg/L 以下
18	テトラクロロエチレン	----	0.01 mg/L 以下	46	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3 mg/L 以下
19	トリクロロエチレン	----	0.01 mg/L 以下	47	pH値	7.0	5.8以上 8.6以下
20	ベンゼン	----	0.01 mg/L 以下	48	味	異常なし	異常でないこと
21	塩素酸	----	0.6 mg/L 以下	49	臭気	異常なし	異常でないこと
22	クロロ酢酸	----	0.02 mg/L 以下	50	色度	0.5 度 未満	5 度 以下
23	クロロホルム	----	0.06 mg/L 以下	51	濁度	0.1 度 未満	2 度 以下
24	ジクロロ酢酸	----	0.03 mg/L 以下		----	----	
25	ジブromクロロメタン	----	0.1 mg/L 以下	判 定 上記検査項目については水質基準に適合			
26	臭素酸	----	0.01 mg/L 以下				
27	総トリハロメタン	----	0.1 mg/L 以下				
28	トリクロロ酢酸	----	0.03 mg/L 以下				

検査期日	令和 6年 5月 8日 ~ 令和 6年 5月13日
検査方法	厚生労働省告示第261号 (詳細は裏面記載)
水道GLP認定項目	水道水質基準項目51項目 (項目番号 1~51)


試験検査結果書

環研 第23K-0146301号

令和 6年 5月 7日

ご依頼を受けました検査の結果は下記のとおりです。

受付日	令和 6年 5月 1日
依頼者	永平寺町上水道事業 永平寺町長 河合永充 様


 国土交通大臣及び環境大臣登録水質検査機関
 株式会社 北陸環境科学研究所
 〒910-0026 福井県福井市光陽4-4-27
 TEL (0776) 22-2771 FAX (0776) 22-1701
 水質検査部門管理者 佐々木 滋

採水年月日及び時刻	令和 6年 5月 1日 13時25分	天 候	前日: ----		
検体の種類	原水		当日: 曇り		
水源名	松岡地区左岸配水1号井	気温	----	水温	13.6 °C
採水場所	----	採水者	南 建太郎		
特記事項	----	所属	(株) 北陸環境科学研究所		
		遊離残留塩素	----		

項目	検査結果	検査方法
大腸菌(E. coli)	陰性 (1.8 MPN/100mL未満)	健水発第0330006号
嫌気性芽胞菌	陰性 (0 個/20mL)	健水発第0330006号
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
検査期日	令和 6年 5月 1日 ~ 令和 6年 5月 7日	
検査責任者	藤丸 陽子	


試験検査結果書

環研 第23K-0146302号

令和 6年 5月 7日

ご依頼を受けました検査の結果は下記のとおりです。

受付日	令和 6年 5月 1日
依頼者	永平寺町上水道事業 永平寺町長 河合永充 様


 国土交通大臣及び環境大臣登録水質検査機関
 株式会社 北陸環境科学研究所
 〒910-0026 福井県福井市光陽4-4-27
 TEL (0776) 22-2771 FAX(0776) 22-1701
 水質検査部門管理者 佐々木 滋

採水年月日及び時刻	令和 6年 5月 1日 13時30分	天 候	前日: ----		
検体の種類	原水		当日: 曇り		
水源名	松岡地区左岸配水 2号井	気温	----	水温	12.9 °C
採水場所	----	採水者	南 建太郎		
特記事項	----	所属	(株) 北陸環境科学研究所		
		遊離残留塩素	----		

項 目	検査結果	検査方法
大腸菌(E. coli)	陰性 (1.8 MPN/100mL未満)	健水発第0330006号
嫌気性芽胞菌	陰性 (0 個/20mL)	健水発第0330006号
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
検査期日	令和 6年 5月 1日 ~ 令和 6年 5月 7日	
検査責任者	藤丸 陽子	

試験検査結果書

環研 第23K-0146303号

令和 6年 5月 7日

ご依頼を受けました検査の結果は下記のとおりです。

受付日	令和 6年 5月 1日
依頼者	永平寺町上水道事業 永平寺町長 河合永充 様

国土交通大臣及び環境大臣登録水質検査機関
 株式会社 北陸環境科学研究所
 〒910-0026 福井県福井市光陽4-4-27
 TEL (0776) 22-2771 FAX (0776) 22-1701
 水質検査部門管理者 佐々木 滋



採水年月日及び時刻	令和 6年 5月 1日 13時15分	天 候	前日: ----
検体の種類	原水		当日: 曇り
水源名	松岡地区左岸配水 3号井	気 温	---- 水 温 12.5 °C
採水場所	----	採水者	南 建太郎
特記事項	----	所属	(株) 北陸環境科学研究所
		遊離残留塩素	----

項 目	検査結果	検査方法
大腸菌(E. coli)	陰性 (1.8 MPN/100mL未満)	健水発第0330006号
嫌気性芽胞菌	陰性 (0 個/20mL)	健水発第0330006号
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
検査期日	令和 6年 5月 1日 ~ 令和 6年 5月 7日	
検査責任者	藤丸 陽子	

試験検査結果書

環研 第23K-0146304号

令和 6年 5月 7日

ご依頼を受けました検査の結果は下記のとおりです。

受付日	令和 6年 5月 1日
依頼者	永平寺町上水道事業 永平寺町長 河合永充 様

国土交通大臣及び環境大臣登録水質検査機関
 株式会社 北陸環境科学研究所
 〒910-0026 福井県福井市荒陽4-4-27
 TEL (0776) 22-2771 FAX (0776) 22-1701
 水質検査部門管理者 佐々木 滋



採水年月日及び時刻	令和 6年 5月 1日 13時40分	天 候	前日: ----		
検体の種類	原水		当日: 曇り		
水源名	松岡地区左岸配水 4号井	気 温	----	水 温	15.3 °C
採水場所	----	採水者	南 建太朗		
特記事項	----	所属	(株) 北陸環境科学研究所		
		遊離残留塩素	----		

項 目	検査結果	検査方法
大腸菌(E. coli)	陰性 (1.8 MPN/100mL未満)	健水発第0330006号
嫌気性芽胞菌	陰性 (0 個/20mL)	健水発第0330006号
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
検査期日	令和 6年 5月 1日 ~ 令和 6年 5月 7日	
検査責任者	藤丸 陽子	

試験検査結果書

環研 第23K-0146305号

令和 6年 5月 7日

ご依頼を受けました検査の結果は下記のとおりです。

受付日	令和 6年 5月 1日
依頼者	永平寺町上水道事業 永平寺町長 河合永充 様

国土交通大臣及び環境大臣登録水質検査機関
 株式会社 北陸環境科学研究所
 〒910-0026 福井県福井市荒陽4-4-27
 TEL (0776)22-2771 FAX(0776)22-1701
 水質検査部門管理者 佐々木 滋



採水年月日及び時刻	令和 6年 5月 1日 15時30分	天 候	前日: ----		
検体の種類	原水		当日: 曇り		
水源名	松岡地区右岸配水 5号井	気温	----	水温	14.1 °C
採水場所	----	採水者	南 建太朗		
特記事項	----	所属	(株) 北陸環境科学研究所		
		遊離残留塩素	----		


項目	検査結果	検査方法
大腸菌(E. coli)	陰性 (1.8 MPN/100mL未満)	健水発第0330006号
嫌気性芽胞菌	陰性 (0 個/20mL)	健水発第0330006号
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
検査期日	令和 6年 5月 1日 ~ 令和 6年 5月 7日	
検査責任者	藤丸 陽子	

試験検査結果書

環研 第23K-0146306号

令和 6年 5月 7日

ご依頼を受けました検査の結果は下記のとおりです。


 国土交通大臣及び環境大臣登録水質検査機関
 株式会社 北陸環境科学研究所
 〒910-0026 福井県福井市光陽4-4-27
 TEL (0776) 22-2771 FAX (0776) 22-1701
 水質検査部門管理者 佐々木 滋

受付日	令和 6年 5月 1日
依頼者	永平寺町上水道事業 永平寺町長 河合永充 様

採水年月日及び時刻	令和 6年 5月 1日 15時15分	天 候	前日: ----		
検体の種類	原水		当日: 曇り		
水源名	松岡地区右岸配水 6号井	気温	----	水温	10.4 °C
採水場所	----	採水者	南 建太郎		
特記事項	----	所属	(株) 北陸環境科学研究所		
		遊離残留塩素	----		


項目	検査結果	検査方法
大腸菌(E. coli)	陰性 (1.8 MPN/100mL未満)	健水発第0330006号
嫌気性芽胞菌	陰性 (0 個/20mL)	健水発第0330006号
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
検査期日	令和 6年 5月 1日 ~ 令和 6年 5月 7日	
検査責任者	藤丸 陽子	

試験検査結果書

環研 第23K-0146307号
令和 6年 5月 7日

ご依頼を受けました検査の結果は下記のとおりです。

受付日	令和 6年 5月 1日
依頼者	永平寺町上水道事業 永平寺町長 河合永充 様


 国土交通大臣及び環境大臣登録水質検査機関
 株式会社 北陸環境科学研究所
 〒910-0026 福井県福井市光陽4-4-27
 TEL (0776) 22-2771 FAX (0776) 22-1701
 水質検査部門管理者 佐々木 滋

採水年月日及び時刻	令和 6年 5月 1日 14時30分	天 候	前日: ----		
検体の種類	原水		当日: 曇り		
水源名	永平寺地区東古市上水道(No.1)	気温	----	水温	13.8 °C
採水場所	----	採水者	南 建太郎		
特記事項	----	所属	(株) 北陸環境科学研究所		
		遊離残留塩素	----		


項目	検査結果	検査方法
大腸菌(E. coli)	陰性 (1.8 MPN/100mL未満)	健水発第0330006号
嫌気性芽胞菌	陰性 (0 個/20mL)	健水発第0330006号
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
検査期日	令和 6年 5月 1日 ~ 令和 6年 5月 7日	
検査責任者	藤丸 陽子	

試験検査結果書

環研 第23K-0146308号
令和 6年 5月 7日

ご依頼を受けました検査の結果は下記のとおりです。

受付日	令和 6年 5月 1日
依頼者	永平寺町上水道事業 永平寺町長 河合永充 様


 国土交通大臣及び環境大臣登録水質検査機関
 株式会社 北陸環境科学研究所
 〒910-0026 福井県福井市旭陽4-4-27
 TEL (0776) 22-2771 FAX (0776) 22-1701
 水質検査部門管理者 佐々木 滋

採水年月日及び時刻	令和 6年 5月 1日	14時40分	天 候	前日: ----	
検体の種類	原水			当日: 曇り	
水源名	永平寺地区東古市上水道(No.2)		気 温	----	水 温 13.3 °C
採水場所	----		採水者	南 建太郎	
特記事項	----		所属	(株) 北陸環境科学研究所	
			遊離残留塩素	----	

項 目	検査結果	検査方法
大腸菌(E. coli)	陰性 (1.8 MPN/100mL未満)	健水発第0330006号
嫌気性芽胞菌	陰性 (0 個/20mL)	健水発第0330006号
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
検査期日	令和 6年 5月 1日 ~ 令和 6年 5月 7日	
検査責任者	藤丸 陽子	

試験検査結果書

環研 第23K-0148701号

令和 6年 5月10日

ご依頼を受けました検査の結果は下記のとおりです。

国土交通大臣及び環境大臣登録水質検査機関

株式会社 北陸環境科学研究所

〒910-0026 福井県福井市光陽4-4-27

TEL (0776) 22-2771 FAX (0776) 22-1701

水質検査部門管理者 佐々木 滋



受付日	令和 6年 5月 8日
依頼者	永平寺町上水道事業 永平寺町長 河合永充 様

採水年月日及び時刻	令和 6年 5月 8日 15時20分	天気	前日: ---- 当日: 曇り		
検体の種類	原水	気温	----	水温	15.4 °C
水源名	永平寺地区志比上水道	採水者	南 建太郎		
採水場所	----	所属	(株)北陸環境科学研究所		
特記事項	----	遊離残留塩素	----		

項目	検査結果	検査方法
大腸菌(E. coli)	陰性 (1.8 MPN/100mL未満)	健水発第0330006号
嫌気性芽胞菌	陰性 (0 個/20mL)	健水発第0330006号
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----


検査期日	令和 6年 5月 8日 ~ 令和 6年 5月10日
検査責任者	藤丸 陽子

試験検査結果書

環研 第23K-0148702号
令和 6年 5月10日

ご依頼を受けました検査の結果は下記のとおりです。

受付日	令和 6年 5月 8日
依頼者	永平寺町上水道事業 永平寺町長 河合永充 様


 国土交通大臣及び環境大臣登録水質検査機関
 株式会社 北陸環境科学研究所
 〒910-0026 福井県福井市荒陽4-4-27
 TEL (0776)22-2771 FAX(0776)22-1701
 水質検査部門管理者 佐々木 滋

採水年月日及び時刻	令和 6年 5月 8日 14時10分	天 候	前日: ----		
検体の種類	原水		当日: 曇り		
水源名	永平寺地区東部上水道	気温	----	水温	12.6 °C
採水場所	----	採水者	南 建太郎		
特記事項	----	所属	(株) 北陸環境科学研究所		
		遊離残留塩素	----		

項目	検査結果	検査方法
大腸菌(E. coli)	陰性 (1.8 MPN/100mL未満)	健水発第0330006号
嫌気性芽胞菌	陰性 (0 個/20mL)	健水発第0330006号
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
検査期日	令和 6年 5月 8日 ~ 令和 6年 5月10日	
検査責任者	藤丸 陽子	


試験検査結果書

環研 第23K-0148703号

令和 6年 5月10日

ご依頼を受けました検査の結果は下記のとおりです。

受付日	令和 6年 5月 8日
依頼者	永平寺町上水道事業 永平寺町長 河合永充


 国土交通大臣及び環境大臣登録水質検査機関
 株式会社 北陸環境科学研究所
 〒910-0026 福井県福井市光陽4-4-27
 TEL (0776) 22-2771 FAX(0776) 22-1701
 水質検査部門管理者 佐々木 滋

様

採水年月日及び時刻	令和 6年 5月 8日 13時55分	天 候	前日: ----
検体の種類	原水		当日: 晴れ
水源名	上志比地区上水道 第1水源地	気 温	---- 水 温 15.1 °C
採水場所	----	採水者	南 建太郎
特記事項	----	所属	(株) 北陸環境科学研究所
		遊離残留塩素	----

項目	検査結果	検査方法
大腸菌(E. coli)	陰性 (1.8 MPN/100mL未満)	健水発第0330006号
嫌気性芽胞菌	陰性 (0 個/20mL)	健水発第0330006号
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
検査期日	令和 6年 5月 8日 ~ 令和 6年 5月10日	
検査責任者	藤丸 陽子	


試験検査結果書

環研 第23K-0148704号

令和 6年 5月10日

ご依頼を受けました検査の結果は下記のとおりです。

受付日	令和 6年 5月 8日
依頼者	永平寺町上水道事業 永平寺町長 河合永充 様


 国土交通大臣及び環境大臣登録水質検査機関
 株式会社 北陸環境科学研究所
 〒910-0026 福井県福井市光陽4-4-27
 TEL (0776)22-2771 FAX(0776)22-1701
 水質検査部門管理者 佐々木 滋

採水年月日及び時刻	令和 6年 5月 8日	13時45分	天 候	前日: ----		
検体の種類	原水			当日: 晴れ		
水源名	上志比地区上水道 第2水源地		気温	----	水温	13.0 °C
採水場所	----		採水者	南 建太朗		
特記事項	----		所属	(株) 北陸環境科学研究所		
			遊離残留塩素	----		

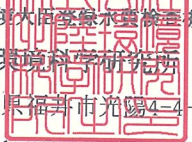
項目	検査結果	検査方法
大腸菌(E. coli)	陰性 (1.8 MPN/100mL未満)	健水発第0330006号
嫌気性芽胞菌	陰性 (0 個/20mL)	健水発第0330006号
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
検査期日	令和 6年 5月 8日 ~ 令和 6年 5月10日	
検査責任者	藤丸 陽子	

試験検査結果書

環研 第23K-0148801号
令和 6年 5月10日

ご依頼を受けました検査の結果は下記のとおりです。

受付日	令和 6年 5月 8日
依頼者	永平寺町上水道事業 永平寺町長 河合永充 様


 国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関
株式会社 北陸環境科学研究所
 〒910-0026 福井県福井市光陽4-4-27
 TEL (0776) 22-2771 FAX(0776) 22-1701
 水質検査部門管理者 佐々木 滋

採水年月日及び時刻	令和 6年 5月 8日	15時20分	天 候	前日: ----		
検体の種類	原水			当日: 曇り		
水源名	永平寺地区志比上水道		気 温	----	水 温	15.4 °C
採水場所	----		採水者	南 建太郎		
			所属	(株)北陸環境科学研究所		
特記事項	----		遊離残留塩素	----		

項 目	検 査 結 果	検 査 方 法
クリプトスポリジウム	0 個/10L	健水発第0330006号
ジアルジア	0 個/10L	健水発第0330006号
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
検 査 期 日	令和 6年 5月 8日 ~ 令和 6年 5月10日	
検 査 責 任 者	藤丸 陽子	


試験検査結果書

環研 第23K-0148802号

令和 6年 5月10日

ご依頼を受けました検査の結果は下記のとおりです。

受付日	令和 6年 5月 8日
依頼者	永平寺町上水道事業 永平寺町長 河合永充 様


 国土交通大臣及び環境大臣等検水費徴収機関
 株式会社 北陸環境科学研究所
 〒910-0026 福井県福井市光陽4-4-27
 TEL (0776)22-2771 FAX(0776)22-1701
 水質検査部門管理者 佐々木 滋

採水年月日及び時刻	令和 6年 5月 8日 13時55分	天 候	前日: ----		
検体の種類	原水		当日: 晴れ		
水源名	上志比地区上水道 第1水源地	気温	----	水温	15.1 °C
採水場所	----	採水者	南 建太郎		
特記事項	----	所属	(株)北陸環境科学研究所		
		遊離残留塩素	----		

項目	検査結果	検査方法
クリプトスポリジウム	0 個/10L	健水発第0330006号
ジアルジア	0 個/10L	健水発第0330006号
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
検査期日	令和 6年 5月 8日 ~ 令和 6年 5月10日	
検査責任者	藤丸 陽子	