



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22K-0071302号

令和4年11月11日



厚生労働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 福井県福井市廿九町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4年11月 7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 4年11月 7日 14時 5分	天 候	前日: ---- 当日: 晴れ
検体の種類	浄水	気 温	---- 水 温 17.2 °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	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	4.0 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	ジェオスミン	----	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	ジブロモクロロメタン	----	0.1 mg/L 以下				
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				

上記検査項目については水質基準に適合

判定

検査期日	令和4年11月 7日 ~ 令和4年11月11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22K-0071303号

令和4年11月11日

受付日	令和4年11月 7日
依頼者	永平寺町上水道事業 永平寺町長 河合永充 様

厚生労働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1-4-27
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 4年11月 7日 15時10分	天 候	前日: ---- 当日: 晴れ
検体の種類	浄水	気 温	---- 水 温 19.4 °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	0.4 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	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	3.8 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	ジェオスミン	----	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	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	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	ジブロモクロロメタン	----	0.1 mg/L 以下				
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				

上記検査項目については水質基準に適合

判定

検査期日	令和4年11月 7日 ~ 令和4年11月11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)

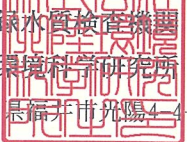
試験検査結果書

環研 第22K-0071401号

令和4年11月 9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4年11月 7日
依頼者	永平寺町上水道事業 永平寺町長 河合永充 様


 厚生労働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 4年11月 7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1号井	気温	----	水温	17.8℃
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4年11月 7日 ~ 令和4年11月 9日	
検査責任者	藤丸 陽子	


試験検査結果書

環研 第22K-0071403号

令和4年11月 9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4年11月 7日
依頼者	永平寺町上水道事業 永平寺町長 河合永充 様


 厚生労働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 4年11月 7日 13時15分	天 候	前日: ----		
検体の種類	原水		当日: 晴れ		
水源名	松岡地区左岸配水 3号井	気温	----	水温	18.9 °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4年11月 7日 ~ 令和4年11月 9日	
検査責任者	藤丸 陽子	


試験検査結果書

環研 第22K-0071404号

令和4年11月 9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4年11月 7日
依頼者	永平寺町上水道事業 永平寺町長 河合永充 様


 厚生労働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 4年11月 7日	13時45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	15.8 °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4年11月 7日 ~ 令和4年11月 9日	
検査責任者	藤丸 陽子	

試験検査結果書

環研 第22K-0071405号
令和4年11月 9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4年11月 7日
依頼者	永平寺町上水道事業 永平寺町長 河合永充 様


 厚生労働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 4年11月 7日	15時30分	天 候	前日: ----	
検体の種類	原水			当日: 晴れ	
水源名	松岡地区右岸配水 5号井		気温	----	水温 15.3 °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4年11月 7日 ~ 令和4年11月 9日	
検査責任者	藤丸 陽子	



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22K-0072401号

令和4年11月14日



厚生労働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1-4-27
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4年11月 9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 4年11月 9日 15時 0分	天 候	前日: ---- 当日: 晴れ
検体の種類	浄水	気 温	---- 水 温 16.5 °C
水道名	永平寺地区志比上水道	採水者	南 建太朗
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	ブ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	ブロモホルム	----	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	5.3 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	7.6	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	ジブromocloro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4年11月 9日 ~ 令和4年11月14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22K-0071301号

令和4年11月11日

受付日	令和4年11月 7日
依頼者	永平寺町上水道事業 永平寺町長 河合永充 様

厚生労働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 福井県福井市丸岡町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 4年11月 7日 14時20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	ブ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	ブロモホルム	----	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	7.3 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	ジェオスミン	----	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	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	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	ジブromクロロメタン	----	0.1 mg/L以下				
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				

上記検査項目については水質基準に適合

判定

検査期日	令和4年11月 7日 ~ 令和4年11月11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)



水質検査結果書

環研 第22K-0072403号

令和4年11月14日

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。

厚生労働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1-4-27
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4年11月 9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 4年11月 9日 14時40分	天 候	前日: ---- 当日: 晴れ
検体の種類	浄水	気 温	---- 水 温 17.4 °C
水道名	永平寺地区東部上水道	採水者	南 建太朗
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	4.6 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	ジェオスミン	----	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-ジクロロエチン及びトリス-1,2-ジクロロエチン	----	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	8.0	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	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4年11月 9日 ~ 令和4年11月14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22K-0071407号

令和4年11月 9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4年11月 7日
依頼者	永平寺町上水道事業 永平寺町長 河合永充 様

厚生労働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 4年11月 7日 14時35分	天 候	前日: ---- 当日: 晴れ
検体の種類	原水	気 温	---- 水 温 18.3 °C
水 源 名	永平寺地区東古市上水道(No.1)	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4年11月 7日 ~ 令和4年11月 9日	
検査責任者	藤丸 陽子	

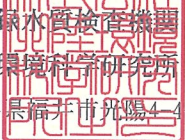
試験検査結果書

環研 第22K-0071408号

令和4年11月 9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4年11月 7日
依頼者	永平寺町上水道事業 永平寺町長 河合永充 様


 厚生労働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 4年11月 7日 14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.2)	気温	----	水温	17.7 °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4年11月 7日 ~ 令和4年11月 9日	
検査責任者	藤丸 陽子	


試験検査結果書

環研 第22K-0072701号

令和4年11月16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4年11月 9日
依頼者	永平寺町上水道事業 永平寺町長 河合永充 様


 厚生労働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 4年11月 9日 15時30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	14.7℃
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	----		

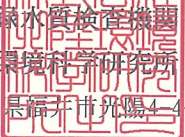
項目	検査結果	検査方法
クリプトスポリジウム	0 個/10L	健水発第0330006号
ジアルジア	0 個/10L	健水発第0330006号
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
検査期日	令和4年11月 9日 ~ 令和4年11月16日	
検査責任者	藤丸 陽子	

試験検査結果書

環研 第22K-0072601号

令和4年11月11日

ご依頼を受けました検査の結果は下記のとおりです。


 厚生労働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4年11月 9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 4年11月 9日	15時30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 14.7℃
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)	陽性 (49 MPN/100mL)	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4年11月 9日 ~ 令和4年11月11日	
検査責任者	藤丸 陽子	



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22K-0072402号

令和4年11月14日

受付日	令和4年11月 9日
依頼者	永平寺町上水道事業 永平寺町長 河合永充 様

厚生労働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1-4-27
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 4年11月 9日 13時25分	天 候	前日: ---- 当日: 晴れ
検体の種類	浄水	気 温	---- 水 温 16.5 °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	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	6.7 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	ジェオスミン	----	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	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	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	ジブロモクロロメタン	----	0.1 mg/L 以下				
26	臭素酸	----	0.01 mg/L 以下	判	上記検査項目については水質基準に適合		
27	総トリハロメタン	----	0.1 mg/L 以下	定			
28	トリクロロ酢酸	----	0.03 mg/L 以下				


検査期日	令和4年11月 9日 ~ 令和4年11月14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22K-0072603号
令和4年11月11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4年11月 9日
依頼者	永平寺町上水道事業 永平寺町長 河合永充 様


 厚生労働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 4年11月 9日	13時50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 15.8 °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4年11月 9日 ~ 令和4年11月11日	
検査責任者	藤丸 陽子	

試験検査結果書

環研 第22K-0072604号
令和4年11月11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4年11月 9日
依頼者	永平寺町上水道事業 永平寺町長 河合永充 様


 厚生労働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 4年11月 9日	13時35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	14.9 °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4年11月 9日 ~ 令和4年11月11日	
検査責任者	藤丸 陽子	


試験検査結果書

環研 第22K-0072702号

令和4年11月16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4年11月 9日
依頼者	永平寺町上水道事業 永平寺町長 河合永充 様


 厚生労働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 4年11月 9日 13時50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	気 温	----	水 温	15.8 °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
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4年11月 9日 ~ 令和4年11月16日	
検査責任者	藤丸 陽子	