


# 試験検査結果書

環研 第22K-0107201号

令和5年 2月 3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5年 2月 1日
依頼者	永平寺町上水道事業 永平寺町長 河合永充 <span style="float: right;">様</span>

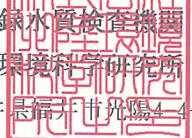
採水年月日及び時刻	令和 5年 2月 1日 13時30分	天 候	前日: ---- 当日: 雨
検体の種類	原水	気 温	---- 水 温 15.0 °C
水 源 名	松岡地区左岸配水 1号井	採水者	南 建太郎
採 水 場 所	----	所属	(株) 北陸環境科学研究所
特 記 事 項	----	遊離残留塩素	----

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5年 2月 1日 ~ 令和5年 2月 3日	
検査責任者	藤丸 陽子	

# 試験検査結果書

環研 第22K-0107202号  
令和5年 2月 3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5年 2月 1日
依頼者	永平寺町上水道事業 永平寺町長 河合永充 <div style="text-align: right;">様</div>

採水年月日及び時刻	令和 5年 2月 1日 13時40分	天 候	前日: ---- 当日: 雨
検体の種類	原水	気 温	---- 水 温 16.7 °C
水 源 名	松岡地区左岸配水 2号井	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	----

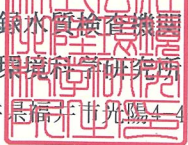
項 目	検 査 結 果	検 査 方 法
大腸菌(E. coli)	陰性 (1.8 MPN/100mL未満)	健水発第0330006号
嫌気性芽胞菌	陰性 (0 個/20mL)	健水発第0330006号
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
検 査 期 日	令和5年 2月 1日 ~ 令和5年 2月 3日	
検 査 責 任 者	藤丸 陽子	

# 試験検査結果書

環研 第22K-0107203号  
令和5年 2月 3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5年 2月 1日
依頼者	永平寺町上水道事業 永平寺町長 河合永充 <span style="float: right;">様</span>

  
 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 5年 2月 1日 13時15分	天候	前日: ----		当日: 雨
検体の種類	原水	気温	----	水温	14.9 °C
水源名	松岡地区左岸配水 3号井	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5年 2月 1日 ~ 令和5年 2月 3日	
検査責任者	藤丸 陽子	

# 試験検査結果書

環研 第22K-0107204号  
令和5年 2月 3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5年 2月 1日
依頼者	永平寺町上水道事業 永平寺町長 河合永充 <span style="float: right;">様</span>

  
 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 5年 2月 1日	13時55分	天候	前日: ----		
検体の種類	原水			当日: 雨		
水源名	松岡地区左岸配水 4号井		気温	----	水温	16.0 °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	----		

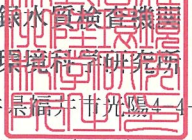
項目	検査結果	検査方法
大腸菌(E. coli)	陰性 (1.8 MPN/100mL未満)	健水発第0330006号
嫌気性芽胞菌	陰性 (0 個/20mL)	健水発第0330006号
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
検査期日	令和5年 2月 1日 ~ 令和5年 2月 3日	
検査責任者	藤丸 陽子	

# 試験検査結果書

環研 第22K-0107205号  
令和5年 2月 3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5年 2月 1日
依頼者	永平寺町上水道事業 永平寺町長 河合永充 <span style="float: right;">様</span>

  
 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4-1-27  
 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 5年 2月 1日 16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	15.3℃
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5年 2月 1日 ~ 令和5年 2月 3日	
検査責任者	藤丸 陽子	

# 試験検査結果書

環研 第22K-0111201号  
令和5年 2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。

  
 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5年 2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 5年 2月 8日 16時50分	天 候	前日: ---- 当日: 曇り	
検体の種類	原水	気 温	----	水 温 14.8 °C
水 源 名	松岡地区右岸配水 6号井	採水者	南 建太朗	
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5年 2月 8日 ~ 令和5年 2月10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-0107103号

令和5年 2月 3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5年 2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 5年 2月 1日 16時15分	天 候	前日: ---- 当日: 曇り
検体の種類	浄水	気 温	---- 水 温 8.0 °C
水道名	松岡地区右岸配水	採水者	南 建太朗
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	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	方下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	5.5 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	6.8	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5年 2月 1日 ~ 令和5年 2月 3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-0107102号  
令和5年 2月 3日

受付日	令和5年 2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

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 5年 2月 1日 14時20分	天 候	前日: ---- 当日: 雨
検体の種類	浄水	気 温	---- 水 温 8.6 °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	6.3 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	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5年 2月 1日 ~ 令和5年 2月 3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-0111301号

令和5年 2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。

  
 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5年 2月 8日
依頼者	永平寺町上水道事業 永平寺町長 河合永充 <span style="float: right;">様</span>

採水年月日及び時刻	令和 5年 2月 8日	16時10分	天 候	前日: ----		
検体の種類	原水			当日: 雨		
水源名	永平寺地区志比上水道		気温	----	水温	4.3℃
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5年 2月 8日 ~ 令和5年 2月13日	
検査責任者	藤丸 陽子	

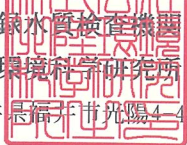
# 試験検査結果書

環研 第22K-0111203号

令和5年 2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5年 2月 8日
依頼者	永平寺町上水道事業 永平寺町長 河合永充 <span style="float: right;">様</span>

  
 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 5年 2月 8日	14時45分	天 候	前日: ----		
検体の種類	原水			当日: 雨		
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5年 2月 8日 ~ 令和5年 2月10日	
検査責任者	藤丸 陽子	

# 試験検査結果書

環研 第22K-0111202号  
令和5年 2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。

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5年 2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 5年 2月 8日	16時10分	天 候		前日: ----
検体の種類	原水				当日: 雨
水源名	永平寺地区志比上水道		気温	----	水温 4.3 °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)	陽性 (2.0 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
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----

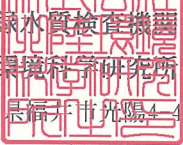
検査期日	令和5年 2月 8日 ~ 令和5年 2月10日	
検査責任者	藤丸 陽子	

# 試験検査結果書

環研 第22K-0107206号  
令和5年 2月 3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5年 2月 1日
依頼者	永平寺町上水道事業 永平寺町長 河合永充 <span style="float: right;">様</span>

  
 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 5年 2月 1日	15時15分	天候	前日: ----	
検体の種類	原水			当日: 雨	
水源名	永平寺地区東古市上水道(No.1)		気温	----	水温 16.4℃
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5年 2月 1日 ~ 令和5年 2月 3日	
検査責任者	藤丸 陽子	

# 試験検査結果書

環研 第22K-0107207号  
令和5年 2月 3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5年 2月 1日
依頼者	永平寺町上水道事業 永平寺町長 河合永充 <span style="float: right;">様</span>

  
 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 5年 2月 1日	15時30分	天 候		
検体の種類	原水		前日： ---- 当日： 雨		
水源名	永平寺地区東古市上水道(No.2)		気温	----	水温 14.5 °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5年 2月 1日 ~ 令和5年 2月 3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-0107101号  
令和5年 2月 3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5年 2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 5年 2月 1日 14時50分	天 候	前日: ---- 当日: 雨
検体の種類	浄水	気 温	---- 水温 6.9 °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	8.8 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				
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5年 2月 1日 ~ 令和5年 2月 3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-0111101号

令和5年 2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5年 2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 5年 2月 8日 15時25分	天 候	前日: ---- 当日: 雨
検体の種類	浄水	気 温	---- 水 温 4.8 °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	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	6.6 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 シス-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	7.4	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5年 2月 8日 ~ 令和5年 2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

# 水質検査結果書

環研 第22K-0111103号

令和5年 2月14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5年 2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

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 福井県福井市旭陽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 5年 2月 8日 15時 0分	天 候	前日: ---- 当日: 雨	
検体の種類	浄水	気温	----	水温 8.3℃
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	7.6 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	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	7.8	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5年 2月 8日 ~ 令和5年 2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-0111102号

令和5年 2月14日

受付日	令和5年 2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

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 5年 2月 8日 13時50分	天 候	前日: ---- 当日: 曇り
検体の種類	浄水	気 温	---- 水 温 3.8 °C
水道名	上志比地区上水道	採水者	南 建太郎
採水場所	サンサンホール	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	8.4 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	トリス-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 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	6.5	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				
26	臭素酸	----	0.01 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	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5年 2月 8日 ~ 令和5年 2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)