



JWWA-GLP053
水道GLP認定

水質検査結果書

環研 第24K-0025601号

令和 6年 8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 8月 5日
依頼者	930-0292 富山県中新川郡立山町前沢2440番地 立山町長 舟橋 貴之 様

国土交通大臣及び環境大臣登録機関
株式会社 北陸環境研究所
〒910-0026 福井県福井市丸根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 8月 5日 10時45分	天 候	前日: 晴れ 当日: 晴れ
検体の種類	浄水	気 温	30.0 °C 水 温 27.0 °C
水道名	横江系	採水者	依頼者
採水場所	横江頭首工	所属	----
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	0.03 mg/L 未満 /	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	4.3 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)	34 mg/L /	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-メチルイソブチロール	----	0.00001 mg/L 以下
16	2,4,6-トリクロロフェノール及び2,4,6-トリクロロフェノール	----	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	1.0 度 /	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				
				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 6年 8月 5日 ~ 令和 6年 8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。

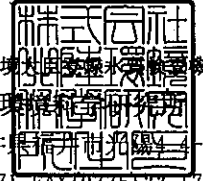
水質検査結果書

環研 第24K-0025602号

令和 6年 8月13日

受付日	令和 6年 8月 5日
依頼者	930-0292 富山県中新川郡立山町前沢2440番地 立山町長 舟橋 貴之 様

国土交通大臣及び環境大臣登録機関
株式会社 北陸環境研究所
〒910-0026 福井県福井市 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 8月 5日 9時25分	天 候	前日: 晴れ
検体の種類	浄水		当日: 晴れ
水道名	上水道管理センター	気 温	29.0 °C
採水場所	上水道管理センター	水 温	19.0 °C
特記事項	----	採水者	依頼者
		所 属	----
		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	0.03 mg/L 未満 /	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)	29 mg/L /	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-ジオキササン	----	0.05 mg/L 以下	43	2-メチルイソブチロール	----	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)	0.4 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	7.1 /	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 8月 5日 ~ 令和 6年 8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

水質検査結果書

環研 第24K-0025603号
令和 6年 8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 8月 5日
依頼者	930-0292 富山県中新川郡立山町前沢2440番地 立山町長 舟橋 貴之 様

国土交通大臣及び環境大臣の指定する水質検査機関
株式会社 北陸環境研究所
〒910-0026 福井県福井市和泉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 8月 5日 11時45分	天・候	前日: 晴れ 当日: 晴れ
検体の種類	浄水	気温	35.0℃ 水温 27.0℃
水道名	岩峯野系	採水者	依頼者
採水場所	日中上野公民館	所属	----
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	0.03 mg/L 未満 /	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)	40 mg/L /	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	2,4-ジクロロベンゼン及びトランス-1,2-ジクロロベンゼン	----	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	6.4 /	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				
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 6年 8月 5日 ~ 令和 6年 8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24K-0025604号

令和 6年 8月13日

受付日	令和 6年 8月 5日
依頼者	930-0292 富山県中新川郡立山町前沢2440番地 立山町長 舟橋 貴之

国土交通大臣及び環境大臣指定環境水質検査機関
株式会社 北陸環境研究所
〒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 6年 8月 5日 9時 0分	天 候	前日: 晴れ 当日: 晴れ
検体の種類	浄水	気 温	31.0℃ 水 温 25.0℃
水道名	向新庄系	採水者	依頼者
採水場所	立山町役場	所属	----
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	0.03 mg/L 未満 /	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)	61 mg/L /	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-ジオキササン	----	0.05 mg/L 以下	43	2-メルトリポルネール	----	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 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				
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 6年 8月 5日 ~ 令和 6年 8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。

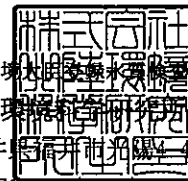
水質検査結果書

環研 第24K-0025605号

令和 6年 8月13日

受付日	令和 6年 8月 5日
依頼者	930-0292 富山県中新川郡立山町前沢2440番地 立山町長 舟橋 貴之

国土交通大臣及び環境大臣の指定する水質検査機関
株式会社 北陸環境科学研究所
〒910-0026 福井県福井市福野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 8月 5日 12時10分	天 候	前日: 晴れ 当日: 晴れ
検体の種類	浄水	気温	35.0℃ 水温 29.0℃
水道名	大森系	採水者	依頼者
採水場所	塚越公民館	所属	----
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	0.03 mg/L 未満 /	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	4.7 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)	57 mg/L /	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	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	6.3 /	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				
				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 6年 8月 5日 ~ 令和 6年 8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

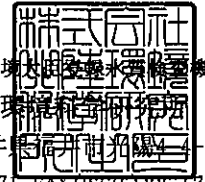
水質検査結果書

環研 第24K-0025606号
令和 6年 8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 8月 5日
依頼者	930-0292 富山県中新川郡立山町前沢2440番地 立山町長 舟橋 貴之 様

国土交通大臣及び環境大臣の指定する環境水質検査機関
株式会社 北陸環境研究所
〒910-0026 福井県白山市昭和町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 6年 8月 5日 9時58分	天 候	前日: 晴れ 当日: 晴れ
検体の種類	浄水	気 温	28.0℃ 水 温 9.0℃
水道名	千寿ヶ原系	採水者	依頼者
採水場所	おにぎりの志願	所属	----
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	0.03 mg/L 未満	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	2.1 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)	24 mg/L	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	2,4,6-トリクロロフェノール及び2,4,6-トリブロモフェノール	----	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	7.5	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				
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 6年 8月 5日 ~ 令和 6年 8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

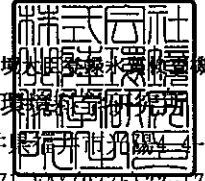
水質検査結果書

環研 第24K-0025607号
令和 6年 8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 8月 5日
依頼者	930-0292 富山県中新川郡立山町前沢2440番地 立山町長 舟橋 貴之 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 北陸環境検査研究所
〒910-0026 福井県福井市開成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 8月 5日 10時20分	天 候	前日: 晴れ 当日: 晴れ		
検体の種類	浄水	気 温	29.0 °C	水 温	18.0 °C
水道名	芦峯寺系	採水者	依頼者		
採水場所	芦峯公民館	所属	---		
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	0.03 mg/L 未満 /	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	2.8 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)	22 mg/L /	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	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	7.3 /	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 6年 8月 5日 ~ 令和 6年 8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

水質検査結果書

環研 第24K-0025608号
令和 6年 8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 8月 5日
依頼者	930-0292 富山県中新川郡立山町前沢2440番地 立山町長 舟橋 貴之

国土交通大臣及び環境大臣の指定する機関
株式会社 北陸環境検査研究所
〒910-0026 福井県福井市福井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 8月 5日 10時30分	天 候	前日: 晴れ 当日: 晴れ		
検体の種類	浄水	気 温	30.0 °C	水 温	24.0 °C
水道名	千垣系	採水者	依頼者		
採水場所	佐伯設備	所属	----		
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	0.03 mg/L 未満 /	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	3.9 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)	53 mg/L /	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	7.3 /	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 8月 5日 ~ 令和 6年 8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

水質検査結果書

環研 第24K-0025609号

令和 6年 8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 8月 5日
依頼者	930-0292 富山県中新川郡立山町前沢2440番地 立山町長 舟橋 貴之

国土交通大臣及び環境大臣の指定する環境省機関
株式会社 北陸環境研究所
〒910-0026 福井県福井市北町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 6年 8月 5日 11時25分	天 候	前日: 晴れ 当日: 晴れ
検体の種類	浄水	気 温	34.0 °C 水温 26.0 °C
水道名	目桑系	採水者	依頼者
採水場所	目桑公民館	所属	----
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	0.03 mg/L 未満 /	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	3.4 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)	29 mg/L /	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	7.8 /	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				
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 6年 8月 5日 ~ 令和 6年 8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

水質検査結果書

環研 第24K-0025610号
令和 6年 8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 8月 5日
依頼者	930-0292 富山県中新川郡立山町前沢2440番地 立山町長 舟橋 貴之 様

国土交通大臣及び環境大臣の指定する水質検査機関
株式会社 北陸環境研究所
〒910-0026 福井県福井市丸岡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 8月 5日 11時 5分	天 候	前日: 晴れ 当日: 晴れ
検体の種類	浄水	気温	32.0 °C 水温 20.0 °C
水道名	岩峯野系	採水者	依頼者
採水場所	米道ポンプ場	所属	----
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	0.03 mg/L 未満 /	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	4.3 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)	38 mg/L /	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-ジブロムエチレン	----	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				
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

検査期日	令和 6年 8月 5日 ~ 令和 6年 8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)

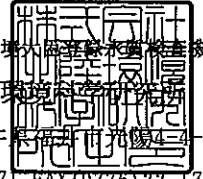
試験検査結果書

環研 第24K-0025701号
令和 6年 8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 8月 5日
依頼者	930-0292 富山県中新川郡立山町前沢2440番地 立山町長 舟橋 貴之

国土交通大臣及び環境大臣官舎北陸厚生機関
株式会社 北陸環境科学研究所
〒910-0026 福井県福井市北陸4-9-27
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 8月 5日	11時40分	天 候	前日: 晴れ		
検体の種類	原水			当日: 晴れ		
水源名	目桑第1水源		気温	31.0 °C	水温	11.7 °C
採水場所	----		採水者	中嶋 涼		
特記事項	----		所属	(株) 北陸環境科学研究所		
			遊離残留塩素	----		

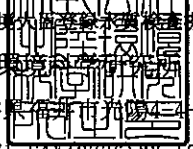
項目	検査結果	検査方法
大腸菌(E. coli)	陰性 (1.8 MPN/100mL未満) /	健水発第0330006号
嫌気性芽胞菌	陰性 (0 個/20mL) /	健水発第0330006号
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
----	----	----
検査期日	令和 6年 8月 5日 ~ 令和 6年 8月 7日	
検査責任者	藤丸 陽子	

試験検査結果書

環研 第24K-0025702号
令和 6年 8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 8月 5日
依頼者	930-0292 富山県中新川郡立山町前沢2440番地 立山町長 舟橋 貴之


 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 6年 8月 5日	11時30分	天 候	前日: 晴れ		
検体の種類	原水			当日: 晴れ		
水源名	目桑第2水源		気温	31.0 °C	水温	11.6 °C
採水場所	----		採水者	中嶋 涼		
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 8月 5日 ~ 令和 6年 8月 7日	
検査責任者	藤丸 陽子	