



浄水水質検査結果書

No. D2026-01881

JWWA-GLP114
水道GLP認定

交付 2026年3月25日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

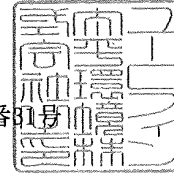
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



ユーロフィン太平環境株式会社

福岡県福岡市博多区金の隈2丁目2番

TEL:092-504-1220



2026年3月3日に受付しました貴依頼による
試料の検査結果は以下のとおりです。

採水年月日	2026年3月3日 10:40		
採水地点 又は試料名	杉水配水区 右山設備工業事務所 浄水		
件名	令和7年度 水質検査業務委託		
採水者	岩下 竜也		
	検査項目	検査結果	基準値*
1	一般細菌	0 CFU/mL	100 CFU/mL以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと
9	亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.48 mg/L	10 mg/L以下
21	塩素酸	0.06 mg/L 未満	0.6 mg/L以下
22	クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02 mg/L以下
23	クロロホルム	0.0005 mg/L 未満	0.06 mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03 mg/L以下
25	ジプロモクロロメタン	0.0005 mg/L 未満	0.1 mg/L以下
26	臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L以下
27	総トリハロメタン	0.0007 mg/L	0.1 mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03 mg/L以下
29	プロモジクロロメタン	0.0005 mg/L 未満	0.03 mg/L以下
30	プロモホルム	0.0007 mg/L	0.09 mg/L以下
31	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08 mg/L以下
38	塩化物イオン	2.3 mg/L	200 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
47	pH値(測定時水温)	7.7(18℃)	5.8以上8.6以下
48	味	異常でない	異常でないこと
49	臭気	異常でない	異常でないこと
50	色度	0.5 度 未満	5 度以下
51	濁度	0.1 度 未満	2 度以下
-	気温(採水時)	18.5 ℃	—
-	水温(採水時)	14.2 ℃	—
-	遊離残留塩素(採水時)	0.2 mg/L	—
	- 以下余白 -		
判定	上記水質項目については水質基準に適合		
検査期日	2026年3月3日 ~ 2026年3月25日		
検査機関	ユーロフィン太平環境株式会社		
検査責任者	Supervisor 松崎 裕加		
備考	<p>* 飲料水水質基準[平成十五年厚生労働省令第百一号]</p> <ul style="list-style-type: none"> 検査項目名称の左欄に番号が付けられた項目は、水道GLP認定対象項目です。 遊離残留塩素は、採水者による現場測定 気温、水温及び遊離残留塩素の結果は、依頼者様のお申し出により記載しました。 検査方法：平成十五年厚生労働省告示第二百六十一号 		



JWWA-GLP114
水道GLP認定

浄水水質検査結果書

No. D2026-01882

交付 2026年3月25日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

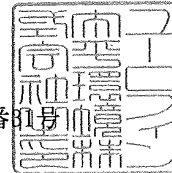
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



ユーロフィン太平環境株式会社

福岡県福岡市博多区金の隈2丁目2番

TEL:092-504-1220



2026年3月3日に受付しました貴依頼による
試料の検査結果は以下のとおりです。

採水年月日		2026年3月3日 10:55		
採水地点 又は試料名		つつじ台配水区 村上水道事務所 浄水		
件名		令和7年度 水質検査業務委託		
採水者		岩下 竜也		
検査項目		検査結果		基準値*
1	一般細菌	0	CFU/mL	100 CFU/mL以下
2	大腸菌	不検出		検出されないこと
9	亜硝酸態窒素	0.004	mg/L 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001	mg/L 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	6.65	mg/L	10 mg/L以下
21	塩素酸	0.06	mg/L 未満	0.6 mg/L以下
22	クロロ酢酸	0.002	mg/L 未満	0.02 mg/L以下
23	クロロホルム	0.0005	mg/L 未満	0.06 mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	0.002	mg/L 未満	0.03 mg/L以下
25	ジプロモクロロメタン	0.0011	mg/L	0.1 mg/L以下
26	臭素酸	0.001	mg/L 未満	0.01 mg/L以下
27	総トリハロメタン	0.0032	mg/L	0.1 mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	0.002	mg/L 未満	0.03 mg/L以下
29	プロモジクロロメタン	0.0005	mg/L 未満	0.03 mg/L以下
30	プロモホルム	0.0021	mg/L	0.09 mg/L以下
31	ホルムアルデヒド	0.005	mg/L 未満	0.08 mg/L以下
38	塩化物イオン	11.1	mg/L	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	83.8	mg/L	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	193	mg/L	500 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
47	pH値(測定時水温)	7.4(18°C)		5.8以上8.6以下
48	味	異常でない		異常でないこと
49	臭気	異常でない		異常でないこと
50	色度	0.5	度 未満	5 度以下
51	濁度	0.1	度 未満	2 度以下
-	気温(採水時)	18.8	°C	—
-	水温(採水時)	14.7	°C	—
-	遊離残留塩素(採水時)	0.2	mg/L	—
- 以下 余白 -				
判定	上記水質項目については水質基準に適合			
検査期日	2026年3月3日～2026年3月25日			
検査機関	ユーロフィン太平環境株式会社			
検査責任者	Supervisor 松崎 裕加			
備考	<ul style="list-style-type: none"> * 飲料水水質基準[平成十五年厚生労働省令第百一号] ・検査項目名称の左欄に番号が付けられた項目は、水道GLP認定対象項目です。 ・遊離残留塩素は、採水者による現場測定 ・気温、水温及び遊離残留塩素の結果は、依頼者様のお申し出により記載しました。 ・検査方法：平成十五年厚生労働省告示第二百六十一号 			



浄水水質検査結果書

No. D2026-01883

JWWA-GLP114
水道GLP認定

交付 2026年3月25日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

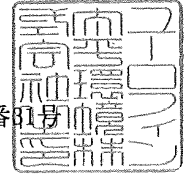
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



ユーロフィン太平環境株式会社

福岡県福岡市博多区金の限2丁目2番

TEL:092-504-1220



2026年3月3日に受付しました貴依頼による
試料の検査結果は以下のとおりです。

採水年月日		2026年3月3日 10:00	
採水地点 又は試料名		吹田配水区 一般住宅 浄水	
件名		令和7年度 水質検査業務委託	
採水者		西 昂志	
検査項目		検査結果	基準値*
1	一般細菌	0 CFU/mL	100 CFU/mL以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと
9	亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.96 mg/L	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.21 mg/L	0.8 mg/L以下
21	塩素酸	0.06 mg/L 未満	0.6 mg/L以下
22	クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02 mg/L以下
23	クロロホルム	0.0005 mg/L 未満	0.06 mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03 mg/L以下
25	ジブロモクロロメタン	0.0011 mg/L	0.1 mg/L以下
26	臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L以下
27	総トリハロメタン	0.0031 mg/L	0.1 mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03 mg/L以下
29	プロモジクロロメタン	0.0005 mg/L 未満	0.03 mg/L以下
30	プロモホルム	0.0020 mg/L	0.09 mg/L以下
31	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08 mg/L以下
38	塩化物イオン	9.7 mg/L	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	81.8 mg/L	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	196 mg/L	500 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
47	pH値 (測定時水温)	7.1(16℃)	5.8以上8.6以下
48	味	異常でない	異常でないこと
49	臭気	異常でない	異常でないこと
50	色度	0.5 度 未満	5 度以下
51	濁度	0.1 度 未満	2 度以下
-	気温(採水時)	13.2 ℃	—
-	水温(採水時)	15.3 ℃	—
-	遊離残留塩素 (採水時)	0.3 mg/L	—
- 以下余白 -			
判定	上記水質項目については水質基準に適合		
検査期日	2026年3月3日 ~ 2026年3月25日		
検査機関	ユーロフィン太平環境株式会社		
検査責任者	Supervisor 松崎 裕加		
備考	<ul style="list-style-type: none"> * 飲料水水質基準[平成十五年厚生労働省令第百一号] ・ 検査項目名称の左欄に番号が付けられた項目は、水道GLP認定対象項目です。 ・ 遊離残留塩素は、採水者による現場測定 ・ 気温、水温及び遊離残留塩素の結果は、依頼者様のお申し出により記載しました。 ・ 検査方法：平成十五年厚生労働省告示第二百六十一号 		



浄水水質検査結果書

No. D2026-01884

JWWA-GLP114
水道GLP認定

交付 2026年3月25日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

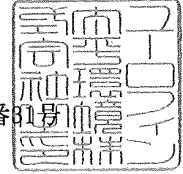
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



ユーロフィン太平環境株式会社

福岡県福岡市博多区金の隈2丁目2番

TEL:092-504-1220



2026年3月3日に受付しました貴依頼による
試料の検査結果は以下のとおりです。

採水年月日	2026年3月3日 9:17		
採水地点 又は試料名	立野配水区 内牧公民館 浄水		
件名	令和7年度 水質検査業務委託		
採水者	建寄 颯真		
検査項目	検査結果	基準値*	
1 一般細菌	0 CFU/mL	100 CFU/mL以下	
2 大腸菌	不検出	検出されないこと	
9 亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04 mg/L以下	
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L以下	
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.95 mg/L	10 mg/L以下	
12 フッ素及びその化合物	0.20 mg/L	0.8 mg/L以下	
21 塩素酸	0.06 mg/L 未満	0.6 mg/L以下	
22 クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02 mg/L以下	
23 クロロホルム	0.0005 mg/L 未満	0.06 mg/L以下	
24 ジクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03 mg/L以下	
25 ジブromokクロロメタン	0.0012 mg/L	0.1 mg/L以下	
26 臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L以下	
27 総トリハロメタン	0.0034 mg/L	0.1 mg/L以下	
28 トリクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03 mg/L以下	
29 ブロモジクロロメタン	0.0005 mg/L 未満	0.03 mg/L以下	
30 ブロモホルム	0.0022 mg/L	0.09 mg/L以下	
31 ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08 mg/L以下	
38 塩化物イオン	9.7 mg/L	200 mg/L以下	
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	79.2 mg/L	300 mg/L以下	
40 蒸発残留物	191 mg/L	500 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	
47 pH値(測定時水温)	7.1(17℃)	5.8以上8.6以下	
48 味	異常でない	異常でないこと	
49 臭気	異常でない	異常でないこと	
50 色度	0.5 度 未満	5 度以下	
51 濁度	0.1 度 未満	2 度以下	
- 気温(採水時)	13.8 ℃	-	
- 水温(採水時)	16.0 ℃	-	
- 遊離残留塩素(採水時)	0.3 mg/L	-	
	- 以下余白 -		
判定	上記水質項目については水質基準に適合		
検査期日	2026年3月3日 ~ 2026年3月25日		
検査機関	ユーロフィン太平環境株式会社		
検査責任者	Supervisor 松崎 裕加		
備考	<ul style="list-style-type: none"> * 飲料水水質基準[平成十五年厚生労働省令第百一号] ・ 検査項目名称の左欄に番号が付けられた項目は、水道GLP認定対象項目です。 ・ 遊離残留塩素は、採水者による現場測定 ・ 気温、水温及び遊離残留塩素の結果は、依頼者様のお申し出により記載しました。 ・ 検査方法：平成十五年厚生労働省告示第二百六十一号 		



浄水水質検査結果書

No. D2026-01885

JWWA-GLP114
水道GLP認定

交付 2026年3月25日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

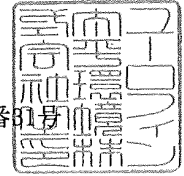
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



ユーロフィン太平環境株式会社

福岡県福岡市博多区金の隈2丁目2番81号

TEL:092-504-1220



2026年3月3日に受付しました貴依頼による
試料の検査結果は以下のとおりです。

採水年月日		2026年3月3日 9:44	
採水地点 又は試料名		大林配水区 大津町山村広場 浄水	
件名		令和7年度 水質検査業務委託	
採水者		建寄 颯真	
検査項目		検査結果	基準値*
1	一般細菌	0 CFU/mL	100 CFU/mL以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと
9	亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.84 mg/L	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.17 mg/L	0.8 mg/L以下
21	塩素酸	0.06 mg/L 未満	0.6 mg/L以下
22	クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02 mg/L以下
23	クロロホルム	0.0005 mg/L 未満	0.06 mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03 mg/L以下
25	ジブromokクロロメタン	0.0010 mg/L	0.1 mg/L以下
26	臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L以下
27	総トリハロメタン	0.0031 mg/L	0.1 mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03 mg/L以下
29	ブromोजクロロメタン	0.0005 mg/L 未満	0.03 mg/L以下
30	ブromホルム	0.0021 mg/L	0.09 mg/L以下
31	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08 mg/L以下
38	塩化物イオン	13.7 mg/L	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	106 mg/L	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	244 mg/L	500 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
47	pH値(測定時水温)	7.3(17℃)	5.8以上8.6以下
48	味	異常でない	異常でないこと
49	臭気	異常でない	異常でないこと
50	色度	0.5 度 未満	5 度以下
51	濁度	0.1 度 未満	2 度以下
-	気温(採水時)	13.5 ℃	—
-	水温(採水時)	14.6 ℃	—
-	遊離残留塩素(採水時)	0.3 mg/L	—
- 以下余白 -			
判定	上記水質項目については水質基準に適合		
検査期日	2026年3月3日 ~ 2026年3月25日		
検査機関	ユーロフィン太平環境株式会社		
検査責任者	Supervisor 松崎 裕加		
備考	<ul style="list-style-type: none"> * 飲料水水質基準[平成十五年厚生労働省令第百一号] ・ 検査項目名称の左欄に番号が付けられた項目は、水道GLP認定対象項目です。 ・ 遊離残留塩素は、採水者による現場測定 ・ 気温、水温及び遊離残留塩素の結果は、依頼者様のお申し出により記載しました。 ・ 検査方法：平成十五年厚生労働省告示第二百六十一号 		



JWWA-GLP114
水道GLP認定

浄水水質検査結果書

No. D2026-01886

交付 2026年3月25日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

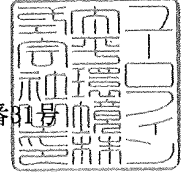
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



ユーロフィン太平環境株式会社

福岡県福岡市博多区金の隈2丁目2番1号

TEL:092-504-1220



2026年3月3日に受付しました貴依頼による
試料の検査結果は以下のとおりです。

採水年月日		2026年3月3日 10:01		
採水地点 又は試料名		吹田団地配水区 吹田団地配水池 浄水		
件名		令和7年度 水質検査業務委託		
採水者		建寄 颯真		
検査項目		検査結果		基準値*
1	一般細菌	0	CFU/mL	100 CFU/mL以下
2	大腸菌	不検出		検出されないこと
9	亜硝酸態窒素	0.004	mg/L 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001	mg/L 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.95	mg/L	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.20	mg/L	0.8 mg/L以下
21	塩素酸	0.06	mg/L 未満	0.6 mg/L以下
22	クロロ酢酸	0.002	mg/L 未満	0.02 mg/L以下
23	クロロホルム	0.0005	mg/L 未満	0.06 mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	0.002	mg/L 未満	0.03 mg/L以下
25	ジブロモクロロメタン	0.0010	mg/L	0.1 mg/L以下
26	臭素酸	0.001	mg/L 未満	0.01 mg/L以下
27	総トリハロメタン	0.0030	mg/L	0.1 mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	0.002	mg/L 未満	0.03 mg/L以下
29	ブロモジクロロメタン	0.0005	mg/L 未満	0.03 mg/L以下
30	ブロモホルム	0.0020	mg/L	0.09 mg/L以下
31	ホルムアルデヒド	0.005	mg/L 未満	0.08 mg/L以下
38	塩化物イオン	9.7	mg/L	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	77.2	mg/L	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	193	mg/L	500 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
47	pH値(測定時水温)	7.2(17℃)		5.8以上8.6以下
48	味	異常でない		異常でないこと
49	臭気	異常でない		異常でないこと
50	色度	0.5	度 未満	5 度以下
51	濁度	0.1	度 未満	2 度以下
-	気温(採水時)	15.1	℃	—
-	水温(採水時)	16.2	℃	—
-	遊離残留塩素(採水時)	0.2	mg/L	—
- 以下余白 -				
判定	上記水質項目については水質基準に適合			
検査期日	2026年3月3日～2026年3月25日			
検査機関	ユーロフィン太平環境株式会社			
検査責任者	Supervisor 松崎 裕加			
備考	* 飲料水水質基準[平成十五年厚生労働省令第百一号] ・ 検査項目名称の左欄に番号が付けられた項目は、水道GLP認定対象項目です。 ・ 遊離残留塩素は、採水者による現場測定 ・ 気温、水温及び遊離残留塩素の結果は、依頼者様のお申し出により記載しました。 ・ 検査方法：平成十五年厚生労働省告示第二百六十一号			



浄水水質検査結果書

No. D2026-01887

JWWA-GLP114
水道GLP認定

交付 2026年3月25日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



ユーロフィン太平環境株式会社

福岡県福岡市博多区金の隈2丁目2番

TEL:092-504-1220



2026年3月3日に受付しました貴依頼による
試料の検査結果は以下のとおりです。

採水年月日	2026年3月3日 10:00		
採水地点 又は試料名	日吉ヶ丘配水区 入道水消防倉庫 浄水		
件名	令和7年度 水質検査業務委託		
採水者	前原 和輝		
	検査項目	検査結果	基準値*
1	一般細菌	0 CFU/mL	100 CFU/mL以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと
9	亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	2.62 mg/L	10 mg/L以下
21	塩素酸	0.06 mg/L 未満	0.6 mg/L以下
22	クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02 mg/L以下
23	クロロホルム	0.0005 mg/L 未満	0.06 mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03 mg/L以下
25	ジブromクロロメタン	0.0009 mg/L	0.1 mg/L以下
26	臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L以下
27	総トリハロメタン	0.0028 mg/L	0.1 mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03 mg/L以下
29	ブromジクロロメタン	0.0005 mg/L 未満	0.03 mg/L以下
30	ブromホルム	0.0019 mg/L	0.09 mg/L以下
31	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08 mg/L以下
38	塩化物イオン	6.2 mg/L	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	62.0 mg/L	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	140 mg/L	500 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
47	pH値(測定時水温)	7.4(17℃)	5.8以上8.6以下
48	味	異常でない	異常でないこと
49	臭気	異常でない	異常でないこと
50	色度	0.5 度 未満	5 度以下
51	濁度	0.1 度 未満	2 度以下
-	気温(採水時)	14.4 ℃	—
-	水温(採水時)	16.8 ℃	—
-	遊離残留塩素(採水時)	0.2 mg/L	—
	- 以下 余白 -		
判定	上記水質項目については水質基準に適合		
検査期日	2026年3月3日 ~ 2026年3月25日		
検査機関	ユーロフィン太平環境株式会社		
検査責任者	Supervisor 松崎 裕加		
備考	<ul style="list-style-type: none"> * 飲料水水質基準[平成十五年厚生労働省令第百一号] ・検査項目名称の左欄に番号が付けられた項目は、水道GLP認定対象項目です。 ・遊離残留塩素は、採水者による現場測定 ・気温、水温及び遊離残留塩素の結果は、依頼者様のお申し出により記載しました。 ・検査方法：平成十五年厚生労働省告示第二百六十一号 		



浄水水質検査結果書

No. D2026-01888

JWWA-GLP114
水道GLP認定

交付 2026年3月25日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

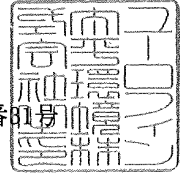
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



ユーロフィン太平環境株式会社

福岡県福岡市博多区金の隈2丁目2番

TEL:092-504-1220



2026年3月3日に受付しました貴依頼による
試料の検査結果は以下のとおりです。

採水年月日	2026年3月3日 9:30		
採水地点 又は試料名	柳水配水区 柳水公民館 浄水		
件名	令和7年度 水質検査業務委託		
採水者	前原 和輝		
検査項目	検査結果	基準値*	
1 一般細菌	0 CFU/mL	100 CFU/mL以下	
2 大腸菌	不検出	検出されないこと	
9 亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04 mg/L以下	
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L以下	
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	4.05 mg/L	10 mg/L以下	
21 塩素酸	0.06 mg/L 未満	0.6 mg/L以下	
22 クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02 mg/L以下	
23 クロロホルム	0.0005 mg/L 未満	0.06 mg/L以下	
24 ジクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03 mg/L以下	
25 ジプロモクロロメタン	0.0010 mg/L	0.1 mg/L以下	
26 臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L以下	
27 総トリハロメタン	0.0032 mg/L	0.1 mg/L以下	
28 トリクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03 mg/L以下	
29 ブロモジクロロメタン	0.0005 mg/L 未満	0.03 mg/L以下	
30 ブロモホルム	0.0022 mg/L	0.09 mg/L以下	
31 ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08 mg/L以下	
38 塩化物イオン	7.8 mg/L	200 mg/L以下	
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	70.8 mg/L	300 mg/L以下	
40 蒸発残留物	166 mg/L	500 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	
47 pH値(測定時水温)	7.4(18℃)	5.8以上8.6以下	
48 味	異常でない	異常でないこと	
49 臭気	異常でない	異常でないこと	
50 色度	0.5 度 未満	5 度以下	
51 濁度	0.1 度 未満	2 度以下	
- 気温(採水時)	13.2 °C	-	
- 水温(採水時)	17.6 °C	-	
- 遊離残留塩素(採水時)	0.2 mg/L	-	
	- 以下余白 -		
判定	上記水質項目については水質基準に適合		
検査期日	2026年3月3日 ~ 2026年3月25日		
検査機関	ユーロフィン太平環境株式会社		
検査責任者	Supervisor 松崎 裕加		
備考	<ul style="list-style-type: none"> * 飲料水水質基準[平成十五年厚生労働省令第百一号] ・ 検査項目名称の左欄に番号が付けられた項目は、水道GLP認定対象項目です。 ・ 遊離残留塩素は、採水者による現場測定 ・ 気温、水温及び遊離残留塩素の結果は、依頼者様のお申し出により記載しました。 ・ 検査方法：平成十五年厚生労働省告示第二百六十一号 		



浄水水質検査結果書

No. D2026-01889

交付 2026年3月25日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

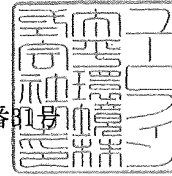
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



ユーロフィン太平環境株式会社

福岡県福岡市博多区金の隈2丁目2番1号

TEL:092-504-1220



2026年3月3日に受付しました貴依頼による
試料の検査結果は以下のとおりです。

採水年月日		2026年3月3日 10:32		
採水地点 又は試料名		堀川配水区 堀川公民館 浄水		
件名		令和7年度 水質検査業務委託		
採水者		前原 和輝		
検査項目		検査結果		基準値*
1	一般細菌	0	CFU/mL	100 CFU/mL以下
2	大腸菌	不検出		検出されないこと
9	亜硝酸態窒素	0.004	mg/L 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001	mg/L 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	4.87	mg/L	10 mg/L以下
21	塩素酸	0.06	mg/L 未満	0.6 mg/L以下
22	クロロ酢酸	0.002	mg/L 未満	0.02 mg/L以下
23	クロロホルム	0.0005	mg/L 未満	0.06 mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	0.002	mg/L 未満	0.03 mg/L以下
25	ジブromクロロメタン	0.0010	mg/L	0.1 mg/L以下
26	臭素酸	0.001	mg/L 未満	0.01 mg/L以下
27	総トリハロメタン	0.0032	mg/L	0.1 mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	0.002	mg/L 未満	0.03 mg/L以下
29	ブromジクロロメタン	0.0005	mg/L 未満	0.03 mg/L以下
30	ブromホルム	0.0022	mg/L	0.09 mg/L以下
31	ホルムアルデヒド	0.005	mg/L 未満	0.08 mg/L以下
38	塩化物イオン	8.0	mg/L	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	72.4	mg/L	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	171	mg/L	500 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
47	pH値(測定時水温)	7.3(18℃)		5.8以上8.6以下
48	味	異常でない		異常でないこと
49	臭気	異常でない		異常でないこと
50	色度	0.5	度 未満	5 度以下
51	濁度	0.1	度 未満	2 度以下
-	気温(採水時)	15.2	℃	—
-	水温(採水時)	8.1	℃	—
-	遊離残留塩素(採水時)	0.1	mg/L	—
- 以下余白 -				

判定	上記水質項目については水質基準に適合
検査期日	2026年3月3日～2026年3月25日
検査機関	ユーロフィン太平環境株式会社
検査責任者	Supervisor 松崎 裕加
備考	<p>* 飲料水水質基準[平成十五年厚生労働省令第百一号]</p> <ul style="list-style-type: none"> 検査項目名称の左欄に番号が付けられた項目は、水道GLP認定対象項目です。 遊離残留塩素は、採水者による現場測定 気温、水温及び遊離残留塩素の結果は、依頼者様のお申し出により記載しました。 検査方法：平成十五年厚生労働省告示第二百六十一号



浄水水質検査結果書

No. D2026-01890

JWWA-GLP114
水道GLP認定

交付 2026年3月25日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

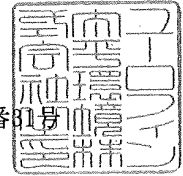
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



ユーロフィン太平環境株式会社

福岡県福岡市博多区金の隈2丁目2番

TEL:092-504-1220



2026年3月3日に受付しました貴依頼による
試料の検査結果は以下のとおりです。

採水年月日		2026年3月3日 10:35	
採水地点 又は試料名		美咲野配水区 美咲野中央公園 浄水	
件名		令和7年度 水質検査業務委託	
採水者		西 昂志	
検査項目		検査結果	基準値*
1	一般細菌	0 CFU/mL	100 CFU/mL以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと
9	亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.08 mg/L	10 mg/L以下
12	フッ素及びその化合物	0.13 mg/L	0.8 mg/L以下
21	塩素酸	0.06 mg/L 未満	0.6 mg/L以下
22	クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02 mg/L以下
23	クロロホルム	0.0005 mg/L 未満	0.06 mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03 mg/L以下
25	ジブromokクロロメタン	0.0009 mg/L	0.1 mg/L以下
26	臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L以下
27	総トリハロメタン	0.0027 mg/L	0.1 mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03 mg/L以下
29	ブロモジクロロメタン	0.0005 mg/L 未満	0.03 mg/L以下
30	ブロモホルム	0.0018 mg/L	0.09 mg/L以下
31	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08 mg/L以下
38	塩化物イオン	6.8 mg/L	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	64.4 mg/L	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	154 mg/L	500 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
47	pH値 (測定時水温)	7.3(17°C)	5.8以上8.6以下
48	味	異常でない	異常でないこと
49	臭気	異常でない	異常でないこと
50	色度	0.5 度 未満	5 度以下
51	濁度	0.1 度 未満	2 度以下
-	気温(採水時)	14.5 °C	—
-	水温(採水時)	16.1 °C	—
-	遊離残留塩素 (採水時)	0.3 mg/L	—
- 以下余白 -			
判定	上記水質項目については水質基準に適合		
検査期日	2026年3月3日 ~ 2026年3月25日		
検査機関	ユーロフィン太平環境株式会社		
検査責任者	Supervisor 松崎 裕加		
備考	<ul style="list-style-type: none"> * 飲料水水質基準[平成十五年厚生労働省令第百一号] ・ 検査項目名称の左欄に番号が付けられた項目は、水道GLP認定対象項目です。 ・ 遊離残留塩素は、採水者による現場測定 ・ 気温、水温及び遊離残留塩素の結果は、依頼者様のお申し出により記載しました。 ・ 検査方法：平成十五年厚生労働省告示第二百六十一号 		



浄水水質検査結果書

No. D2026-01891

JWWA-GLP114
水道GLP認定

交付 2026年3月25日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

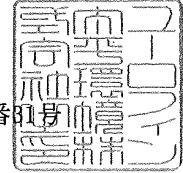
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



ユーロフィン太平環境株式会社

福岡県福岡市博多区金の隈2丁目2番

TEL:092-504-1220



2026年3月3日に受付しました貴依頼による
試料の検査結果は以下のとおりです。

採水年月日	2026年3月3日 11:00		
採水地点 又は試料名	楽善配水区 岩下建設事務所 浄水		
件名	令和7年度 水質検査業務委託		
採水者	西 昂志		
検査項目	検査結果	基準値*	
1 一般細菌	0 CFU/mL	100 CFU/mL以下	
2 大腸菌	不検出	検出されないこと	
9 亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04 mg/L以下	
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L以下	
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	2.12 mg/L	10 mg/L以下	
21 塩素酸	0.06 mg/L 未満	0.6 mg/L以下	
22 クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02 mg/L以下	
23 クロロホルム	0.0005 mg/L 未満	0.06 mg/L以下	
24 ジクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03 mg/L以下	
25 ジプロモクロロメタン	0.0009 mg/L	0.1 mg/L以下	
26 臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L以下	
27 総トリハロメタン	0.0032 mg/L	0.1 mg/L以下	
28 トリクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03 mg/L以下	
29 プロモジクロロメタン	0.0005 mg/L 未満	0.03 mg/L以下	
30 プロモホルム	0.0023 mg/L	0.09 mg/L以下	
31 ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08 mg/L以下	
38 塩化物イオン	24.4 mg/L	200 mg/L以下	
39 カルシウム、マグネシウム等 (硬度)	77.0 mg/L	300 mg/L以下	
40 蒸発残留物	178 mg/L	500 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	
47 pH値 (測定時水温)	7.4 (17℃)	5.8以上8.6以下	
48 味	異常でない	異常でないこと	
49 臭気	異常でない	異常でないこと	
50 色度	0.5 度 未満	5 度以下	
51 濁度	0.1 度 未満	2 度以下	
- 気温(採水時)	13.6 °C	-	
- 水温(採水時)	16.1 °C	-	
- 遊離残留塩素 (採水時)	0.3 mg/L	-	
	- 以下余白 -		
判定	上記水質項目については水質基準に適合		
検査期日	2026年3月3日 ~ 2026年3月25日		
検査機関	ユーロフィン太平環境株式会社		
検査責任者	Supervisor 松崎 裕加		
備考	<ul style="list-style-type: none"> * 飲料水水質基準[平成十五年厚生労働省令第百一号] ・ 検査項目名称の左欄に番号が付けられた項目は、水道GLP認定対象項目です。 ・ 遊離残留塩素は、採水者による現場測定 ・ 気温、水温及び遊離残留塩素の結果は、依頼者様のお申し出により記載しました。 ・ 検査方法：平成十五年厚生労働省告示第二百六十一号 		



浄水水質検査結果書

No. D2026-01892

JWWA-GLP114
水道GLP認定

交付 2026年3月25日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

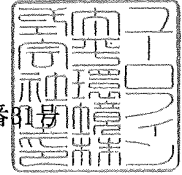
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



ユーロフィン太平環境株式会社

福岡県福岡市博多区金の隈2丁目2番

TEL:092-504-1220



2026年3月3日に受付しました貴依頼による
試料の検査結果は以下のとおりです。

採水年月日	2026年3月3日 10:20		
採水地点 又は試料名	高尾野配水区 高尾野公民館 浄水		
件名	令和7年度 水質検査業務委託		
採水者	西 昂志		
	検査項目	検査結果	基準値*
1	一般細菌	0 CFU/mL	100 CFU/mL以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと
9	亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.96 mg/L	10 mg/L以下
21	塩素酸	0.06 mg/L 未満	0.6 mg/L以下
22	クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02 mg/L以下
23	クロロホルム	0.0005 mg/L 未満	0.06 mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03 mg/L以下
25	ジブロモクロロメタン	0.0009 mg/L	0.1 mg/L以下
26	臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L以下
27	総トリハロメタン	0.0026 mg/L	0.1 mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03 mg/L以下
29	ブロモジクロロメタン	0.0005 mg/L 未満	0.03 mg/L以下
30	ブロモホルム	0.0017 mg/L	0.09 mg/L以下
31	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08 mg/L以下
38	塩化物イオン	5.7 mg/L	200 mg/L以下
40	蒸発残留物	131 mg/L	500 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
47	pH値(測定時水温)	7.4(17℃)	5.8以上8.6以下
48	味	異常でない	異常でないこと
49	臭気	異常でない	異常でないこと
50	色度	0.5 度 未満	5 度以下
51	濁度	0.1 度 未満	2 度以下
-	気温(採水時)	13.2 ℃	—
-	水温(採水時)	15.6 ℃	—
-	遊離残留塩素(採水時)	0.3 mg/L	—
	- 以下余白 -		
判定	上記水質項目については水質基準に適合		
検査期日	2026年3月3日～2026年3月25日		
検査機関	ユーロフィン太平環境株式会社		
検査責任者	Supervisor 松崎 裕加		
備考	<ul style="list-style-type: none"> * 飲料水水質基準[平成十五年厚生労働省令第百一号] ・検査項目名称の左欄に番号が付けられた項目は、水道GLP認定対象項目です。 ・遊離残留塩素は、採水者による現場測定 ・気温、水温及び遊離残留塩素の結果は、依頼者様のお申し出により記載しました。 ・検査方法：平成十五年厚生労働省告示第二百六十一号 		



浄水水質検査結果書

No. D2026-01893

JWWA-GLP114
水道GLP認定

交付 2026年3月25日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

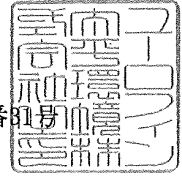
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



ユーロフィン太平環境株式会社

福岡県福岡市博多区金の隈2丁目2番

TEL:092-504-1220



2026年3月3日に受付しました貴依頼による
試料の検査結果は以下のとおりです。

採水年月日	2026年3月3日 9:50		
採水地点 又は試料名	武蔵ヶ丘配水区 向陽台公民館 浄水		
件名	令和7年度 水質検査業務委託		
採水者	丸林 巧		
検査項目	検査結果	基準値*	
1 一般細菌	0 CFU/mL	100 CFU/mL以下	
2 大腸菌	不検出	検出されないこと	
9 亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04 mg/L以下	
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L以下	
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	5.23 mg/L	10 mg/L以下	
21 塩素酸	0.06 mg/L 未満	0.6 mg/L以下	
22 クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02 mg/L以下	
23 クロロホルム	0.0005 mg/L 未満	0.06 mg/L以下	
24 ジクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03 mg/L以下	
25 ジブロモクロロメタン	0.0009 mg/L	0.1 mg/L以下	
26 臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L以下	
27 総トリハロメタン	0.0027 mg/L	0.1 mg/L以下	
28 トリクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03 mg/L以下	
29 ブロモジクロロメタン	0.0005 mg/L 未満	0.03 mg/L以下	
30 ブロモホルム	0.0018 mg/L	0.09 mg/L以下	
31 ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08 mg/L以下	
38 塩化物イオン	8.2 mg/L	200 mg/L以下	
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	79.1 mg/L	300 mg/L以下	
40 蒸発残留物	176 mg/L	500 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	
47 pH値(測定時水温)	7.4(16℃)	5.8以上8.6以下	
48 味	異常でない	異常でないこと	
49 臭気	異常でない	異常でないこと	
50 色度	0.5 度 未満	5 度以下	
51 濁度	0.1 度 未満	2 度以下	
- 気温(採水時)	14.6 °C	—	
- 水温(採水時)	17.4 °C	—	
- 遊離残留塩素(採水時)	0.2 mg/L	—	
- 以下余白 -			
判定	上記水質項目については水質基準に適合		
検査期日	2026年3月3日～2026年3月25日		
検査機関	ユーロフィン太平環境株式会社		
検査責任者	Supervisor 松崎 裕加		
備考	<ul style="list-style-type: none"> * 飲料水水質基準[平成十五年厚生労働省令第百一号] ・ 検査項目名称の左欄に番号が付けられた項目は、水道GLP認定対象項目です。 ・ 遊離残留塩素は、採水者による現場測定 ・ 気温、水温及び遊離残留塩素の結果は、依頼者様のお申し出により記載しました。 ・ 検査方法：平成十五年厚生労働省告示第二百六十一号 		



浄水水質検査結果書

No. D2026-01894

JWWA-GLP114
水道GLP認定

交付 2026年3月25日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

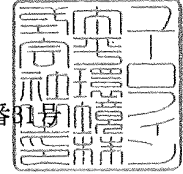
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



ユーロフィン太平環境株式会社

福岡県福岡市博多区金の隈2丁目2番

TEL:092-504-1220



2026年3月3日に受付しました貴依頼による
試料の検査結果は以下のとおりです。

採水年月日		2026年3月3日 11:15		
採水地点 又は試料名		沖野配水区 であいの公園 浄水		
件名		令和7年度 水質検査業務委託		
採水者		丸林 巧		
検査項目		検査結果		基準値*
1	一般細菌	0	CFU/mL	100 CFU/mL以下
2	大腸菌	不検出		検出されないこと
9	亜硝酸態窒素	0.004	mg/L 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001	mg/L 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	5.00	mg/L	10 mg/L以下
21	塩素酸	0.06	mg/L 未満	0.6 mg/L以下
22	クロロ酢酸	0.002	mg/L 未満	0.02 mg/L以下
23	クロロホルム	0.0005	mg/L 未満	0.06 mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	0.002	mg/L 未満	0.03 mg/L以下
25	ジブロモクロロメタン	0.0008	mg/L	0.1 mg/L以下
26	臭素酸	0.001	mg/L 未満	0.01 mg/L以下
27	総トリハロメタン	0.0026	mg/L	0.1 mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	0.002	mg/L 未満	0.03 mg/L以下
29	ブロモジクロロメタン	0.0005	mg/L 未満	0.03 mg/L以下
30	ブロモホルム	0.0018	mg/L	0.09 mg/L以下
31	ホルムアルデヒド	0.005	mg/L 未満	0.08 mg/L以下
38	塩化物イオン	8.6	mg/L	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	78.7	mg/L	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	182	mg/L	500 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
47	pH値(測定時水温)	7.2(18℃)		5.8以上8.6以下
48	味	異常でない		異常でないこと
49	臭気	異常でない		異常でないこと
50	色度	0.5	度 未満	5 度以下
51	濁度	0.1	度 未満	2 度以下
-	気温(採水時)	17.7	℃	—
-	水温(採水時)	17.1	℃	—
-	遊離残留塩素(採水時)	0.2	mg/L	—
- 以下余白 -				
判定	上記水質項目については水質基準に適合			
検査期日	2026年3月3日～2026年3月25日			
検査機関	ユーロフィン太平環境株式会社			
検査責任者	Supervisor 松崎 裕加			
備考	* 飲料水水質基準[平成十五年厚生労働省令第百一号] ・検査項目名称の左欄に番号が付けられた項目は、水道GLP認定対象項目です。 ・遊離残留塩素は、採水者による現場測定 ・気温、水温及び遊離残留塩素の結果は、依頼者様のお申し出により記載しました。 ・検査方法：平成十五年厚生労働省告示第二百六十一号			



JWWA-GLP114
水道GLP認定

浄水水質検査結果書

No. D2026-01895

交付 2026年3月25日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

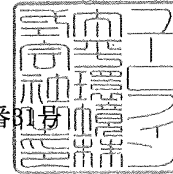
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



ユーロフィン太平環境株式会社

福岡県福岡市博多区金の隈2丁目2番11号

TEL:092-504-1220



2026年3月3日に受付しました貴依頼による
試料の検査結果は以下のとおりです。

採水年月日		2026年3月3日 10:45			
採水地点 又は試料名		南沖野配水区 キャロピア北広場 浄水			
件名		令和7年度 水質検査業務委託			
採水者		丸林 巧			
検査項目		検査結果		基準値*	
1	一般細菌	0	CFU/mL	100	CFU/mL以下
2	大腸菌	不検出			検出されないこと
9	亜硝酸態窒素	0.004	mg/L 未満	0.04	mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001	mg/L 未満	0.01	mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	5.37	mg/L	10	mg/L以下
21	塩素酸	0.06	mg/L 未満	0.6	mg/L以下
22	クロロ酢酸	0.002	mg/L 未満	0.02	mg/L以下
23	クロロホルム	0.0005	mg/L 未満	0.06	mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	0.002	mg/L 未満	0.03	mg/L以下
25	ジブロモクロロメタン	0.0013	mg/L	0.1	mg/L以下
26	臭素酸	0.001	mg/L 未満	0.01	mg/L以下
27	総トリハロメタン	0.0037	mg/L	0.1	mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	0.002	mg/L 未満	0.03	mg/L以下
29	ブロモジクロロメタン	0.0005	mg/L 未満	0.03	mg/L以下
30	ブロモホルム	0.0024	mg/L	0.09	mg/L以下
31	ホルムアルデヒド	0.005	mg/L 未満	0.08	mg/L以下
38	塩化物イオン	8.6	mg/L	200	mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	79.0	mg/L	300	mg/L以下
40	蒸発残留物	177	mg/L	500	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
47	pH値(測定時水温)	7.3(18℃)		5.8以上8.6以下	
48	味	異常でない		異常でないこと	
49	臭気	異常でない		異常でないこと	
50	色度	0.5	度 未満	5	度以下
51	濁度	0.1	度 未満	2	度以下
-	気温(採水時)	14.2	℃	-	
-	水温(採水時)	17.7	℃	-	
-	遊離残留塩素(採水時)	0.2	mg/L	-	
- 以下余白 -					
判定	上記水質項目については水質基準に適合				
検査期日	2026年3月3日～2026年3月25日				
検査機関	ユーロフィン太平環境株式会社				
検査責任者	Supervisor 松崎 裕加				
備考	<ul style="list-style-type: none"> * 飲料水水質基準[平成十五年厚生労働省令第百一号] ・ 検査項目名称の左欄に番号が付けられた項目は、水道GLP認定対象項目です。 ・ 遊離残留塩素は、採水者による現場測定 ・ 気温、水温及び遊離残留塩素の結果は、依頼者様のお申し出により記載しました。 ・ 検査方法：平成十五年厚生労働省告示第二百六十一号 				



浄水水質検査結果書

No. D2026-01896

JWWA-GLP114
水道GLP認定

交付 2026年3月25日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

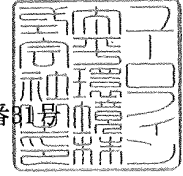
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



ユーロフィン太平環境株式会社

福岡県福岡市博多区金の隈2丁目2番

TEL:092-504-1220



2026年3月3日に受付しました貴依頼による
試料の検査結果は以下のとおりです。

採水年月日		2026年3月3日 11:30	
採水地点 又は試料名		大堀木配水区 ひばりヶ丘公園 浄水	
件名		令和7年度 水質検査業務委託	
採水者		丸林 巧	
検査項目		検査結果	基準値*
1	一般細菌	0 CFU/mL	100 CFU/mL以下
2	大腸菌	不検出	検出されないこと
9	亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	4.34 mg/L	10 mg/L以下
21	塩素酸	0.06 mg/L 未満	0.6 mg/L以下
22	クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02 mg/L以下
23	クロロホルム	0.0005 mg/L 未満	0.06 mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03 mg/L以下
25	ジブロモクロロメタン	0.0012 mg/L	0.1 mg/L以下
26	臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L以下
27	総トリハロメタン	0.0035 mg/L	0.1 mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03 mg/L以下
29	プロモジクロロメタン	0.0005 mg/L 未満	0.03 mg/L以下
30	プロモホルム	0.0023 mg/L	0.09 mg/L以下
31	ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08 mg/L以下
38	塩化物イオン	7.7 mg/L	200 mg/L以下
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	70.9 mg/L	300 mg/L以下
40	蒸発残留物	166 mg/L	500 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
47	pH値(測定時水温)	7.4(18℃)	5.8以上8.6以下
48	味	異常でない	異常でないこと
49	臭気	異常でない	異常でないこと
50	色度	0.5 度 未満	5 度以下
51	濁度	0.1 度 未満	2 度以下
-	気温(採水時)	15.8 ℃	—
-	水温(採水時)	17.7 ℃	—
-	遊離残留塩素(採水時)	0.3 mg/L	—
- 以下余白 -			
判定	上記水質項目については水質基準に適合		
検査期日	2026年3月3日～2026年3月25日		
検査機関	ユーロフィン太平環境株式会社		
検査責任者	Supervisor 松崎 裕加		
備考	* 飲料水水質基準〔平成十五年厚生労働省令第百一号〕 ・ 検査項目名称の左欄に番号が付けられた項目は、水道GLP認定対象項目です。 ・ 遊離残留塩素は、採水者による現場測定 ・ 気温、水温及び遊離残留塩素の結果は、依頼者様のお申し出により記載しました。 ・ 検査方法：平成十五年厚生労働省告示第二百六十一号		



浄水水質検査結果書

No. D2026-01897

JWWA-GLP114
水道GLP認定

交付 2026年3月25日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

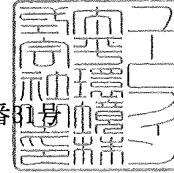
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



ユーロフィン太平環境株式会社

福岡県福岡市博多区金の隈2丁目2番

TEL:092-504-1220



2026年3月3日に受付しました貴依頼による
試料の検査結果は以下のとおりです。

採水年月日	2026年3月3日 11:20		
採水地点 又は試料名	平川配水区 魚野邸 浄水		
件名	令和7年度 水質検査業務委託		
採水者	岩下 竜也		
検査項目	検査結果	基準値*	
1 一般細菌	0 CFU/mL	100 CFU/mL以下	
2 大腸菌	不検出	検出されないこと	
9 亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04 mg/L以下	
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L以下	
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	5.37 mg/L	10 mg/L以下	
21 塩素酸	0.06 mg/L 未満	0.6 mg/L以下	
22 クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02 mg/L以下	
23 クロロホルム	0.0005 mg/L 未満	0.06 mg/L以下	
24 ジクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03 mg/L以下	
25 ジブロモクロロメタン	0.0015 mg/L	0.1 mg/L以下	
26 臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L以下	
27 総トリハロメタン	0.0050 mg/L	0.1 mg/L以下	
28 トリクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03 mg/L以下	
29 ブロモジクロロメタン	0.0005 mg/L 未満	0.03 mg/L以下	
30 ブロモホルム	0.0035 mg/L	0.09 mg/L以下	
31 ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08 mg/L以下	
38 塩化物イオン	7.3 mg/L	200 mg/L以下	
39 カルシウム、マグネシウム等(硬度)	70.8 mg/L	300 mg/L以下	
40 蒸発残留物	173 mg/L	500 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	
47 pH値(測定時水温)	7.4(16℃)	5.8以上8.6以下	
48 味	異常でない	異常でないこと	
49 臭気	異常でない	異常でないこと	
50 色度	0.5 度 未満	5 度以下	
51 濁度	0.1 度 未満	2 度以下	
- 気温(採水時)	17.8 °C	-	
- 水温(採水時)	15.2 °C	-	
- 遊離残留塩素(採水時)	0.2 mg/L	-	
- 以下余白 -			
判定	上記水質項目については水質基準に適合		
検査期日	2026年3月3日 ~ 2026年3月25日		
検査機関	ユーロフィン太平環境株式会社		
検査責任者	Supervisor 松崎 裕加		
備考	<ul style="list-style-type: none"> * 飲料水水質基準[平成十五年厚生労働省令第百一号] ・ 検査項目名称の左欄に番号が付けられた項目は、水道GLP認定対象項目です。 ・ 遊離残留塩素は、採水者による現場測定 ・ 気温、水温及び遊離残留塩素の結果は、依頼者様のお申し出により記載しました。 ・ 検査方法：平成十五年厚生労働省告示第二百六十一号 		



浄水水質検査結果書

No. D2026-01898

JWWA-GLP114
水道GLP認定

交付 2026年3月25日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

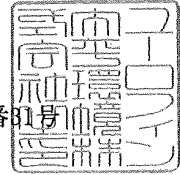
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



ユーロフィン太平環境株式会社

福岡県福岡市博多区金の隈2丁目2番

TEL:092-504-1220



2026年3月3日に受付しました貴依頼による
試料の検査結果は以下のとおりです。

採水年月日	2026年3月3日 11:30		
採水地点 又は試料名	伊勢前原配水区 前原集会所 浄水		
件名	令和7年度 水質検査業務委託		
採水者	岩下 竜也		
検査項目	検査結果	基準値*	
1 一般細菌	0 CFU/mL	100 CFU/mL以下	
2 大腸菌	不検出	検出されないこと	
9 亜硝酸態窒素	0.004 mg/L 未満	0.04 mg/L以下	
10 シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L以下	
11 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.27 mg/L	10 mg/L以下	
21 塩素酸	0.06 mg/L 未満	0.6 mg/L以下	
22 クロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.02 mg/L以下	
23 クロロホルム	0.0005 mg/L 未満	0.06 mg/L以下	
24 ジクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03 mg/L以下	
25 ジブromokクロロメタン	0.0007 mg/L	0.1 mg/L以下	
26 臭素酸	0.001 mg/L 未満	0.01 mg/L以下	
27 総トリハロメタン	0.0025 mg/L	0.1 mg/L以下	
28 トリクロロ酢酸	0.002 mg/L 未満	0.03 mg/L以下	
29 ブromोजクロロメタン	0.0005 mg/L 未満	0.03 mg/L以下	
30 ブromホルム	0.0018 mg/L	0.09 mg/L以下	
31 ホルムアルデヒド	0.005 mg/L 未満	0.08 mg/L以下	
38 塩化物イオン	2.2 mg/L	200 mg/L以下	
40 蒸発残留物	82 mg/L	500 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	
47 pH値(測定時水温)	7.9(19℃)	5.8以上8.6以下	
48 味	異常でない	異常でないこと	
49 臭気	異常でない	異常でないこと	
50 色度	0.5 度 未満	5 度以下	
51 濁度	0.1 度 未満	2 度以下	
- 気温(採水時)	18.2 ℃	-	
- 水温(採水時)	15.7 ℃	-	
- 遊離残留塩素(採水時)	0.2 mg/L	-	
	- 以下余白 -		
判定	上記水質項目については水質基準に適合		
検査期日	2026年3月3日 ~ 2026年3月25日		
検査機関	ユーロフィン太平環境株式会社		
検査責任者	Supervisor 松崎 裕加		
備考	<ul style="list-style-type: none"> * 飲料水水質基準[平成十五年厚生労働省令第百一号] ・ 検査項目名称の左欄に番号が付けられた項目は、水道GLP認定対象項目です。 ・ 遊離残留塩素は、採水者による現場測定 ・ 気温、水温及び遊離残留塩素の結果は、依頼者様のお申し出により記載しました。 ・ 検査方法：平成十五年厚生労働省告示第二百六十一号 		



JWWA-GLP114
水道GLP認定

浄水水質検査結果書

No. D2026-01899

交付 2026年3月25日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



ユーロフィン太平環境株式会社

福岡県福岡市博多区金の隈2丁目2番1号

TEL:092-504-1220



2026年3月3日に受付しました貴依頼による
試料の検査結果は以下のとおりです。

採水年月日		2026年3月3日 11:50		
採水地点 又は試料名		矢護川配水区 上中・御顔所コミュニティセンター 浄水		
件名		令和7年度 水質検査業務委託		
採水者		岩下 竜也		
検査項目		検査結果		基準値*
1	一般細菌	0	CFU/mL	100 CFU/mL以下
2	大腸菌	不検出		検出されないこと
9	亜硝酸態窒素	0.004	mg/L 未満	0.04 mg/L以下
10	シアン化物イオン及び塩化シアン	0.001	mg/L 未満	0.01 mg/L以下
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.49	mg/L	10 mg/L以下
21	塩素酸	0.06	mg/L 未満	0.6 mg/L以下
22	クロロ酢酸	0.002	mg/L 未満	0.02 mg/L以下
23	クロロホルム	0.0005	mg/L 未満	0.06 mg/L以下
24	ジクロロ酢酸	0.002	mg/L 未満	0.03 mg/L以下
25	ジブromokクロロメタン	0.0005	mg/L 未満	0.1 mg/L以下
26	臭素酸	0.001	mg/L 未満	0.01 mg/L以下
27	総トリハロメタン	0.0013	mg/L	0.1 mg/L以下
28	トリクロロ酢酸	0.002	mg/L 未満	0.03 mg/L以下
29	ブromोजクロロメタン	0.0005	mg/L 未満	0.03 mg/L以下
30	ブromホルム	0.0013	mg/L	0.09 mg/L以下
31	ホルムアルデヒド	0.005	mg/L 未満	0.08 mg/L以下
38	塩化物イオン	2.3	mg/L	200 mg/L以下
40	蒸発残留物	81	mg/L	500 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
47	pH値(測定時水温)	7.9(19℃)		5.8以上8.6以下
48	味	異常でない		異常でないこと
49	臭気	異常でない		異常でないこと
50	色度	0.5	度 未満	5 度以下
51	濁度	0.1	度 未満	2 度以下
-	気温(採水時)	17.8	℃	—
-	水温(採水時)	14.0	℃	—
-	遊離残留塩素(採水時)	0.2	mg/L	—
- 以下余白 -				
判定	上記水質項目については水質基準に適合			
検査期日	2026年3月3日～2026年3月25日			
検査機関	ユーロフィン太平環境株式会社			
検査責任者	Supervisor 松崎 裕加			
備考	<ul style="list-style-type: none"> * 飲料水水質基準[平成十五年厚生労働省令第百一号] ・検査項目名称の左欄に番号が付けられた項目は、水道GLP認定対象項目です。 ・遊離残留塩素は、採水者による現場測定 ・気温、水温及び遊離残留塩素の結果は、依頼者様のお申し出により記載しました。 ・検査方法：平成十五年厚生労働省告示第二百六十一号 			

