

令和8年度  
PFOS及びPFOA検査結果

水系	源井名	採水日	PFOS及びPFOA 水質基準値 50ng/L以下
九頭竜 水系	浅第1	7月検査予定	
	浅第2		
	浅第3		
	浅第4	9月検査予定	
	浅第5		
	浅第6		
	浅第7		
	浅第8	7月検査予定	
	浅第9		
	浅第10		
	浅第11	8月検査予定	
	深第1	7月検査予定	
	深第2		
	深第3	8月検査予定	
	深第4		
	深第5	9月検査予定	
	深第6		
	深第7		
深第8	8月検査予定		
深第9			
深第10	7月検査予定		
深第12	8月検査予定		
深第13			
深第15			
深第16			
深第18			
篠尾水系	篠尾	6月検査予定	

水系	源井名	採水日	PFOS及びPFOA 水質基準値 50ng/L以下
森田水系	森田第4	4/20	14 ng/L
	森田第5	4/20	7 ng/L
	森田第6	4/20	7 ng/L
	森田第8	4/20	4 ng/L
	森田第9	4/20	4 ng/L
一本木水系	東笠	5/25	1 ng/L 未満
	鹿ノ江第1	5/25	1 ng/L 未満
	鹿ノ江第2	5/25	1 ng/L 未満
	板垣第5-1	5/25	1 ng/L 未満
	板垣第6	5/25	1 ng/L 未満
江端水系	江端第1		6月検査予定
	江端第2		
	江端第3		
	江端第4		
田治島水系	田治島第3	4/20	1 ng/L 未満
	田治島第4	4/20	1 ng/L
	田治島第5	4/20	1 ng/L 未満
清水水系	真栗第1		6月検査予定
	真栗第4		
	島寺第1		
	島寺第2		
	島寺第3		

※ 1 ng/L = 0.000001 mg/L

※ 水源井に対して、水道水の水質基準(50ng/L)は適用されません。

※ 令和8年度から検査機関における測定手法の改善により、定量下限値が 1ng/Lに低下しました。



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。

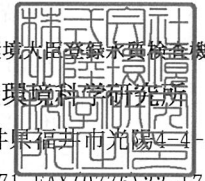
# 原水水質検査結果書

環研 第25K-0141404号

令和 8年 4月30日

受付日	令和 8年 4月20日
依頼者	福井市上下水道事業管理者 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20日 9時50分	天 候	前日: ---- 当日: 晴れ
検体の種類	原水	気 温	---- 水 温 16.4 °C
水 源 名	森田水系	採水者	依頼者
採 水 場 所	森田第4水源井	所 属	----
特 記 事 項	R8水委220号 PFOS及びPFOA検査業務		

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	33	亜鉛及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下
2	大腸菌	----	検出されないこと	34	アルミニウム及びその化合物	----	0.2 mg/L 以下
3	カドミウム及びその化合物	----	0.003 mg/L 以下	35	鉄及びその化合物	----	0.3 mg/L 以下
4	水銀及びその化合物	----	0.0005 mg/L 以下	36	銅及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下
5	セレン及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	37	ナトリウム及びその化合物	----	200 mg/L 以下
6	鉛及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	38	マンガン及びその化合物	----	0.05 mg/L 以下
7	ヒ素及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	39	塩化物イオン	----	200 mg/L 以下
8	六価クロム化合物	----	0.02 mg/L 以下	40	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	----	300 mg/L 以下
9	亜硝酸態窒素	----	0.04 mg/L 以下	41	蒸発残留物	----	500 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	42	陰イオン界面活性剤	----	0.2 mg/L 以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	----	10 mg/L 以下	43	ジェオスミン	----	0.00001 mg/L 以下
12	フッ素及びその化合物	----	0.8 mg/L 以下	44	2-メチルイソボルネオール	----	0.00001 mg/L 以下
13	ホウ素及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下	45	非イオン界面活性剤	----	0.02 mg/L 以下
14	四塩化炭素	----	0.002 mg/L 以下	46	フェノール類	----	0.005 mg/L 以下
15	1,4-ジオキサン	----	0.05 mg/L 以下	47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	----	3 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	48	pH値	----	5.8以上 8.6以下
17	ジクロロメタン	----	0.02 mg/L 以下	50	臭気	----	異常でないこと
18	テトラクロロエチレン	----	0.01 mg/L 以下	51	色度	----	5 度 以下
19	トリクロロエチレン	----	0.01 mg/L 以下	52	濁度	----	2 度 以下
20	PFOS及びPFOA	0.000014 mg/L	0.00005 mg/L 以下	--	----	----	----
21	ベンゼン	----	0.01 mg/L 以下	--	----	----	----

検査期日	令和 8年 4月20日 ~ 令和 8年 4月30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。

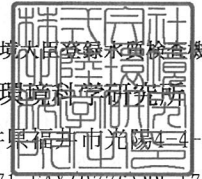
環研 第25K-0141405号

令和 8年 4月30日

# 原水水質検査結果書

受付日	令和 8年 4月20日
依頼者	福井市上下水道事業管理者 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20日 10時 3分	天 候	前日: ---- 当日: 晴れ
検体の種類	原水	気 温	---- 水 温 16.0 ℃
水 源 名	森田水系	採水者	依頼者
採 水 場 所	森田第5水源井	所 属	----
特 記 事 項	R8水委220号 PFOS及びPFOA検査業務		

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	33	亜鉛及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下
2	大腸菌	----	検出されないこと	34	アルミニウム及びその化合物	----	0.2 mg/L 以下
3	カドミウム及びその化合物	----	0.003 mg/L 以下	35	鉄及びその化合物	----	0.3 mg/L 以下
4	水銀及びその化合物	----	0.0005 mg/L 以下	36	銅及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下
5	セレン及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	37	ナトリウム及びその化合物	----	200 mg/L 以下
6	鉛及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	38	マンガン及びその化合物	----	0.05 mg/L 以下
7	ヒ素及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	39	塩化物イオン	----	200 mg/L 以下
8	六価クロム化合物	----	0.02 mg/L 以下	40	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	----	300 mg/L 以下
9	亜硝酸態窒素	----	0.04 mg/L 以下	41	蒸発残留物	----	500 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	42	陰イオン界面活性剤	----	0.2 mg/L 以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	----	10 mg/L 以下	43	ジェオスミン	----	0.00001 mg/L 以下
12	フッ素及びその化合物	----	0.8 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
13	ホウ素及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下	45	非イオン界面活性剤	----	0.02 mg/L 以下
14	四塩化炭素	----	0.002 mg/L 以下	46	フェノール類	----	0.005 mg/L 以下
15	1,4-ジオキサン	----	0.05 mg/L 以下	47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	----	3 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	48	pH値	----	5.8以上 8.6以下
17	ジクロロメタン	----	0.02 mg/L 以下	50	臭気	----	異常でないこと
18	テトラクロロエチレン	----	0.01 mg/L 以下	51	色度	----	5 度 以下
19	トリクロロエチレン	----	0.01 mg/L 以下	52	濁度	----	2 度 以下
20	PFOS及びPFOA	0.000007 mg/L	0.00005 mg/L 以下	--	----	----	----
21	ベンゼン	----	0.01 mg/L 以下	--	----	----	----

検査期日	令和 8年 4月20日 ~ 令和 8年 4月30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)



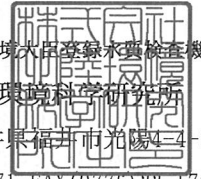
# 原水水質検査結果書

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。

受付日	令和 8年 4月20日
依頼者	福井市上下水道事業管理者 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20日 9時30分	天 候	前日: ---- 当日: 晴れ
検体の種類	原水	気 温	---- 水 温 16.2 °C
水 源 名	森田水系	採水者	依頼者
採 水 場 所	森田第6水源井	所 属	----
特 記 事 項	R8水委220号 PFOS及びPFOA検査業務		

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	33	亜鉛及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下
2	大腸菌	----	検出されないこと	34	アルミニウム及びその化合物	----	0.2 mg/L 以下
3	カドミウム及びその化合物	----	0.003 mg/L 以下	35	鉄及びその化合物	----	0.3 mg/L 以下
4	水銀及びその化合物	----	0.0005 mg/L 以下	36	銅及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下
5	セレン及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	37	ナトリウム及びその化合物	----	200 mg/L 以下
6	鉛及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	38	マンガン及びその化合物	----	0.05 mg/L 以下
7	ヒ素及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	39	塩化物イオン	----	200 mg/L 以下
8	六価クロム化合物	----	0.02 mg/L 以下	40	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	----	300 mg/L 以下
9	亜硝酸態窒素	----	0.04 mg/L 以下	41	蒸発残留物	----	500 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	42	陰イオン界面活性剤	----	0.2 mg/L 以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	----	10 mg/L 以下	43	ジオオスミン	----	0.00001 mg/L 以下
12	フッ素及びその化合物	----	0.8 mg/L 以下	44	2-メチルポリソルボール	----	0.00001 mg/L 以下
13	ホウ素及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下	45	非イオン界面活性剤	----	0.02 mg/L 以下
14	四塩化炭素	----	0.002 mg/L 以下	46	フェノール類	----	0.005 mg/L 以下
15	1,4-ジオキササン	----	0.05 mg/L 以下	47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	----	3 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	48	pH値	----	5.8以上 8.6以下
17	ジクロロメタン	----	0.02 mg/L 以下	50	臭気	----	異常でないこと
18	テトラクロロエチレン	----	0.01 mg/L 以下	51	色度	----	5 度 以下
19	トリクロロエチレン	----	0.01 mg/L 以下	52	濁度	----	2 度 以下
20	PFOS及びPFOA	0.000007 mg/L	0.00005 mg/L 以下	--	----	----	----
21	ベンゼン	----	0.01 mg/L 以下	--	----	----	----

検査期日	令和 8年 4月20日 ~ 令和 8年 4月30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)



## 原水水質検査結果書

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。

受付日	令和 8年 4月20日
依頼者	福井市上下水道事業管理者 様

国土交通大臣及び環境大臣受検水質検査機関  
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20日 9時37分	天 候	前日: ---- 当日: 晴れ
検体の種類	原水	気 温	---- 水 温 16.0 ℃
水 源 名	森田水系	採水者	依頼者
採 水 場 所	森田第8水源井	所 属	----
特 記 事 項	R8水委220号 PFOS及びPFOA検査業務		

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	33	亜鉛及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下
2	大腸菌	----	検出されないこと	34	アルミニウム及びその化合物	----	0.2 mg/L 以下
3	カドミウム及びその化合物	----	0.003 mg/L 以下	35	鉄及びその化合物	----	0.3 mg/L 以下
4	水銀及びその化合物	----	0.0005 mg/L 以下	36	銅及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下
5	セレン及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	37	ナトリウム及びその化合物	----	200 mg/L 以下
6	鉛及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	38	マンガン及びその化合物	----	0.05 mg/L 以下
7	ヒ素及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	39	塩化物イオン	----	200 mg/L 以下
8	六価クロム化合物	----	0.02 mg/L 以下	40	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	----	300 mg/L 以下
9	亜硝酸態窒素	----	0.04 mg/L 以下	41	蒸発残留物	----	500 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	42	陰イオン界面活性剤	----	0.2 mg/L 以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	----	10 mg/L 以下	43	ジエオスミン	----	0.00001 mg/L 以下
12	フッ素及びその化合物	----	0.8 mg/L 以下	44	2-メチルイソボルネオール	----	0.00001 mg/L 以下
13	ホウ素及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下	45	非イオン界面活性剤	----	0.02 mg/L 以下
14	四塩化炭素	----	0.002 mg/L 以下	46	フェノール類	----	0.005 mg/L 以下
15	1,4-ジオキサン	----	0.05 mg/L 以下	47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	----	3 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	48	pH値	----	5.8以上 8.6以下
17	ジクロロメタン	----	0.02 mg/L 以下	50	臭気	----	異常でないこと
18	テトラクロロエチレン	----	0.01 mg/L 以下	51	色度	----	5 度 以下
19	トリクロロエチレン	----	0.01 mg/L 以下	52	濁度	----	2 度 以下
20	PFOS及びPFOA	0.000004 mg/L	0.00005 mg/L 以下	--	----	----	----
21	ベンゼン	----	0.01 mg/L 以下	--	----	----	----

検査期日	令和 8年 4月20日 ~ 令和 8年 4月30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)



## 原水水質検査結果書

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。

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20日
依頼者	福井市上下水道事業管理者 様

採水年月日及び時刻	令和 8年 4月20日 9時15分	天候	前日: ---- 当日: 晴れ		
検体の種類	原水	気温	----	水温	15.7 °C
水源名	森田水系	採水者	依頼者		
採水場所	森田第9水源井	所属	----		
特記事項	R8水委220号 PFOS及びPFOA検査業務				

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	33	亜鉛及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下
2	大腸菌	----	検出されないこと	34	アルミニウム及びその化合物	----	0.2 mg/L 以下
3	カドミウム及びその化合物	----	0.003 mg/L 以下	35	鉄及びその化合物	----	0.3 mg/L 以下
4	水銀及びその化合物	----	0.0005 mg/L 以下	36	銅及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下
5	セレン及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	37	ナトリウム及びその化合物	----	200 mg/L 以下
6	鉛及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	38	マンガン及びその化合物	----	0.05 mg/L 以下
7	ヒ素及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	39	塩化物イオン	----	200 mg/L 以下
8	六価クロム化合物	----	0.02 mg/L 以下	40	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	----	300 mg/L 以下
9	亜硝酸態窒素	----	0.04 mg/L 以下	41	蒸発残留物	----	500 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	42	陰イオン界面活性剤	----	0.2 mg/L 以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	----	10 mg/L 以下	43	ジエオスミン	----	0.00001 mg/L 以下
12	フッ素及びその化合物	----	0.8 mg/L 以下	44	2-メチルイソボルネオール	----	0.00001 mg/L 以下
13	ホウ素及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下	45	非イオン界面活性剤	----	0.02 mg/L 以下
14	四塩化炭素	----	0.002 mg/L 以下	46	フェノール類	----	0.005 mg/L 以下
15	1,4-ジオキサン	----	0.05 mg/L 以下	47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	----	3 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	48	pH値	----	5.8以上 8.6以下
17	ジクロロメタン	----	0.02 mg/L 以下	50	臭気	----	異常でないこと
18	テトラクロロエチレン	----	0.01 mg/L 以下	51	色度	----	5度 以下
19	トリクロロエチレン	----	0.01 mg/L 以下	52	濁度	----	2度 以下
20	PFOS及びPFOA	0.000004 mg/L	0.00005 mg/L 以下	--	----	----	----
21	ベンゼン	----	0.01 mg/L 以下	--	----	----	----

検査期日	令和 8年 4月20日 ~ 令和 8年 4月30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)



## 原水水質検査結果書

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。

受付日	令和 8年 4月20日
依頼者	福井市上下水道事業管理者 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20日 9時35分	天 候	前日: ---- 当日: 晴れ
検体の種類	原水	気 温	---- 水温 14.8 °C
水 源 名	田治島水系	採水者	依頼者
採 水 場 所	田治島第3水源井	所属	----
特 記 事 項	R8水委220号 PFOS及びPFOA検査業務		

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	33	亜鉛及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下
2	大腸菌	----	検出されないこと	34	アルミニウム及びその化合物	----	0.2 mg/L 以下
3	カドミウム及びその化合物	----	0.003 mg/L 以下	35	鉄及びその化合物	----	0.3 mg/L 以下
4	水銀及びその化合物	----	0.0005 mg/L 以下	36	銅及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下
5	セレン及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	37	ナトリウム及びその化合物	----	200 mg/L 以下
6	鉛及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	38	マンガン及びその化合物	----	0.05 mg/L 以下
7	ヒ素及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	39	塩化物イオン	----	200 mg/L 以下
8	六価クロム化合物	----	0.02 mg/L 以下	40	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	----	300 mg/L 以下
9	亜硝酸態窒素	----	0.04 mg/L 以下	41	蒸発残留物	----	500 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	42	陰イオン界面活性剤	----	0.2 mg/L 以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	----	10 mg/L 以下	43	ジェオスミン	----	0.00001 mg/L 以下
12	フッ素及びその化合物	----	0.8 mg/L 以下	44	2-メチルワッパルネール	----	0.00001 mg/L 以下
13	ホウ素及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下	45	非イオン界面活性剤	----	0.02 mg/L 以下
14	四塩化炭素	----	0.002 mg/L 以下	46	フェノール類	----	0.005 mg/L 以下
15	1,4-ジオキサン	----	0.05 mg/L 以下	47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	----	3 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	48	pH値	----	5.8以上 8.6以下
17	ジクロロメタン	----	0.02 mg/L 以下	50	臭気	----	異常でないこと
18	テトラクロロエチレン	----	0.01 mg/L 以下	51	色度	----	5 度 以下
19	トリクロロエチレン	----	0.01 mg/L 以下	52	濁度	----	2 度 以下
20	PFOS及びPFOA	0.000001 mg/L 未満	0.00005 mg/L 以下	--	----	----	----
21	ベンゼン	----	0.01 mg/L 以下	--	----	----	----

検査期日	令和 8年 4月20日 ~ 令和 8年 4月30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)



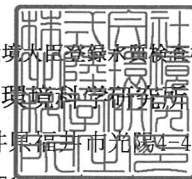
## 原水水質検査結果書

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。

受付日	令和 8年 4月20日
依頼者	福井市上下水道事業管理者 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20日 9時52分	天 候	前日: ---- 当日: 晴れ		
検体の種類	原水	気 温	----	水 温	16.9 °C
水 源 名	田治島水系	採水者	依頼者		
採 水 場 所	田治島第4水源井	所 属	----		
特 記 事 項	R8水委220号 PFOS及びPFOA検査業務				

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	33	亜鉛及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下
2	大腸菌	----	検出されないこと	34	アルミニウム及びその化合物	----	0.2 mg/L 以下
3	カドミウム及びその化合物	----	0.003 mg/L 以下	35	鉄及びその化合物	----	0.3 mg/L 以下
4	水銀及びその化合物	----	0.0005 mg/L 以下	36	銅及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下
5	セレン及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	37	ナトリウム及びその化合物	----	200 mg/L 以下
6	鉛及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	38	マンガン及びその化合物	----	0.05 mg/L 以下
7	ヒ素及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	39	塩化物イオン	----	200 mg/L 以下
8	六価クロム化合物	----	0.02 mg/L 以下	40	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	----	300 mg/L 以下
9	亜硝酸態窒素	----	0.04 mg/L 以下	41	蒸発残留物	----	500 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	42	陰イオン界面活性剤	----	0.2 mg/L 以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	----	10 mg/L 以下	43	ジオスミン	----	0.00001 mg/L 以下
12	フッ素及びその化合物	----	0.8 mg/L 以下	44	2-メチルイソボルネオール	----	0.00001 mg/L 以下
13	ホウ素及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下	45	非イオン界面活性剤	----	0.02 mg/L 以下
14	四塩化炭素	----	0.002 mg/L 以下	46	フェノール類	----	0.005 mg/L 以下
15	1,4-ジオキサン	----	0.05 mg/L 以下	47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	----	3 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	48	pH値	----	5.8以上 8.6以下
17	ジクロロメタン	----	0.02 mg/L 以下	50	臭気	----	異常でないこと
18	テトラクロロエチレン	----	0.01 mg/L 以下	51	色度	----	5 度 以下
19	トリクロロエチレン	----	0.01 mg/L 以下	52	濁度	----	2 度 以下
20	PFOS及びPFOA	0.000001 mg/L	0.00005 mg/L 以下	--	----	----	----
21	ベンゼン	----	0.01 mg/L 以下	--	----	----	----

検査期日	令和 8年 4月20日 ~ 令和 8年 4月30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。

環研 第25K-0141403号

令和 8年 4月30日

# 原水水質検査結果書

受付日	令和 8年 4月20日
依頼者	福井市上下水道事業管理者 様

国土交通大臣及び環境大臣受検水質検査機関  
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20日 10時 4分	天 候	前日: ---- 当日: 晴れ
検体の種類	原水	気 温	---- 水 温 16.0 °C
水 源 名	田治島水系	採水者	依頼者
採 水 場 所	田治島第5水源井	所 属	----
特 記 事 項	R8水委220号 PFOS及びPFOA検査業務		

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	33	亜鉛及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下
2	大腸菌	----	検出されないこと	34	アルミニウム及びその化合物	----	0.2 mg/L 以下
3	カドミウム及びその化合物	----	0.003 mg/L 以下	35	鉄及びその化合物	----	0.3 mg/L 以下
4	水銀及びその化合物	----	0.0005 mg/L 以下	36	銅及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下
5	セレン及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	37	ナトリウム及びその化合物	----	200 mg/L 以下
6	鉛及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	38	マンガン及びその化合物	----	0.05 mg/L 以下
7	ヒ素及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	39	塩化物イオン	----	200 mg/L 以下
8	六価クロム化合物	----	0.02 mg/L 以下	40	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	----	300 mg/L 以下
9	亜硝酸態窒素	----	0.04 mg/L 以下	41	蒸発残留物	----	500 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	42	陰イオン界面活性剤	----	0.2 mg/L 以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	----	10 mg/L 以下	43	ジェオスミン	----	0.00001 mg/L 以下
12	フッ素及びその化合物	----	0.8 mg/L 以下	44	2-メチルイソブチロール	----	0.00001 mg/L 以下
13	ホウ素及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下	45	非イオン界面活性剤	----	0.02 mg/L 以下
14	四塩化炭素	----	0.002 mg/L 以下	46	フェノール類	----	0.005 mg/L 以下
15	1,4-ジオキサン	----	0.05 mg/L 以下	47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	----	3 mg/L 以下
16	トリス-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	48	pH値	----	5.8以上 8.6以下
17	ジクロロメタン	----	0.02 mg/L 以下	50	臭気	----	異常でないこと
18	テトラクロロエチレン	----	0.01 mg/L 以下	51	色度	----	5 度 以下
19	トリクロロエチレン	----	0.01 mg/L 以下	52	濁度	----	2 度 以下
20	PFOS及びPFOA	0.000001 mg/L 未満	0.00005 mg/L 以下	--	----	----	----
21	ベンゼン	----	0.01 mg/L 以下	--	----	----	----

検査期日	令和 8年 4月20日 ~ 令和 8年 4月30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。

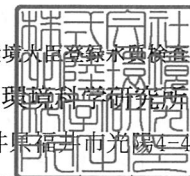
環研 第25K-0156705号

令和 8年 5月29日

# 原水水質検査結果書

受付日	令和 8年 5月25日
依頼者	福井市上下水道事業管理者 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 5月25日 10時55分	天 候	前日: ---- 当日: 晴れ
検体の種類	原水	気 温	---- 水 温 15.5 °C
水 源 名	一本木水系	採水者	依頼者
採 水 場 所	東笠水源井	所 属	----
特 記 事 項	R8水委220号 PFOS及びPFOA検査業務		

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	33	亜鉛及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下
2	大腸菌	----	検出されないこと	34	アルミニウム及びその化合物	----	0.2 mg/L 以下
3	カドミウム及びその化合物	----	0.003 mg/L 以下	35	鉄及びその化合物	----	0.3 mg/L 以下
4	水銀及びその化合物	----	0.0005 mg/L 以下	36	銅及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下
5	セレン及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	37	ナトリウム及びその化合物	----	200 mg/L 以下
6	鉛及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	38	マンガン及びその化合物	----	0.05 mg/L 以下
7	ヒ素及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	39	塩化物イオン	----	200 mg/L 以下
8	六価クロム化合物	----	0.02 mg/L 以下	40	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	----	300 mg/L 以下
9	亜硝酸態窒素	----	0.04 mg/L 以下	41	蒸発残留物	----	500 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	42	陰イオン界面活性剤	----	0.2 mg/L 以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	----	10 mg/L 以下	43	ジェオスミン	----	0.00001 mg/L 以下
12	フッ素及びその化合物	----	0.8 mg/L 以下	44	2-メチルイソボルネオール	----	0.00001 mg/L 以下
13	ホウ素及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下	45	非イオン界面活性剤	----	0.02 mg/L 以下
14	四塩化炭素	----	0.002 mg/L 以下	46	フェノール類	----	0.005 mg/L 以下
15	1,4-ジオキサン	----	0.05 mg/L 以下	47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	----	3 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	48	pH値	----	5.8以上 8.6以下
17	ジクロロメタン	----	0.02 mg/L 以下	50	臭気	----	異常でないこと
18	テトラクロロエチレン	----	0.01 mg/L 以下	51	色度	----	5 度 以下
19	トリクロロエチレン	----	0.01 mg/L 以下	52	濁度	----	2 度 以下
20	PFOS及びPFOA	0.000001 mg/L 未満	0.00005 mg/L 以下	--	----	----	----
21	ベンゼン	----	0.01 mg/L 以下	--	----	----	----

検査期日	令和 8年 5月25日 ~ 令和 8年 5月29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。

環研 第25K-0156701号

令和 8年 5月29日

# 原水水質検査結果書

受付日	令和 8年 5月25日
依頼者	福井市上下水道事業管理者 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 5月25日 10時42分	天 候	前日: ---- 当日: 晴れ
検体の種類	原水	気 温	---- 水 温 15.4 °C
水 源 名	一本木水系	採水者	依頼者
採 水 場 所	鹿の江第1水源井	所 属	----
特 記 事 項	R8水委220号 PFOS及びPFOA検査業務		

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	33	亜鉛及びその化合物	----	1.0 mg/L以下
2	大腸菌	----	検出されないこと	34	アルミニウム及びその化合物	----	0.2 mg/L以下
3	カドミウム及びその化合物	----	0.003 mg/L以下	35	鉄及びその化合物	----	0.3 mg/L以下
4	水銀及びその化合物	----	0.0005 mg/L以下	36	銅及びその化合物	----	1.0 mg/L以下
5	セレン及びその化合物	----	0.01 mg/L以下	37	ナトリウム及びその化合物	----	200 mg/L以下
6	鉛及びその化合物	----	0.01 mg/L以下	38	マンガン及びその化合物	----	0.05 mg/L以下
7	ヒ素及びその化合物	----	0.01 mg/L以下	39	塩化物イオン	----	200 mg/L以下
8	六価クロム化合物	----	0.02 mg/L以下	40	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	----	300 mg/L以下
9	亜硝酸態窒素	----	0.04 mg/L以下	41	蒸発残留物	----	500 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	42	陰イオン界面活性剤	----	0.2 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	----	10 mg/L以下	43	ジオオスミン	----	0.00001 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	----	0.8 mg/L以下	44	2-メチルイソボルネオール	----	0.00001 mg/L以下
13	ホウ素及びその化合物	----	1.0 mg/L以下	45	非イオン界面活性剤	----	0.02 mg/L以下
14	四塩化炭素	----	0.002 mg/L以下	46	フェノール類	----	0.005 mg/L以下
15	1,4-ジオキサン	----	0.05 mg/L以下	47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	----	3 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	48	pH値	----	5.8以上 8.6以下
17	ジクロロメタン	----	0.02 mg/L以下	50	臭気	----	異常でないこと
18	テトラクロロエチレン	----	0.01 mg/L以下	51	色度	----	5 度 以下
19	トリクロロエチレン	----	0.01 mg/L以下	52	濁度	----	2 度 以下
20	PFOS及びPFOA	0.000001 mg/L 未満	0.00005 mg/L以下	--	----	----	----
21	ベンゼン	----	0.01 mg/L以下	--	----	----	----

検査期日	令和 8年 5月25日 ~ 令和 8年 5月29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。

# 原水水質検査結果書

環研 第25K-0156702号

令和 8年 5月29日

受付日	令和 8年 5月25日
依頼者	福井市上下水道事業管理者 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 5月25日 10時25分	天候	前日: ---- 当日: 晴れ		
検体の種類	原水	気温	----	水温	16.9℃
水源名	一本木水系	採水者	依頼者		
採水場所	鹿の江第2水源井	所属	----		
特記事項	R8水委220号 PFOS及びPFOA検査業務				

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	33	亜鉛及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下
2	大腸菌	----	検出されないこと	34	アルミニウム及びその化合物	----	0.2 mg/L 以下
3	カドミウム及びその化合物	----	0.003 mg/L 以下	35	鉄及びその化合物	----	0.3 mg/L 以下
4	水銀及びその化合物	----	0.0005 mg/L 以下	36	銅及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下
5	セレン及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	37	ナトリウム及びその化合物	----	200 mg/L 以下
6	鉛及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	38	マンガン及びその化合物	----	0.05 mg/L 以下
7	ヒ素及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	39	塩化物イオン	----	200 mg/L 以下
8	六価クロム化合物	----	0.02 mg/L 以下	40	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	----	300 mg/L 以下
9	亜硝酸態窒素	----	0.04 mg/L 以下	41	蒸発残留物	----	500 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	42	陰イオン界面活性剤	----	0.2 mg/L 以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	----	10 mg/L 以下	43	ジェオスミン	----	0.00001 mg/L 以下
12	フッ素及びその化合物	----	0.8 mg/L 以下	44	2-メチルイソブチロール	----	0.00001 mg/L 以下
13	ホウ素及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下	45	非イオン界面活性剤	----	0.02 mg/L 以下
14	四塩化炭素	----	0.002 mg/L 以下	46	フェノール類	----	0.005 mg/L 以下
15	1,4-ジオキサン	----	0.05 mg/L 以下	47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	----	3 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	48	pH値	----	5.8以上 8.6以下
17	ジクロロメタン	----	0.02 mg/L 以下	50	臭気	----	異常でないこと
18	テトラクロロエチレン	----	0.01 mg/L 以下	51	色度	----	5度 以下
19	トリクロロエチレン	----	0.01 mg/L 以下	52	濁度	----	2度 以下
20	PFOS及びPFOA	0.000001 mg/L 未満	0.00005 mg/L 以下	--	----	----	----
21	ベンゼン	----	0.01 mg/L 以下	--	----	----	----

検査期日	令和 8年 5月25日 ~ 令和 8年 5月29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)



# 原水水質検査結果書

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。

受付日	令和 8年 5月25日
依頼者	福井市上下水道事業管理者

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 5月25日 10時 7分	天 候	前日: ---- 当日: 晴れ
検体の種類	原水	気 温	---- 水 温 16.1 °C
水 源 名	一本木水系	採水者	依頼者
採 水 場 所	板垣第5-1水源井	所 属	----
特 記 事 項	R8水委220号 PFOS及びPFOA検査業務		

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	33	亜鉛及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下
2	大腸菌	----	検出されないこと	34	アルミニウム及びその化合物	----	0.2 mg/L 以下
3	カドミウム及びその化合物	----	0.003 mg/L 以下	35	鉄及びその化合物	----	0.3 mg/L 以下
4	水銀及びその化合物	----	0.0005 mg/L 以下	36	銅及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下
5	セレン及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	37	ナトリウム及びその化合物	----	200 mg/L 以下
6	鉛及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	38	マンガン及びその化合物	----	0.05 mg/L 以下
7	ヒ素及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	39	塩化物イオン	----	200 mg/L 以下
8	六価クロム化合物	----	0.02 mg/L 以下	40	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	----	300 mg/L 以下
9	亜硝酸態窒素	----	0.04 mg/L 以下	41	蒸発残留物	----	500 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	42	陰イオン界面活性剤	----	0.2 mg/L 以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	----	10 mg/L 以下	43	ジエオスミン	----	0.00001 mg/L 以下
12	フッ素及びその化合物	----	0.8 mg/L 以下	44	2-メチルイソボルネオール	----	0.00001 mg/L 以下
13	ホウ素及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下	45	非イオン界面活性剤	----	0.02 mg/L 以下
14	四塩化炭素	----	0.002 mg/L 以下	46	フェノール類	----	0.005 mg/L 以下
15	1,4-ジオキサン	----	0.05 mg/L 以下	47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	----	3 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	48	pH値	----	5.8以上 8.6以下
17	ジクロロメタン	----	0.02 mg/L 以下	50	臭気	----	異常でないこと
18	テトラクロロエチレン	----	0.01 mg/L 以下	51	色度	----	5 度 以下
19	トリクロロエチレン	----	0.01 mg/L 以下	52	濁度	----	2 度 以下
20	PFOS及びPFOA	0.000001 mg/L 未満	0.00005 mg/L 以下	--	----	----	----
21	ベンゼン	----	0.01 mg/L 以下	--	----	----	----

検査期日	令和 8年 5月25日 ~ 令和 8年 5月29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。

# 原水水質検査結果書

環研 第25K-0156704号

令和 8年 5月29日

受付日	令和 8年 5月25日
依頼者	福井市上下水道事業管理者 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 5月25日 9時47分	天候	前日: ---- 当日: 晴れ
検体の種類	原水	気温	---- 水温 15.1℃
水源名	一本木水系	採水者	依頼者
採水場所	板垣第6水源井	所属	----
特記事項	R8水委220号 PFOS及びPFOA検査業務		

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	33	亜鉛及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下
2	大腸菌	----	検出されないこと	34	アルミニウム及びその化合物	----	0.2 mg/L 以下
3	カドミウム及びその化合物	----	0.003 mg/L 以下	35	鉄及びその化合物	----	0.3 mg/L 以下
4	水銀及びその化合物	----	0.0005 mg/L 以下	36	銅及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下
5	セレン及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	37	ナトリウム及びその化合物	----	200 mg/L 以下
6	鉛及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	38	マンガン及びその化合物	----	0.05 mg/L 以下
7	ヒ素及びその化合物	----	0.01 mg/L 以下	39	塩化物イオン	----	200 mg/L 以下
8	六価クロム化合物	----	0.02 mg/L 以下	40	カルシウム・マグネシウム等(硬度)	----	300 mg/L 以下
9	亜硝酸態窒素	----	0.04 mg/L 以下	41	蒸発残留物	----	500 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	42	陰イオン界面活性剤	----	0.2 mg/L 以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	----	10 mg/L 以下	43	ジオオスミン	----	0.00001 mg/L 以下
12	フッ素及びその化合物	----	0.8 mg/L 以下	44	2-メチルイソボルネオール	----	0.00001 mg/L 以下
13	ホウ素及びその化合物	----	1.0 mg/L 以下	45	非イオン界面活性剤	----	0.02 mg/L 以下
14	四塩化炭素	----	0.002 mg/L 以下	46	フェノール類	----	0.005 mg/L 以下
15	1,4-ジオキサソ	----	0.05 mg/L 以下	47	有機物(全有機炭素(TOC)の量)	----	3 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	48	pH値	----	5.8以上 8.6以下
17	ジクロロメタン	----	0.02 mg/L 以下	50	臭気	----	異常でないこと
18	テトラクロロエチレン	----	0.01 mg/L 以下	51	色度	----	5度 以下
19	トリクロロエチレン	----	0.01 mg/L 以下	52	濁度	----	2度 以下
20	PFOS及びPFOA	0.000001 mg/L 未満	0.00005 mg/L 以下	--	----	----	----
21	ベンゼン	----	0.01 mg/L 以下	--	----	----	----

検査期日	令和 8年 5月25日 ~ 令和 8年 5月29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)