



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25K-0149803号

令和 8年 5月20日

受付日	令和 8年 5月13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の指定する機関
株式会社 北陸環境科学研究所
〒910-0026 福井県福井市北陽4-27
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 8年 5月13日 13時55分	天 候	前日: ---- 当日: 晴れ
検体の種類	浄水	気 温	---- 水 温 17.3 °C
水道名	松岡地区左岸配水	採水者	南 建太郎
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	0.2 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	トリクロロ酢酸	----	0.03 mg/L 以下
2	大腸菌	陰性	検出されないこと	30	プロモジクロロメタン	----	0.03 mg/L 以下
3	カドミウム及びその化合物	----	0.003 mg/L 以下	31	プロモホルム	----	0.09 mg/L 以下
4	水銀及びその化合物	----	0.0005 mg/L 以下	32	ホルムアルデヒド	----	0.08 mg/L 以下
5	セレン及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	33	亜鉛及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下
6	鉛及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	34	アルミニウム及びその化合物	----	0.2 mg/L 以下
7	ヒ素及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	35	鉄及びその化合物	----	0.3 mg/L 以下
8	六価クロム化合物	----	0.02 mg/L 以下	36	銅及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下
9	亜硝酸態窒素	----	0.04 mg/L 以下	37	ナトリウム及びその化合物	----	200 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	マンガン及びその化合物	----	0.05 mg/L 以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	----	10 mg/L 以下	39	塩化物イオン	5.6 mg/L	200 mg/L 以下
12	フッ素及びその化合物	----	0.8 mg/L 以下	40	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	----	300 mg/L 以下
13	ホウ素及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下	41	蒸発残留物	----	500 mg/L 以下
14	四塩化炭素	----	0.002 mg/L 以下	42	陰イオン界面活性剤	----	0.2 mg/L 以下
15	1,4-ジオキサン	----	0.05 mg/L 以下	43	ジオスミン	----	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	2-メチルイソブチロール	----	0.00001 mg/L 以下
17	ジクロロメタン	----	0.02 mg/L 以下	45	非イオン界面活性剤	----	0.02 mg/L 以下
18	テトラクロロエチレン	----	0.01 mg/L 以下	46	フェノール類	----	0.005 mg/L 以下
19	トリクロロエチレン	----	0.01 mg/L 以下	47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3 mg/L 以下
20	PFOS及びPFOA	0.000008 mg/L	0.00005 mg/L 以下	48	pH値	7.0	5.8以上 8.6以下
21	ベンゼン	----	0.01 mg/L 以下	49	味	異常なし	異常でないこと
22	塩素酸	----	0.6 mg/L 以下	50	臭気	異常なし	異常でないこと
23	クロロ酢酸	----	0.02 mg/L 以下	51	色度	0.5 度 未満	5 度 以下
24	クロロホルム	----	0.06 mg/L 以下	52	濁度	0.1 度 未満	2 度 以下
25	ジクロロ酢酸	----	0.03 mg/L 以下				
26	ジプロモクロロメタン	----	0.1 mg/L 以下				
27	臭素酸	----	0.01 mg/L 以下				
28	総トリハロメタン	----	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

検査期日	令和 8年 5月13日 ~ 令和 8年 5月20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52項目 (項目番号 1~52)



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25K-0149802号

令和 8年 5月20日



国土交通大臣及び環境大臣官舎
株式会社 北陸環境科学研究所
〒910-0026 福井県福井市北陽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 8年 5月13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 8年 5月13日 16時20分	天候	前日: ---- 当日: 晴れ
検体の種類	浄水	気温	---- 水温 18.2 °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	0.3 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	トリクロロ酢酸	----	0.03 mg/L 以下
2	大腸菌	陰性	検出されないこと	30	プロモジクロロメタン	----	0.03 mg/L 以下
3	カドミウム及びその化合物	----	0.003 mg/L 以下	31	プロモホルム	----	0.09 mg/L 以下
4	水銀及びその化合物	----	0.0005 mg/L 以下	32	ホルムアルデヒド	----	0.08 mg/L 以下
5	セレン及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	33	亜鉛及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下
6	鉛及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	34	アルミニウム及びその化合物	----	0.2 mg/L 以下
7	ヒ素及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	35	鉄及びその化合物	----	0.3 mg/L 以下
8	六価クロム化合物	----	0.02 mg/L 以下	36	銅及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下
9	亜硝酸態窒素	----	0.04 mg/L 以下	37	ナトリウム及びその化合物	----	200 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	マンガン及びその化合物	----	0.05 mg/L 以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	----	10 mg/L 以下	39	塩化物イオン	4.1 mg/L	200 mg/L 以下
12	フッ素及びその化合物	----	0.8 mg/L 以下	40	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	----	300 mg/L 以下
13	ホウ素及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下	41	蒸発残留物	----	500 mg/L 以下
14	四塩化炭素	----	0.002 mg/L 以下	42	陰イオン界面活性剤	----	0.2 mg/L 以下
15	1,4-ジオキサン	----	0.05 mg/L 以下	43	ジオスミン	----	0.00001 mg/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	----	0.04 mg/L 以下	44	2-メルカプトエタノール	----	0.00001 mg/L 以下
17	ジクロロメタン	----	0.02 mg/L 以下	45	非イオン界面活性剤	----	0.02 mg/L 以下
18	テトラクロロエチレン	----	0.01 mg/L 以下	46	フェノール類	----	0.005 mg/L 以下
19	トリクロロエチレン	----	0.01 mg/L 以下	47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未滿	3 mg/L 以下
20	PFOS及びPFOA	0.000004 mg/L	0.00005 mg/L 以下	48	pH値	7.0	5.8以上 8.6以下
21	ベンゼン	----	0.01 mg/L 以下	49	味	異常なし	異常でないこと
22	塩素酸	----	0.6 mg/L 以下	50	臭気	異常なし	異常でないこと
23	クロロ酢酸	----	0.02 mg/L 以下	51	色度	0.5 度 未滿	5 度 以下
24	クロロホルム	----	0.06 mg/L 以下	52	濁度	0.1 度 未滿	2 度 以下
25	ジクロロ酢酸	----	0.03 mg/L 以下				
26	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		
27	臭素酸	----	0.01 mg/L 以下				
28	総トリハロメタン	----	0.1 mg/L 以下				

検査期日	令和 8年 5月13日 ~ 令和 8年 5月20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52項目 (項目番号 1~52)



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25K-0149804号

令和 8年 5月20日



国土交通大臣及び環境大臣登録機関
株式会社 北陸環境科学研究所
〒910-0026 福井県福井市光陽4-27
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 8年 5月13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 8年 5月13日 15時40分	天 候	前日: ---- 当日: 晴れ
検体の種類	浄水	気 温	---- 水 温 17.7 °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	トリクロロ酢酸	----	0.03 mg/L 以下
2	大腸菌	陰性	検出されないこと	30	プロモジクロロメタン	----	0.03 mg/L 以下
3	カドミウム及びその化合物	----	0.003 mg/L 以下	31	プロモホルム	----	0.09 mg/L 以下
4	水銀及びその化合物	----	0.0005 mg/L 以下	32	ホルムアルデヒド	----	0.08 mg/L 以下
5	セレン及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	33	亜鉛及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下
6	鉛及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	34	アルミニウム及びその化合物	----	0.2 mg/L 以下
7	ヒ素及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	35	鉄及びその化合物	----	0.3 mg/L 以下
8	六価クロム化合物	----	0.02 mg/L 以下	36	銅及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下
9	亜硝酸態窒素	----	0.04 mg/L 以下	37	ナトリウム及びその化合物	----	200 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	マンガン及びその化合物	----	0.05 mg/L 以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	----	10 mg/L 以下	39	塩化物イオン	8.1 mg/L	200 mg/L 以下
12	フッ素及びその化合物	----	0.8 mg/L 以下	40	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	----	300 mg/L 以下
13	ホウ素及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下	41	蒸発残留物	----	500 mg/L 以下
14	四塩化炭素	----	0.002 mg/L 以下	42	陰イオン界面活性剤	----	0.2 mg/L 以下
15	1,4-ジオキサン	----	0.05 mg/L 以下	43	ジエオスミン	----	0.00001 mg/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	----	0.04 mg/L 以下	44	2-メチルイソブチルアルコール	----	0.00001 mg/L 以下
17	ジクロロメタン	----	0.02 mg/L 以下	45	非イオン界面活性剤	----	0.02 mg/L 以下
18	テトラクロロエチレン	----	0.01 mg/L 以下	46	フェノール類	----	0.005 mg/L 以下
19	トリクロロエチレン	----	0.01 mg/L 以下	47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3 mg/L 以下
20	PFOS及びPFOA	0.000020 mg/L	0.00005 mg/L 以下	48	pH値	7.1	5.8以上 8.6以下
21	ベンゼン	----	0.01 mg/L 以下	49	味	異常なし	異常でないこと
22	塩素酸	----	0.6 mg/L 以下	50	臭気	異常なし	異常でないこと
23	クロロ酢酸	----	0.02 mg/L 以下	51	色度	0.5 度 未満	5 度 以下
24	クロロホルム	----	0.06 mg/L 以下	52	濁度	0.1 度 未満	2 度 以下
25	ジクロロ酢酸	----	0.03 mg/L 以下				
26	ジプロモクロロメタン	----	0.1 mg/L 以下				
27	臭素酸	----	0.01 mg/L 以下				
28	総トリハロメタン	----	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		

検査期日	令和 8年 5月13日 ~ 令和 8年 5月20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52項目 (項目番号 1~52)



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25K-0151601号

令和 8年 5月20日



国土交通大臣及び環境大臣の承認を受けた機関
株式会社 北陸環境科学研究所
〒910-0026 福井県福井市北陽4-27
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 8年 5月14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 8年 5月14日 15時10分	天 候	前日: ---- 当日: 晴れ
検体の種類	浄水	気 温	---- 水 温 17.1 °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	トリクロロ酢酸	----	0.03 mg/L 以下
2	大腸菌	陰性	検出されないこと	30	プロモジクロロメタン	----	0.03 mg/L 以下
3	カドミウム及びその化合物	----	0.003 mg/L 以下	31	プロモホルム	----	0.09 mg/L 以下
4	水銀及びその化合物	----	0.0005 mg/L 以下	32	ホルムアルデヒド	----	0.08 mg/L 以下
5	セレン及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	33	亜鉛及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下
6	鉛及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	34	アルミニウム及びその化合物	----	0.2 mg/L 以下
7	ヒ素及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	35	鉄及びその化合物	----	0.3 mg/L 以下
8	六価クロム化合物	----	0.02 mg/L 以下	36	銅及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下
9	亜硝酸態窒素	----	0.04 mg/L 以下	37	ナトリウム及びその化合物	----	200 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	マンガン及びその化合物	----	0.05 mg/L 以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	----	10 mg/L 以下	39	塩化物イオン	7.0 mg/L	200 mg/L 以下
12	フッ素及びその化合物	----	0.8 mg/L 以下	40	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	----	300 mg/L 以下
13	ホウ素及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下	41	蒸発残留物	----	500 mg/L 以下
14	四塩化炭素	----	0.002 mg/L 以下	42	陰イオン界面活性剤	----	0.2 mg/L 以下
15	1,4-ジオキサン	----	0.05 mg/L 以下	43	ジオスミン	----	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	2-メチルイソブチルアルコール	----	0.00001 mg/L 以下
17	ジクロロメタン	----	0.02 mg/L 以下	45	非イオン界面活性剤	----	0.02 mg/L 以下
18	テトラクロロエチレン	----	0.01 mg/L 以下	46	フェノール類	----	0.005 mg/L 以下
19	トリクロロエチレン	----	0.01 mg/L 以下	47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3 mg/L 以下
20	PFOS及びPFOA	0.000001 mg/L	0.00005 mg/L 以下	48	pH値	6.9	5.8以上 8.6以下
21	ベンゼン	----	0.01 mg/L 以下	49	味	異常なし	異常でないこと
22	塩素酸	----	0.6 mg/L 以下	50	臭気	異常なし	異常でないこと
23	クロロ酢酸	----	0.02 mg/L 以下	51	色度	0.5 度 未満	5 度 以下
24	クロロホルム	----	0.06 mg/L 以下	52	濁度	0.1 度 未満	2 度 以下
25	ジクロロ酢酸	----	0.03 mg/L 以下				
26	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		
27	臭素酸	----	0.01 mg/L 以下				
28	総トリハロメタン	----	0.1 mg/L 以下				

検査期日	令和 8年 5月14日 ~ 令和 8年 5月20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52項目 (項目番号 1~52)



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25K-0149801号

令和 8年 5月20日

受付日	令和 8年 5月13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官舎水質検査機関
株式会社 北陸環境科学研究所
〒910-0026 福井県福井市光陽4-27
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 8年 5月13日 14時15分	天 候	前日: ---- 当日: 晴れ
検体の種類	浄水	気 温	---- 水 温 16.2 °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	0.4 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	トリクロロ酢酸	----	0.03 mg/L 以下
2	大腸菌	陰性	検出されないこと	30	プロモジクロロメタン	----	0.03 mg/L 以下
3	カドミウム及びその化合物	----	0.003 mg/L 以下	31	プロモホルム	----	0.09 mg/L 以下
4	水銀及びその化合物	----	0.0005 mg/L 以下	32	ホルムアルデヒド	----	0.08 mg/L 以下
5	セレン及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	33	亜鉛及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下
6	鉛及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	34	アルミニウム及びその化合物	----	0.2 mg/L 以下
7	ヒ素及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	35	鉄及びその化合物	----	0.3 mg/L 以下
8	六価クロム化合物	----	0.02 mg/L 以下	36	銅及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下
9	亜硝酸態窒素	----	0.04 mg/L 以下	37	ナトリウム及びその化合物	----	200 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	マンガン及びその化合物	----	0.05 mg/L 以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	----	10 mg/L 以下	39	塩化物イオン	6.1 mg/L	200 mg/L 以下
12	フッ素及びその化合物	----	0.8 mg/L 以下	40	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	----	300 mg/L 以下
13	ホウ素及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下	41	蒸発残留物	----	500 mg/L 以下
14	四塩化炭素	----	0.002 mg/L 以下	42	陰イオン界面活性剤	----	0.2 mg/L 以下
15	1,4-ジオキサン	----	0.05 mg/L 以下	43	ジオスミン	----	0.00001 mg/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	----	0.04 mg/L 以下	44	2-メチルイソブチルアルコール	----	0.00001 mg/L 以下
17	ジクロロメタン	----	0.02 mg/L 以下	45	非イオン界面活性剤	----	0.02 mg/L 以下
18	テトラクロロエチレン	----	0.01 mg/L 以下	46	フェノール類	----	0.005 mg/L 以下
19	トリクロロエチレン	----	0.01 mg/L 以下	47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.4 mg/L	3 mg/L 以下
20	PFOS及びPFOA	0.000001 mg/L 未満	0.00005 mg/L 以下	48	pH値	7.3	5.8以上 8.6以下
21	ベンゼン	----	0.01 mg/L 以下	49	味	異常なし	異常でないこと
22	塩素酸	----	0.6 mg/L 以下	50	臭気	異常なし	異常でないこと
23	クロロ酢酸	----	0.02 mg/L 以下	51	色度	0.5 度 未満	5 度 以下
24	クロロホルム	----	0.06 mg/L 以下	52	濁度	0.1 度 未満	2 度 以下
25	ジクロロ酢酸	----	0.03 mg/L 以下				
26	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		
27	臭素酸	----	0.01 mg/L 以下				
28	総トリハロメタン	----	0.1 mg/L 以下				
検査期日	令和 8年 5月13日 ~ 令和 8年 5月20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52項目 (項目番号 1~52)						



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25K-0151602号

令和 8年 5月20日



国土交通大臣及び環境大臣官舎水質検査機関
株式会社 北陸環境科学研究所
〒910-0026 福井県福井市光陽4-27
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 8年 5月14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 8年 5月14日 13時15分	天 候	前日: ---- 当日: 晴れ
検体の種類	浄水	気 温	---- 水 温 17.5 °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	トリクロロ酢酸	----	0.03 mg/L 以下
2	大腸菌	陰性	検出されないこと	30	プロモジクロロメタン	----	0.03 mg/L 以下
3	カドミウム及びその化合物	----	0.003 mg/L 以下	31	プロモホルム	----	0.09 mg/L 以下
4	水銀及びその化合物	----	0.0005 mg/L 以下	32	ホルムアルデヒド	----	0.08 mg/L 以下
5	セレン及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	33	亜鉛及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下
6	鉛及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	34	アルミニウム及びその化合物	----	0.2 mg/L 以下
7	ヒ素及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	35	鉄及びその化合物	----	0.3 mg/L 以下
8	六価クロム化合物	----	0.02 mg/L 以下	36	銅及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下
9	亜硝酸態窒素	----	0.04 mg/L 以下	37	ナトリウム及びその化合物	----	200 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	マンガン及びその化合物	----	0.05 mg/L 以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	----	10 mg/L 以下	39	塩化物イオン	7.7 mg/L	200 mg/L 以下
12	フッ素及びその化合物	----	0.8 mg/L 以下	40	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	----	300 mg/L 以下
13	ホウ素及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下	41	蒸発残留物	----	500 mg/L 以下
14	四塩化炭素	----	0.002 mg/L 以下	42	陰イオン界面活性剤	----	0.2 mg/L 以下
15	1,4-ジオキサン	----	0.05 mg/L 以下	43	ジオスミン	----	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	2-メルカプトエタノール	----	0.00001 mg/L 以下
17	ジクロロメタン	----	0.02 mg/L 以下	45	非イオン界面活性剤	----	0.02 mg/L 以下
18	テトラクロロエチレン	----	0.01 mg/L 以下	46	フェノール類	----	0.005 mg/L 以下
19	トリクロロエチレン	----	0.01 mg/L 以下	47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	0.3 mg/L 未満	3 mg/L 以下
20	PFOS及びPFOA	0.000001 mg/L 未満	0.00005 mg/L 以下	48	pH値	6.6	5.8以上 8.6以下
21	ベンゼン	----	0.01 mg/L 以下	49	味	異常なし	異常でないこと
22	塩素酸	----	0.6 mg/L 以下	50	臭気	異常なし	異常でないこと
23	クロロ酢酸	----	0.02 mg/L 以下	51	色度	0.5 度 未満	5 度 以下
24	クロロホルム	----	0.06 mg/L 以下	52	濁度	0.1 度 未満	2 度 以下
25	ジクロロ酢酸	----	0.03 mg/L 以下				
26	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		
27	臭素酸	----	0.01 mg/L 以下				
28	総トリハロメタン	----	0.1 mg/L 以下				

検査期日	令和 8年 5月14日 ~ 令和 8年 5月20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52項目 (項目番号 1~52)


試験検査結果書

環研 第25K-0149902号

令和 8年 5月15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 8年 5月13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 福井県福井市荒島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 8年 5月13日 13時30分	天 候	前日: ----		
検体の種類	原水		当日: 晴れ		
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 8年 5月13日 ~ 令和 8年 5月15日	
検査責任者	藤丸 陽子	


試験検査結果書

環研 第25K-0149904号

令和 8年 5月15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 8年 5月13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 8年 5月13日 13時40分	天 候	前日: ----		
検体の種類	原水		当日: 晴れ		
水源名	松岡地区左岸配水 4号井	気温	----	水温	15.4 °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 8年 5月13日 ~ 令和 8年 5月15日	
検査責任者	藤丸 陽子	

試験検査結果書

環研 第25K-0149905号
令和 8年 5月15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 8年 5月13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試験機関
 株式会社 北陸環境科学研究所
 〒910-0026 福井県福井市荒園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 8年 5月13日	15時15分	天 候	前日: ----		
検体の種類	原水			当日: 晴れ		
水源名	松岡地区右岸配水 5号井		気温	----	水温	14.0 °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 8年 5月13日 ~ 令和 8年 5月15日	
検査責任者	藤丸 陽子	


試験検査結果書

環研 第25K-0149908号

令和 8年 5月15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 8年 5月13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 福井県福井市丸陽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 8年 5月13日 15時50分	天 候	前日: ----		
検体の種類	原水		当日: 晴れ		
水源名	永平寺地区東古市上水道(No.1)	気温	----	水温	14.0 °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	----		

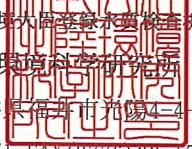
項目	検査結果	検査方法
大腸菌(E. coli)	陰性 (1.8 MPN/100mL未満)	健水発第0330006号
嫌気性芽胞菌	陰性 (0 個/20mL)	健水発第0330006号
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
検査期日	令和 8年 5月13日 ~ 令和 8年 5月15日	
検査責任者	藤丸 陽子	

試験検査結果書

環研 第25K-0149909号
令和 8年 5月15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 8年 5月13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 福井県福井市丸陽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 8年 5月13日 16時 0分	天 候	前日: ----		
検体の種類	原水		当日: 晴れ		
水源名	永平寺地区東古市上水道(No.2)	気温	----	水温	13.6 °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
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 8年 5月13日 ~ 令和 8年 5月15日	
検査責任者	藤丸 陽子	

試験検査結果書

環研 第25K-0151704号
令和 8年 5月18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 8年 5月14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4-27
 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 8年 5月14日	14時 5分	天 候	前日: ----		
検体の種類	原水			当日: 晴れ		
水源名	永平寺地区東部上水道		気温	----	水温	13.1℃
採水場所	No.5(新井戸)		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 8年 5月14日 ~ 令和 8年 5月18日	
検査責任者	藤丸 陽子	

試験検査結果書

環研 第25K-0149907号
令和 8年 5月15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 8年 5月13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 福井県福井市丸陽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 8年 5月13日 14時40分	天 候	前日: ----		
検体の種類	原水		当日: 晴れ		
水源名	永平寺地区志比上水道	気温	----	水温	11.0 °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
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	陽性 (1 個/20mL)	健水発第0330006号
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
検査期日	令和 8年 5月13日 ~ 令和 8年 5月15日	
検査責任者	藤丸 陽子	


試験検査結果書

環研 第25K-0151701号

令和 8年 5月18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 8年 5月14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 福井県福井市丸陽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 8年 5月14日 13時40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	14.6 °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	----		

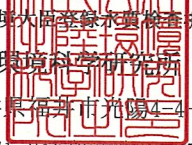
項目	検査結果	検査方法
大腸菌(E. coli)	陰性 (1.8 MPN/100mL未満)	健水発第0330006号
嫌気性芽胞菌	陰性 (0 個/20mL)	健水発第0330006号
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
検査期日	令和 8年 5月14日 ~ 令和 8年 5月18日	
検査責任者	藤丸 陽子	

試験検査結果書

環研 第25K-0151801号
令和 8年 5月18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 8年 5月14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 福井県福井市丸岡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 8年 5月14日 13時40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	14.6 °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
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 8年 5月14日 ~ 令和 8年 5月18日	
検査責任者	藤丸 陽子	


試験検査結果書

環研 第25K-0151702号

令和 8年 5月18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 8年 5月14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の有資格者機関
 株式会社 北陸環境科学研究所
 〒910-0026 福井県福井市丸岡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 8年 5月14日 13時30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	13.3 °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
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 8年 5月14日 ~ 令和 8年 5月18日	
検査責任者	藤丸 陽子	