



JWWA-GLP114
水道GLP認定

浄水水質検査結果書

No. D2026-00327

交付 2026年1月21日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

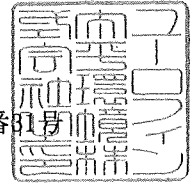
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



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1月13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1月13日 10:56 | | |
| 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 | 0.50 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) | 7.6(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) | 9.2 ℃ | - |
| - | 水温(採水時) | 9.7 ℃ | - |
| - | 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1月13日 ~ 2026年1月20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. D2026-00328

交付 2026年1月21日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

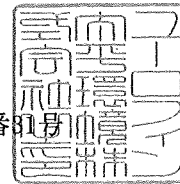
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



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1月13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1月13日 11:06 | | |
| 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 | 5.89 mg/L | 10 mg/L以下 |
| 38 | 塩化物イオン | 11.7 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) | 7.4(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) | 9.2 ℃ | — |
| - | 水温(採水時) | 9.8 ℃ | — |
| - | 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1月13日 ~ 2026年1月21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. D2026-00329

交付 2026年1月21日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

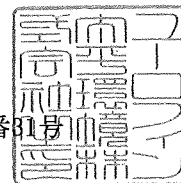
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



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1月13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1月13日 10:05 | | |
| 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 | 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 | 1.01 mg/L | 10 mg/L以下 |
| 38 | 塩化物イオン | 9.5 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(15℃) | 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) | 9.5 ℃ | — |
| - | 水温(採水時) | 11.0 ℃ | — |
| - | 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1月13日 ~ 2026年1月20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一百号] ・ 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. D2026-00330

交付 2026年1月21日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

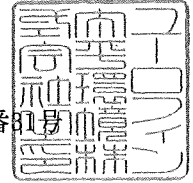
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



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1月13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 1月13日 9:20 | |
|---------------|---|-------------------|--------------|
| 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 | | 東 辰治 | |
| 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 | 1.04 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) | 7.2(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) | 8.0 ℃ | — |
| - | 水温(採水時) | 13.0 ℃ | — |
| - | 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1月13日 ~ 2026年1月20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. D2026-00331

交付 2026年1月21日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

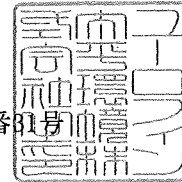
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



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1月13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1月13日 9:40 | |
|---------------|---|---------------------|--------------|
| 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 | | 東 辰治 | |
| 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 | 0.95 mg/L | 10 mg/L以下 |
| 38 | 塩化物イオン | 10.8 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) | 9.3 ℃ | - |
| - | 水温(採水時) | 15.1 ℃ | - |
| - | 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1月13日～2026年1月20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. D2026-00332

交付 2026年1月21日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

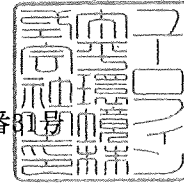
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



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1月13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1月13日 9:55 | |
|---------------|---|-----------------------|--------------|
| 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 | | 東 辰治 | |
| 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 | 1.00 mg/L | 10 mg/L以下 |
| 38 | 塩化物イオン | 9.4 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) | 7.3(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) | 8.2 ℃ | - |
| - | 水温(採水時) | 15.5 ℃ | - |
| - | 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1月13日～2026年1月20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. D2026-00333

交付 2026年1月21日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

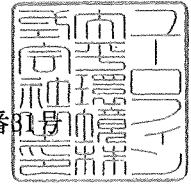
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



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1月13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1月31日 9:40 | |
|---------------|---|-----------------------|--------------|
| 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 | | 建崙 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 | 2.55 mg/L | 10 mg/L以下 |
| 38 | 塩化物イオン | 6.1 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) | 9.5 °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1月13日～2026年1月20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. D2026-00334

交付 2026年1月21日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

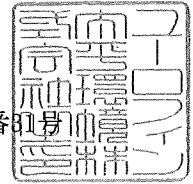
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



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1月13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1月13日 10:00 | | |
| 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 | 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 | 3.90 mg/L | 10 mg/L以下 |
| 38 | 塩化物イオン | 8.1 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) | 9.6 ℃ | - |
| - | 水温(採水時) | 16.0 ℃ | - |
| - | 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1月13日 ~ 2026年1月20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. D2026-00335

交付 2026年1月21日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

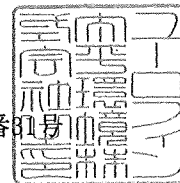
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



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1月13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1月13日 10:20 | |
|---------------|---|-------------------|--------------|
| 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 | | 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 | 4.81 mg/L | 10 mg/L以下 |
| 38 | 塩化物イオン | 8.1 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) | 9.7 °C | - |
| - | 水温(採水時) | 8.6 °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1月13日 ~ 2026年1月20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. D2026-00336

交付 2026年1月21日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

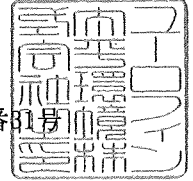
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



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1月13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1月13日 9:15 | | |
| 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 昴志 | | |
| | 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 | 1.07 mg/L | 10 mg/L以下 |
| 38 | 塩化物イオン | 7.3 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) | 7.3(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) | 8.0 °C | - |
| - | 水温(採水時) | 16.4 °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1月13日 ~ 2026年1月20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. D2026-00337

交付 2026年1月21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1月13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1月13日 10:00 | |
|---------------|---|---------------------|--------------|
| 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 |
| 11 | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 2.12 mg/L | 10 mg/L以下 |
| 38 | 塩化物イオン | 5.8 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) | 7.6(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) | 9.3 °C | — |
| - | 水温(採水時) | 14.5 °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1月13日～2026年1月20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. D2026-00338

交付 2026年1月21日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

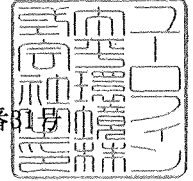
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



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1月13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1月13日 9:25 | |
|---------------|---|---------------------|--------------|
| 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 |
| 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 | 5.7 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°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) | 9.0 °C | — |
| - | 水温(採水時) | 14.1 °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1月13日 ~ 2026年1月20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. D2026-00339

交付 2026年1月21日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

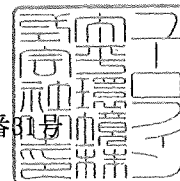
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



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1月13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1月13日 10:40 | |
|---------------|---|----------------------|--------------|
| 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 | 4.65 mg/L | 10 mg/L以下 |
| 38 | 塩化物イオン | 8.6 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) | 7.4(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) | 10.9 °C | — |
| - | 水温(採水時) | 17.5 °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1月13日 ~ 2026年1月21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. D2026-00340

交付 2026年1月21日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

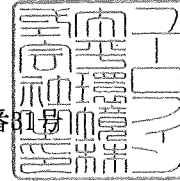
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



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1月13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1月13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 |
| 11 | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 5.00 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) | 7.3(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) | 11.1 ℃ | — |
| - | 水温(採水時) | 14.6 ℃ | — |
| - | 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1月13日 ~ 2026年1月20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. D2026-00341

交付 2026年1月21日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

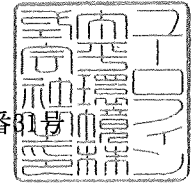
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



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81号

TEL:092-504-1220



2026年1月13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 | 4.63 mg/L | 10 mg/L以下 |
| 38 | 塩化物イオン | 8.4 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) | 7.4(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) | 12.1 ℃ | — |
| - | 水温(採水時) | 16.9 ℃ | — |
| - | 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1月13日～2026年1月21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. D2026-00342

交付 2026年1月21日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

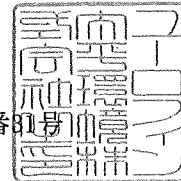
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



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1月13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1月13日 11:50 | |
|---------------|---|----------------------|--------------|
| 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 | 4.38 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(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) | 10.6 ℃ | — |
| - | 水温(採水時) | 16.9 ℃ | — |
| - | 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1月13日～2026年1月20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一百号〕 ・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. D2026-00343

交付 2026年1月21日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

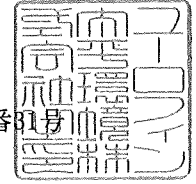
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



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1月13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1月13日 10:47 | |
|---------------|---|------------------|--------------|
| 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 | 3.39 mg/L | 10 mg/L以下 |
| 38 | 塩化物イオン | 5.9 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) | 7.6(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) | 9.2 ℃ | - |
| - | 水温(採水時) | 10.1 ℃ | - |
| - | 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1月13日 ~ 2026年1月20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. D2026-00344

交付 2026年1月21日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

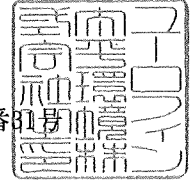
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



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1月13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1月13日 10:31 | |
|---------------|---|---------------------|--------------|
| 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 | 0.25 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(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) | 8.7 °C | — |
| - | 水温(採水時) | 12.5 °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1月13日～2026年1月20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. D2026-00345

交付 2026年1月21日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

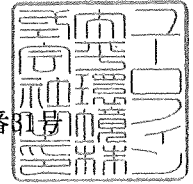
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



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1月13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1月13日 10:20 | |
|---------------|---|-------------------------------|--------------|
| 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 | 0.50 mg/L | 10 mg/L以下 |
| 38 | 塩化物イオン | 2.4 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) | 7.9(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) | 9.2 °C | — |
| - | 水温(採水時) | 13.8 °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1月13日～2026年1月20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. D2026-00346

交付 2026年1月21日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

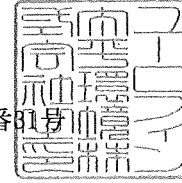
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



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1月13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1月13日 10:41 | 天候 | (前日) 晴 (当日) 雨 |
|-----------------|---|--------------------|---------------|
| 水源の名称 (採水地点) | 杉水水源 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) | 8.7 | ℃ | — |
| - 水温(採水時) | 13.0 | ℃ | — |
| - 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1月13日 ~ 2026年1月16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) | | |

原水水質試験(検査)結果書

No. D2026-00348

交付 2026年1月21日

大津菊陽水道企業団 企業長 様

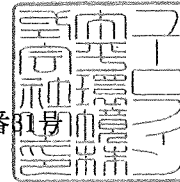
水道法第20条第3項検査機関登録 第79号



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1月13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1月13日 10:27 | 天候 | (前日) 晴 (当日) 雨 |
|-----------------|---|------|---------------|
| 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) | 8.7 °C | — | |
| - 水温(採水時) | 14.2 °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1月13日 ~ 2026年1月16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) | | |