



JWWA-GLP114
水道GLP認定

浄水水質検査結果書

No. D2026-01327

交付 2026年2月25日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

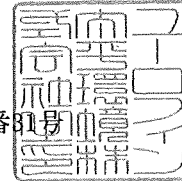
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



ユーロフィン太平洋環境株式会社

福岡県福岡市博多区金の隈2丁目2番

TEL:092-504-1220



2026年2月10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2月10日 11:00		
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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.48 mg/L	10 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)	7.9(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)	11.8 °C	—
-	水温(採水時)	9.4 °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2月10日 ~ 2026年2月19日		
検査機関	ユーロフィン太平洋環境株式会社		
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. D2026-01328

交付 2026年2月25日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

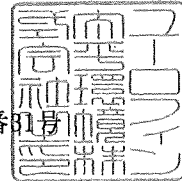
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



ユーロフィン太平洋環境株式会社

福岡県福岡市博多区金の隈2丁目2番31号

TEL:092-504-1220



2026年2月10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2月10日 11:20	
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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	6.94 mg/L	10 mg/L以下
38	塩化物イオン	11.3 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)	7.4(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)	12.0 ℃	-
-	水温(採水時)	9.4 ℃	-
-	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2月10日～2026年2月19日		
検査機関	ユーロフィン太平洋環境株式会社		
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. D2026-01329

交付 2026年2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2月10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 2月 10日 9:30	
採水地点 又は試料名		吹田配水区 企業団庁舎 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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.98 mg/L	10 mg/L以下
38	塩化物イオン	10.0 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)	7.2(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)	7.0 ℃	—
-	水温(採水時)	10.4 ℃	—
-	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2月10日～2026年2月19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. D2026-01330

交付 2026年2月25日

大津菊陽水道企業団 企業長様

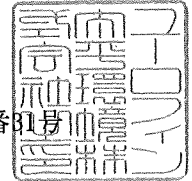
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



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2月10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2月10日 9:39		
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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.97 mg/L	10 mg/L以下
38	塩化物イオン	10.0 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)	7.3(16°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)	6.3 °C	—
-	水温(採水時)	13.0 °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2月10日～2026年2月19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. D2026-01331

交付 2026年2月25日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

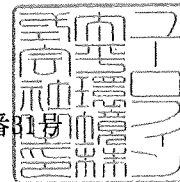
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



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2月10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。

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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.75 mg/L	10 mg/L以下
38	塩化物イオン	15.9 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)	7.5(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)	9.3 °C	-
-	水温(採水時)	12.2 °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2月10日～2026年2月19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. D2026-01332

交付 2026年2月25日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

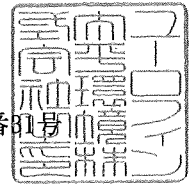
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



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2月10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2月10日 10:19	
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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.97 mg/L	10 mg/L以下
38	塩化物イオン	9.8 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)	7.2(16°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)	11.2 °C	—
-	水温(採水時)	14.3 °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2月10日 ~ 2026年2月19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. D2026-01333

交付 2026年2月25日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

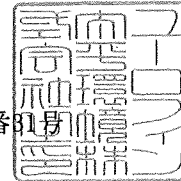
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



ユーロフィン太平洋環境株式会社

福岡県福岡市博多区金の隈2丁目2番

TEL:092-504-1220



2026年2月10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2月10日 10:29	
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		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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	2.54 mg/L	10 mg/L以下
38	塩化物イオン	6.0 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)	7.4(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)	8.5 ℃	—
-	水温(採水時)	12.9 ℃	—
-	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2月10日～2026年2月19日		
検査機関	ユーロフィン太平洋環境株式会社		
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. D2026-01334

交付 2026年2月25日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

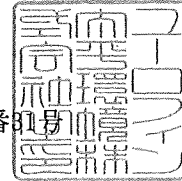
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



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31号

TEL:092-504-1220



2026年2月10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2月10日 10:35	
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		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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	3.89 mg/L	10 mg/L以下
38	塩化物イオン	7.9 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)	7.5(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)	10.6 ℃	—
-	水温(採水時)	16.0 ℃	—
-	遊離残留塩素(採水時)	0.4 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2月10日～2026年2月19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. D2026-01335

交付 2026年2月25日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

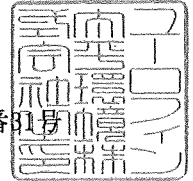
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



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31号

TEL:092-504-1220



2026年2月10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2月10日 10:19	
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		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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	4.66 mg/L	10 mg/L以下
38	塩化物イオン	7.8 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)	7.4(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)	6.2 ℃	—
-	水温(採水時)	15.5 ℃	—
-	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2月10日～2026年2月19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. D2026-01336

交付 2026年2月25日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

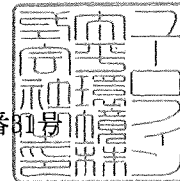
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



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2月10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2月10日 10:10	
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		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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	1.05 mg/L	10 mg/L以下
38	塩化物イオン	7.0 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)	7.4(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)	11.0 °C	-
-	水温(採水時)	16.0 °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2月10日～2026年2月19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. D2026-01337

交付 2026年2月25日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

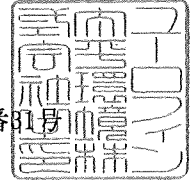
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



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2月10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2月10日 9:50		
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	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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	2.11 mg/L	10 mg/L以下
38	塩化物イオン	23.7 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)	7.5(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)	8.7 °C	-
-	水温(採水時)	13.4 °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2月10日 ~ 2026年2月19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. D2026-01338

交付 2026年2月25日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

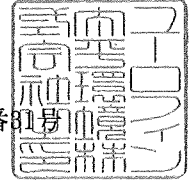
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



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2月10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2月10日 10:43		
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	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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.91 mg/L	10 mg/L以下
38	塩化物イオン	5.6 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)	7.5(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)	9.6 °C	-
-	水温(採水時)	14.5 °C	-
-	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2月10日 ~ 2026年2月19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. D2026-01339

交付 2026年2月25日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

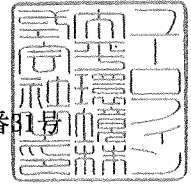
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



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91号

TEL:092-504-1220



2026年2月10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2月10日 10:10	
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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	4.93 mg/L	10 mg/L以下
38	塩化物イオン	8.0 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)	7.4(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)	8.7 °C	—
-	水温(採水時)	15.5 °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2月10日 ~ 2026年2月19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. D2026-01340

交付 2026年2月25日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

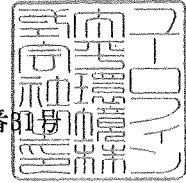
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



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31号

TEL:092-504-1220



2026年2月10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2月10日 11:00	
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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	4.94 mg/L	10 mg/L以下
38	塩化物イオン	8.5 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)	7.2(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)	9.4 ℃	—
-	水温(採水時)	14.9 ℃	—
-	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2月10日～2026年2月19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. D2026-01341

交付 2026年2月25日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

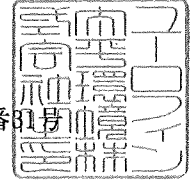
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



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2月10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。

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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	5.34 mg/L	10 mg/L以下
38	塩化物イオン	9.7 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)	7.3(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)	8.9 ℃	—
-	水温(採水時)	18.2 ℃	—
-	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2月10日～2026年2月19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. D2026-01342

交付 2026年2月25日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

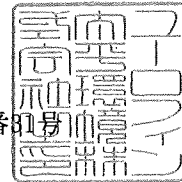
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



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2月10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2月10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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	4.75 mg/L	10 mg/L以下
38	塩化物イオン	9.0 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)	7.4(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)	9.4 ℃	-
-	水温(採水時)	18.9 ℃	-
-	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2月10日～2026年2月19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. D2026-01343

交付 2026年2月25日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

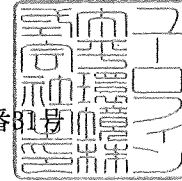
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



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2月10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2月10日 10:20	
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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	2.49 mg/L	10 mg/L以下
38	塩化物イオン	5.4 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)	7.6(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)	10.8 ℃	—
-	水温(採水時)	14.6 ℃	—
-	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2月10日～2026年2月19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. D2026-01344

交付 2026年2月25日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

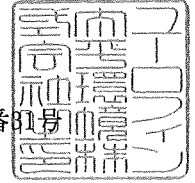
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



ユーロフィン太平洋環境株式会社

福岡県福岡市博多区金の隈2丁目2番

TEL:092-504-1220



2026年2月10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2月10日 10:00		
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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.24 mg/L	10 mg/L以下
38	塩化物イオン	2.0 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)	8.0(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)	9.0 ℃	—
-	水温(採水時)	13.4 ℃	—
-	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2月10日～2026年2月19日		
検査機関	ユーロフィン太平洋環境株式会社		
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. D2026-01345

交付 2026年2月25日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

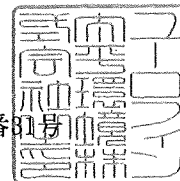
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



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31号

TEL:092-504-1220



2026年2月10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2月10日 9:30	
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
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	0.48 mg/L	10 mg/L以下
38	塩化物イオン	2.5 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)	8.0(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)	8.6 ℃	—
-	水温(採水時)	10.2 ℃	—
-	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2月10日～2026年2月19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 		

原水水質試験(検査)結果書

No. D2026-01348

交付 2026年2月25日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

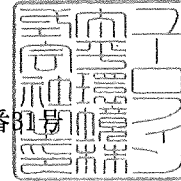
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



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31号

TEL:092-504-1220



2026年2月10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2月10日 9:45	天候	(前日) 雨 (当日) 晴
水源の名称 (採水地点)	矢護川水源 水源地 原水		
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*
- 気温(採水時)	9.7	°C	—
- 水温(採水時)	11.2	°C	—
- 大腸菌数	1.8	MPN/100mL 未満	—
- 嫌気性芽胞菌	0	CFU/100mL	—
- 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2月10日 ~ 2026年2月12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] ・ 気温及び水温は、依頼者様のお申し出により記載しました。 ・ 検査方法: 健水発第0330006号 (H19.3.30)		