



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-0137301号

令和 8年 4月21日

受付日	令和 8年 4月13日
依頼者	坂井市役所 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4-27
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 4月13日 9時15分	天候	前日: 晴れ 当日: 曇り
検体の種類	浄水	気温	17.0℃ 水温 14.5℃
水道名	御油田地区	採水者	宗京 則幸
採水場所	----	所属	(株)北陸環境科学研究所
特記事項	(業務名) 令和8年度 坂井市上水道水質検査業務(PFOS及びPFOA)	遊離残留塩素	0.20 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	----	100 個/ml 以下	29	トリクロロ酢酸	----	0.03 mg/L 以下
2	大腸菌	----	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	----	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	ジオオスミン	----	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	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)	----	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	----	5.8以上 8.6以下
21	ベンゼン	----	0.01 mg/L 以下	49	味	----	異常でないこと
22	塩素酸	----	0.6 mg/L 以下	50	臭気	----	異常でないこと
23	クロロ酢酸	----	0.02 mg/L 以下	51	色度	----	5 度 以下
24	クロロホルム	----	0.06 mg/L 以下	52	濁度	----	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 4月13日 ~ 令和 8年 4月21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-0137302号

令和 8年 4月21日

受付日	令和 8年 4月13日
依頼者	坂井市役所
	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 8年 4月13日 9時50分	天候	前日: 晴れ		
検体の種類	浄水		当日: 曇り		
水道名	木部新保地区	気温	17.0℃	水温	14.2℃
採水場所	----	採水者	宗京 則幸		
特記事項	(業務名) 令和8年度 坂井市上水道水質検査業務(PFOS及びPFOA)	所属	(株) 北陸環境科学研究所		
		遊離残留塩素	0.30 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	----	100 個/ml 以下	29	トリクロロ酢酸	----	0.03 mg/L 以下
2	大腸菌	----	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	----	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	ジェオスミン	----	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-メチルイソボルネオール	----	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)	----	3 mg/L 以下
20	PFOS及びPFOA	0.000004 mg/L	0.00005 mg/L 以下	48	pH値	----	5.8以上 8.6以下
21	ベンゼン	----	0.01 mg/L 以下	49	味	----	異常でないこと
22	塩素酸	----	0.6 mg/L 以下	50	臭気	----	異常でないこと
23	クロロ酢酸	----	0.02 mg/L 以下	51	色度	----	5 度 以下
24	クロロホルム	----	0.06 mg/L 以下	52	濁度	----	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 4月13日 ~ 令和 8年 4月21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-0137303号

令和 8年 4月21日

受付日	令和 8年 4月13日
依頼者	坂井市役所 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 8年 4月13日 11時20分	天 候	前日: 晴れ 当日: 曇り
検体の種類	浄水	気 温	18.0 °C 水 温 13.8 °C
水道名	池上地区	採水者	宗京 則幸
採水場所	----	所属	(株) 北陸環境科学研究所
特記事項	(業務名) 令和8年度 坂井市上水道水質検査業務(PFOS及びPFOA)	遊離残留塩素	0.30 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	----	100 個/ml 以下	29	トリクロロ酢酸	----	0.03 mg/L 以下
2	大腸菌	----	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	----	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-メチルイソボルネオール	----	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)	----	3 mg/L 以下
20	PFOS及びPFOA	0.000003 mg/L	0.00005 mg/L 以下	48	pH値	----	5.8以上 8.6以下
21	ベンゼン	----	0.01 mg/L 以下	49	味	----	異常でないこと
22	塩素酸	----	0.6 mg/L 以下	50	臭気	----	異常でないこと
23	クロロ酢酸	----	0.02 mg/L 以下	51	色度	----	5 度 以下
24	クロロホルム	----	0.06 mg/L 以下	52	濁度	----	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 4月13日 ~ 令和 8年 4月21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-0137304号

令和 8年 4月21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4-27
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 4月13日
依頼者	坂井市役所 様

採水年月日及び時刻	令和 8年 4月13日 10時45分	天 候	前日: 晴れ 当日: 曇り
検体の種類	浄水	気 温	20.0 °C 水 温 15.1 °C
水道名	川崎地区	採水者	宗京 則幸
採水場所	----	所属	(株) 北陸環境科学研究所
特記事項	(業務名) 令和8年度 坂井市上水道水質検査業務(PFOS及びPFOA)	遊離残留塩素	0.30 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	----	100 個/ml 以下	29	トリクロロ酢酸	----	0.03 mg/L 以下
2	大腸菌	----	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	----	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	ジェオスミン	----	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-メチルイソボルネオール	----	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)	----	3 mg/L 以下
20	PFOS及びPFOA	0.000006 mg/L	0.00005 mg/L 以下	48	pH値	----	5.8以上 8.6以下
21	ベンゼン	----	0.01 mg/L 以下	49	味	----	異常でないこと
22	塩素酸	----	0.6 mg/L 以下	50	臭気	----	異常でないこと
23	クロロ酢酸	----	0.02 mg/L 以下	51	色度	----	5 度 以下
24	クロロホルム	----	0.06 mg/L 以下	52	濁度	----	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 4月13日 ~ 令和 8年 4月21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-0137305号
令和 8年 4月21日

受付日	令和 8年 4月13日
依頼者	坂井市役所 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 8年 4月13日 13時20分	天 候	前日: 晴れ 当日: 曇り
検体の種類	浄水	気 温	20.0 °C 水温 13.7 °C
水道名	梶地区	採水者	宗京 則幸
採水場所	----	所属	(株)北陸環境科学研究所
特記事項	(業務名) 令和8年度 坂井市上水道水質検査業務 (PFOS及びPFOA)	遊離残留塩素	0.30 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	----	100 個/ml 以下	29	トリクロロ酢酸	----	0.03 mg/L 以下
2	大腸菌	----	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	----	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-メチルイソボルネオール	----	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)	----	3 mg/L 以下
20	PFOS及びPFOA	0.000005 mg/L	0.00005 mg/L 以下	48	pH値	----	5.8以上 8.6以下
21	ベンゼン	----	0.01 mg/L 以下	49	味	----	異常でないこと
22	塩素酸	----	0.6 mg/L 以下	50	臭気	----	異常でないこと
23	クロロ酢酸	----	0.02 mg/L 以下	51	色度	----	5 度 以下
24	クロロホルム	----	0.06 mg/L 以下	52	濁度	----	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 4月13日 ~ 令和 8年 4月21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-0137306号
令和 8年 4月21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 8年 4月13日
依頼者	坂井市役所 様

採水年月日及び時刻	令和 8年 4月13日 13時45分	天 候	前日: 晴れ 当日: 曇り
検体の種類	浄水	気 温	20.0 °C 水 温 14.2 °C
水道名	東尋坊地区	採水者	宗京 則幸
採水場所	----	所属	(株) 北陸環境科学研究所
特記事項	(業務名) 令和8年度 坂井市上水道水質検査業務(PFOS及びPFOA)	遊離残留塩素	0.20 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	----	100 個/ml 以下	29	トリクロロ酢酸	----	0.03 mg/L 以下
2	大腸菌	----	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	----	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	ジオオスミン	----	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	2-メチルイソボルネオール	----	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)	----	3 mg/L 以下
20	PFOS及びPFOA	0.000002 mg/L	0.00005 mg/L 以下	48	pH値	----	5.8以上 8.6以下
21	ベンゼン	----	0.01 mg/L 以下	49	味	----	異常でないこと
22	塩素酸	----	0.6 mg/L 以下	50	臭気	----	異常でないこと
23	クロロ酢酸	----	0.02 mg/L 以下	51	色度	----	5 度 以下
24	クロロホルム	----	0.06 mg/L 以下	52	濁度	----	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 4月13日 ~ 令和 8年 4月21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-0137307号

令和 8年 4月21日

受付日	令和 8年 4月13日
依頼者	坂井市役所

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 8年 4月13日 10時20分	天 候	前日: 晴れ 当日: 曇り		
検体の種類	浄水	気 温	18.0 °C	水 温	15.7 °C
水道名	米納津地区	採水者	宗京 則幸		
採水場所	----	所属	(株) 北陸環境科学研究所		
特記事項	(業務名) 令和8年度 坂井市上水道水質検査業務(PFOS及びPFOA)	遊離残留塩素	0.30 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	----	100 個/ml 以下	29	トリクロロ酢酸	----	0.03 mg/L 以下
2	大腸菌	----	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	----	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	ジェオスミン	----	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-メチルイソボルネオール	----	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)	----	3 mg/L 以下
20	PFOS及びPFOA	0.000004 mg/L	0.00005 mg/L 以下	48	pH値	----	5.8以上 8.6以下
21	ベンゼン	----	0.01 mg/L 以下	49	味	----	異常でないこと
22	塩素酸	----	0.6 mg/L 以下	50	臭気	----	異常でないこと
23	クロロ酢酸	----	0.02 mg/L 以下	51	色度	----	5 度 以下
24	クロロホルム	----	0.06 mg/L 以下	52	濁度	----	2 度 以下
25	ジクロロ酢酸	----	0.03 mg/L 以下				
26	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		
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 4月13日 ~ 令和 8年 4月21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-0138701号

令和 8年 4月21日

受付日	令和 8年 4月14日
依頼者	坂井市役所 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 8年 4月14日 10時25分	天 候	前日: 曇り 当日: 曇り		
検体の種類	浄水	気 温	19.0 °C	水 温	13.8 °C
水道名	丸岡低区	採水者	宗京 則幸		
採水場所	----	所属	(株)北陸環境科学研究所		
特記事項	(業務名) 令和8年度 坂井市上水道水質検査業務 (PFOS及びPFOA)	遊離残留塩素	0.25 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	----	100 個/ml 以下	29	トリクロロ酢酸	----	0.03 mg/L 以下
2	大腸菌	----	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	----	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	1,1,1-トリクロロエチレン及び1,1,2-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)	----	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	----	5.8以上 8.6以下
21	ベンゼン	----	0.01 mg/L 以下	49	味	----	異常でないこと
22	塩素酸	----	0.6 mg/L 以下	50	臭気	----	異常でないこと
23	クロロ酢酸	----	0.02 mg/L 以下	51	色度	----	5 度 以下
24	クロロホルム	----	0.06 mg/L 以下	52	濁度	----	2 度 以下
25	ジクロロ酢酸	----	0.03 mg/L 以下				
26	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			
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 4月14日 ~ 令和 8年 4月21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-0138702号
令和 8年 4月21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 8年 4月14日
依頼者	坂井市役所 様

採水年月日及び時刻	令和 8年 4月14日 13時 5分	天 候	前日: 曇り 当日: 曇り		
検体の種類	浄水	気 温	22.0 °C	水 温	16.5 °C
水道名	羽崎浄水場	採水者	宗京 則幸		
採水場所	----	所属	(株)北陸環境科学研究所		
特記事項	(業務名) 令和8年度 坂井市上水道水質検査業務(PFOS及びPFOA)	遊離残留塩素	0.30 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	----	100 個/ml 以下	29	トリクロロ酢酸	----	0.03 mg/L 以下
2	大腸菌	----	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	----	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	ジェオスミン	----	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	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)	----	3 mg/L 以下
20	PFOS及びPFOA	0.000006 mg/L	0.00005 mg/L 以下	48	pH値	----	5.8以上 8.6以下
21	ベンゼン	----	0.01 mg/L 以下	49	味	----	異常でないこと
22	塩素酸	----	0.6 mg/L 以下	50	臭気	----	異常でないこと
23	クロロ酢酸	----	0.02 mg/L 以下	51	色度	----	5 度 以下
24	クロロホルム	----	0.06 mg/L 以下	52	濁度	----	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 4月14日 ~ 令和 8年 4月21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-0138703号

令和 8年 4月21日

受付日	令和 8年 4月14日
依頼者	坂井市役所

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 8年 4月14日 12時40分	天 候	前日: 曇り 当日: 曇り		
検体の種類	浄水	気 温	22.0 °C	水 温	13.9 °C
水道名	東二ツ屋地区	採水者	宗京 則幸		
採水場所	----	所属	(株) 北陸環境科学研究所		
特記事項	(業務名) 令和8年度 坂井市上水道水質検査業務(PFOS及びPFOA)	遊離残留塩素	0.30 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	----	100 個/ml 以下	29	トリクロロ酢酸	----	0.03 mg/L 以下
2	大腸菌	----	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	----	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)	----	3 mg/L 以下
20	PFOS及びPFOA	0.000002 mg/L	0.00005 mg/L 以下	48	pH値	----	5.8以上 8.6以下
21	ベンゼン	----	0.01 mg/L 以下	49	味	----	異常でないこと
22	塩素酸	----	0.6 mg/L 以下	50	臭気	----	異常でないこと
23	クロロ酢酸	----	0.02 mg/L 以下	51	色度	----	5 度 以下
24	クロロホルム	----	0.06 mg/L 以下	52	濁度	----	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 4月14日 ~ 令和 8年 4月21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-0138704号

令和 8年 4月21日

受付日	令和 8年 4月14日
依頼者	坂井市役所

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 8年 4月14日 14時50分	天 候	前日: 曇り 当日: 曇り
検体の種類	浄水	気 温	22.0 °C 水 温 12.8 °C
水道名	春江高架水槽	採水者	宗京 則幸
採水場所	----	所属	(株) 北陸環境科学研究所
特記事項	(業務名) 令和8年度 坂井市上水道水質検査業務(PFOS及びPFOA)	遊離残留塩素	0.30 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	----	100 個/ml 以下	29	トリクロロ酢酸	----	0.03 mg/L 以下
2	大腸菌	----	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	----	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-メチルイソプロパノール	----	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)	----	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	----	5.8以上 8.6以下
21	ベンゼン	----	0.01 mg/L 以下	49	味	----	異常でないこと
22	塩素酸	----	0.6 mg/L 以下	50	臭気	----	異常でないこと
23	クロロ酢酸	----	0.02 mg/L 以下	51	色度	----	5 度 以下
24	クロロホルム	----	0.06 mg/L 以下	52	濁度	----	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 4月14日 ~ 令和 8年 4月21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-0138705号

令和 8年 4月21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 8年 4月14日
依頼者	坂井市役所

採水年月日及び時刻	令和 8年 4月14日 9時35分	天 候	前日: 曇り 当日: 曇り	
検体の種類	浄水	気 温	18.0 °C	水 温 15.2 °C
水道名	井向地区	採水者	宗京 則幸	
採水場所	----	所属	(株)北陸環境科学研究所	
特記事項	(業務名) 令和8年度 坂井市上水道水質検査業務(PFOS及びPFOA)	遊離残留塩素	0.20 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	----	100 個/ml 以下	29	トリクロロ酢酸	----	0.03 mg/L 以下
2	大腸菌	----	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	----	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	ジオオスミン	----	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	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)	----	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	----	5.8以上 8.6以下
21	ベンゼン	----	0.01 mg/L 以下	49	味	----	異常でないこと
22	塩素酸	----	0.6 mg/L 以下	50	臭気	----	異常でないこと
23	クロロ酢酸	----	0.02 mg/L 以下	51	色度	----	5 度 以下
24	クロロホルム	----	0.06 mg/L 以下	52	濁度	----	2 度 以下
25	ジクロロ酢酸	----	0.03 mg/L 以下				
26	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		
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 4月14日 ~ 令和 8年 4月21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-0138706号
令和 8年 4月21日

受付日	令和 8年 4月14日
依頼者	坂井市役所 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4-27
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 4月14日 15時30分	天 候	前日: 曇り 当日: 曇り
検体の種類	浄水	気 温	21.0 ℃ 水 温 15.1 ℃
水道名	大針地区	採水者	宗京 則幸
採水場所	----	所属	(株)北陸環境科学研究所
特記事項	(業務名) 令和8年度 坂井市上水道水質検査業務 (PFOS及びPFOA)	遊離残留塩素	0.20 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	----	100 個/ml 以下	29	トリクロロ酢酸	----	0.03 mg/L 以下
2	大腸菌	----	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	----	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	ジオオスミン	----	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	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)	----	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	----	5.8以上 8.6以下
21	ベンゼン	----	0.01 mg/L 以下	49	味	----	異常でないこと
22	塩素酸	----	0.6 mg/L 以下	50	臭気	----	異常でないこと
23	クロロ酢酸	----	0.02 mg/L 以下	51	色度	----	5 度 以下
24	クロロホルム	----	0.06 mg/L 以下	52	濁度	----	2 度 以下
25	ジクロロ酢酸	----	0.03 mg/L 以下				
26	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		
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 4月14日 ~ 令和 8年 4月21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)