



JWWA-GLP053
水道GLP認定

ご依頼を受けました検査の結果は下記のとおりです。

水質検査結果書

環研 第23K-0031804号

令和 5年 8月22日

| | |
|-----|---------------------------|
| 受付日 | 令和 5年 8月 9日 |
| 依頼者 | 永平寺町上水道事業 永平寺町長 河合永充 様 |

厚生労働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 5年 8月 9日 15時 5分 | 天候 | 前日: ---- 当日: 晴れ |
| 検体の種類 | 浄水 | 気温 | ---- 水温 26.8 °C |
| 水道名 | 松岡地区左岸配水 | 採水者 | 南 建太郎 |
| 採水場所 | 西野中地区神社 | 所属 | (株) 北陸環境科学研究所 |
| 特記事項 | ---- | 遊離残留塩素 | 0.2 mg/L |

| 番号 | 項目 | 検査結果 | 目標値 | 番号 | 項目 | 検査結果 | 目標値 |
|----|-----------------------|----------------|---------------------------|----|---------------|------------------|--------------------------------|
| 1 | アンチモン及びその化合物 | 0.002 mg/L 未満 | 0.02 mg/L 以下 | 24 | 蒸発残留物 | 93 mg/L | 30 mg/L 以上 200 mg/L 以下 |
| 2 | ウラン及びその化合物 | 0.0002 mg/L 未満 | 0.002 mg/L 以下(暫定) | 25 | 濁度 | 0.1 度 未満 | 1 度 以下 |
| 3 | ニッケル及びその化合物 | 0.002 mg/L 未満 | 0.02 mg/L 以下 | 26 | pH値 | 7.2 | 7.5 程度 |
| 5 | 1,2-ジクロロエタン | 0.0004 mg/L 未満 | 0.004 mg/L 以下 | 27 | 腐食性(ラングリヤ指数) | -1.5 | -1程度以上とし、 極力0に近づける |
| 8 | トルエン | 0.04 mg/L 未満 | 0.4 mg/L 以下 | 28 | 従属栄養細菌 | 1 個/ml | 1mlの検水で形成される 集落数が2000以下(暫定) |
| 9 | フタル酸ジ(2-エチルヘキシル) | 0.008 mg/L 未満 | 0.08 mg/L 以下 | 29 | 1,1-ジクロロエチレン | 0.002 mg/L 未満 | 0.1 mg/L 以下 |
| 10 | 亜塩素酸 | ---- | 0.6 mg/L 以下 | 30 | アルミニウム及びその化合物 | 0.01 mg/L 未満 | 0.1 mg/L 以下 |
| 12 | 二酸化塩素 | ---- | 0.6 mg/L 以下 | 31 | PFOS及びPF6A | 0.000005 mg/L 未満 | 0.00005 mg/L 以下(暫定) |
| 13 | ジクロロアセトニトリル | 0.001 mg/L 未満 | 0.01 mg/L 以下(暫定) | | | | |
| 14 | 抱水クロラール | 0.002 mg/L 未満 | 0.02 mg/L 以下(暫定) | | | | |
| 15 | 農薬類 | ---- | 検出値と目標値の比の和として、1以下 | | | | |
| 16 | 残留塩素 | 0.3 mg/L | 1 mg/L 以下 | | | | |
| 17 | カルシウム・マグネシウム等(硬度) | 45 mg/L | 10 mg/L 以上 100 mg/L 以下 | | | | |
| 18 | マンガン及びその化合物 | 0.001 mg/L 未満 | 0.01 mg/L 以下 | | | | |
| 19 | 遊離炭酸 | 6.8 mg/L | 20 mg/L 以下 | | | | |
| 20 | 1,1,1-トリクロロエタン | 0.03 mg/L 未満 | 0.3 mg/L 以下 | | | | |
| 21 | メチル-tert-ブチルエチル(MTBE) | 0.002 mg/L 未満 | 0.02 mg/L 以下 | | | | |
| 22 | 有機物等(過マンガン酸カリウム消費量) | 0.3 mg/L 未満 | 3 mg/L 以下 | | | | |
| 23 | 臭気強度(TON) | 1 未満 | 3 以下 | | | | |

| | |
|-----------|---------------------------------------|
| 検査期日 | 令和 5年 8月 9日 ~ 令和 5年 8月22日 |
| 検査方法 | 裏面記載 |
| 水道GLP認定項目 | 水道水質基準項目51項目 (項目番号 17、18、24、25、26、30) |



JWWA—GLP053
水道GLP認定

ご依頼を受けました検査の結果は下記のとおりです。

水質検査結果書

環研 第23K-0031803号

令和 5年 8月22日

厚生労働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 5年 8月 9日 |
| 依頼者 | 永平寺町上水道事業 永平寺町長 河合永充 様 |

| | | | |
|-----------|--------------------|--------|--------------------|
| 採水年月日及び時刻 | 令和 5年 8月 9日 15時30分 | 天 候 | 前日: ---- 当日: 晴れ |
| 検体の種類 | 浄水 | 気 温 | ---- 水 温 29.2 °C |
| 水道名 | 松岡地区右岸配水 | 採水者 | 南 建太郎 |
| 採水場所 | 領家地区神社 | 所属 | (株)北陸環境科学研究所 |
| 特記事項 | ---- | 遊離残留塩素 | 0.3 mg/L |

| 番号 | 項目 | 検査結果 | 目標値 | 番号 | 項目 | 検査結果 | 目標値 |
|----|--------------------------------|----------------|---------------------------|----|---------------|------------------|--------------------------------|
| 1 | アンチモン及びその化合物 | 0.002 mg/L 未満 | 0.02 mg/L 以下 | 24 | 蒸発残留物 | 84 mg/L | 30 mg/L 以上 200 mg/L 以下 |
| 2 | ウラン及びその化合物 | 0.0002 mg/L 未満 | 0.002 mg/L 以下(暫定) | 25 | 濁度 | 0.1 度 未満 | 1 度 以下 |
| 3 | ニッケル及びその化合物 | 0.002 mg/L 未満 | 0.02 mg/L 以下 | 26 | pH値 | 7.0 | 7.5 程度 |
| 5 | 1,2-ジクロロエタン | 0.0004 mg/L 未満 | 0.004 mg/L 以下 | 27 | 腐食性(ラングリヤ指数) | -1.9 | -1程度以上とし、 極力0に近づける |
| 8 | トルエン | 0.04 mg/L 未満 | 0.4 mg/L 以下 | 28 | 従属栄養細菌 | 1 個/ml | 1mlの検水で形成される 集落数が2000以下(暫定) |
| 9 | フタル酸 ²⁻ (2-エチルヘキシル) | 0.008 mg/L 未満 | 0.08 mg/L 以下 | 29 | 1,1-ジクロロエチレン | 0.002 mg/L 未満 | 0.1 mg/L 以下 |
| 10 | 亜塩素酸 | ---- | 0.6 mg/L 以下 | 30 | アルミニウム及びその化合物 | 0.01 mg/L 未満 | 0.1 mg/L 以下 |
| 12 | 二酸化塩素 | ---- | 0.6 mg/L 以下 | 31 | PFOS及びPFPOA | 0.000005 mg/L 未満 | 0.00005 mg/L 以下(暫定) |
| 13 | ジクロロアセトリル | 0.001 mg/L 未満 | 0.01 mg/L 以下(暫定) | | | | |
| 14 | 抱水クロラール | 0.002 mg/L 未満 | 0.02 mg/L 以下(暫定) | | | | |
| 15 | 農薬類 | ---- | 検出値と目標値の比の和として、1以下 | | | | |
| 16 | 残留塩素 | 0.4 mg/L | 1 mg/L 以下 | | | | |
| 17 | カルシウム・マグネシウム等(硬度) | 37 mg/L | 10 mg/L 以上 100 mg/L 以下 | | | | |
| 18 | マンガン及びその化合物 | 0.001 mg/L 未満 | 0.01 mg/L 以下 | | | | |
| 19 | 遊離炭酸 | 10.2 mg/L | 20 mg/L 以下 | | | | |
| 20 | 1,1,1-トリクロロエタン | 0.03 mg/L 未満 | 0.3 mg/L 以下 | | | | |
| 21 | メチル-tert-ブチルエチル(MTBE) | 0.002 mg/L 未満 | 0.02 mg/L 以下 | | | | |
| 22 | 有機物等(過マンガン酸カリウム消費量) | 0.3 mg/L 未満 | 3 mg/L 以下 | | | | |
| 23 | 臭気強度(TON) | 1 未満 | 3 以下 | | | | |

| | |
|-----------|---------------------------------------|
| 検査期日 | 令和 5年 8月 9日 ~ 令和 5年 8月22日 |
| 検査方法 | 裏面記載 |
| 水道GLP認定項目 | 水道水質基準項目51項目 (項目番号 17、18、24、25、26、30) |



JWWA—GLP053
水道GLP認定

ご依頼を受けました検査の結果は下記のとおりです。

水質検査結果書

環研 第23K-0031801号

令和 5年 8月22日

| | |
|-----|---------------------------|
| 受付日 | 令和 5年 8月 9日 |
| 依頼者 | 永平寺町上水道事業 永平寺町長 河合永充 様 |

厚生労働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 5年 8月 9日 13時50分 | 天候 | 前日: ---- 当日: 晴れ |
| 検体の種類 | 浄水 | 気温 | ---- 水温 25.4 °C |
| 水道名 | 永平寺地区東部上水道 | 採水者 | 南 建太郎 |
| 採水場所 | 志比北幼稚園 | 所属 | (株) 北陸環境科学研究所 |
| 特記事項 | ---- | 遊離残留塩素 | 0.2 mg/L |

| 番号 | 項目 | 検査結果 | 目標値 | 番号 | 項目 | 検査結果 | 目標値 |
|----|------------------------|----------------|---------------------------|----|---------------|------------------|--------------------------------|
| 1 | アンチモン及びその化合物 | 0.002 mg/L 未満 | 0.02 mg/L 以下 | 24 | 蒸発残留物 | 107 mg/L | 30 mg/L 以上 200 mg/L 以下 |
| 2 | ウラン及びその化合物 | 0.0002 mg/L 未満 | 0.002 mg/L 以下(暫定) | 25 | 濁度 | 0.1 度 未満 | 1 度 以下 |
| 3 | ニッケル及びその化合物 | 0.002 mg/L 未満 | 0.02 mg/L 以下 | 26 | pH値 | 8.0 | 7.5 程度 |
| 5 | 1,2-ジクロロエタン | 0.0004 mg/L 未満 | 0.004 mg/L 以下 | 27 | 腐食性(ラングリヤ指数) | -0.5 | -1程度以上とし、 極力0に近づける |
| 8 | トルエン | 0.04 mg/L 未満 | 0.4 mg/L 以下 | 28 | 従属栄養細菌 | 0 個/ml | 1mlの検水で形成される 集落数が2000以下(暫定) |
| 9 | フタル酸ジ(2-エチルヘキシル) | 0.008 mg/L 未満 | 0.08 mg/L 以下 | 29 | 1,1-ジクロロエチレン | 0.002 mg/L 未満 | 0.1 mg/L 以下 |
| 10 | 亜塩素酸 | ---- | 0.6 mg/L 以下 | 30 | アルミニウム及びその化合物 | 0.01 mg/L 未満 | 0.1 mg/L 以下 |
| 12 | 二酸化塩素 | ---- | 0.6 mg/L 以下 | 31 | PFOS及びPFOA | 0.000005 mg/L 未満 | 0.00005 mg/L 以下(暫定) |
| 13 | ジクロロアセトニトリル | 0.001 mg/L 未満 | 0.01 mg/L 以下(暫定) | | | | |
| 14 | 抱水クロラール | 0.002 mg/L 未満 | 0.02 mg/L 以下(暫定) | | | | |
| 15 | 農薬類 | ---- | 検出値と目標値の比の和として、1以下 | | | | |
| 16 | 残留塩素 | 0.3 mg/L | 1 mg/L 以下 | | | | |
| 17 | カルシウム・マグネシウム等(硬度) | 57 mg/L | 10 mg/L 以上 100 mg/L 以下 | | | | |
| 18 | マンガン及びその化合物 | 0.001 mg/L 未満 | 0.01 mg/L 以下 | | | | |
| 19 | 遊離炭酸 | 0.7 mg/L | 20 mg/L 以下 | | | | |
| 20 | 1,1,1-トリクロロエタン | 0.03 mg/L 未満 | 0.3 mg/L 以下 | | | | |
| 21 | メチル-tert-ブチルエーテル(MTBE) | 0.002 mg/L 未満 | 0.02 mg/L 以下 | | | | |
| 22 | 有機物等(過マンガン酸カリウム消費量) | 0.3 mg/L | 3 mg/L 以下 | | | | |
| 23 | 臭気強度(TON) | 1 未満 | 3 以下 | | | | |

| | |
|-----------|---------------------------------------|
| 検査期日 | 令和 5年 8月 9日 ~ 令和 5年 8月22日 |
| 検査方法 | 裏面記載 |
| 水道GLP認定項目 | 水道水質基準項目51項目 (項目番号 17、18、24、25、26、30) |



水質検査結果書

環研 第23K-0031802号

令和 5年 8月22日

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。

厚生労働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1-4-27
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 5年 8月 9日 |
| 依頼者 | 永平寺町上水道事業 永平寺町長 河合永充 様 |

| | | | |
|-----------|--------------------|--------|--------------------|
| 採水年月日及び時刻 | 令和 5年 8月 9日 13時25分 | 天 候 | 前日: ---- 当日: 晴れ |
| 検体の種類 | 浄水 | 気 温 | ---- 水 温 26.8 °C |
| 水道名 | 上志比地区上水道 | 採水者 | 南 建太郎 |
| 採水場所 | 人希の里公園 | 所属 | (株)北陸環境科学研究所 |
| 特記事項 | ---- | 遊離残留塩素 | 0.2 mg/L |

| 番号 | 項目 | 検査結果 | 目標値 | 番号 | 項目 | 検査結果 | 目標値 |
|----|------------------------|----------------|---------------------------|----|---------------|------------------|--------------------------------|
| 1 | アンチモン及びその化合物 | 0.002 mg/L 未満 | 0.02 mg/L 以下 | 24 | 蒸発残留物 | 93 mg/L | 30 mg/L 以上 200 mg/L 以下 |
| 2 | ウラン及びその化合物 | 0.0002 mg/L 未満 | 0.002 mg/L 以下(暫定) | 25 | 濁度 | 0.1 度 未満 | 1 度 以下 |
| 3 | ニッケル及びその化合物 | 0.002 mg/L 未満 | 0.02 mg/L 以下 | 26 | pH値 | 6.8 | 7.5 程度 |
| 5 | 1,2-ジクロロエタン | 0.0004 mg/L 未満 | 0.004 mg/L 以下 | 27 | 腐食性(ランゲリ指数) | -2.3 | -1程度以上とし、 極力0に近づける |
| 8 | トルエン | 0.04 mg/L 未満 | 0.4 mg/L 以下 | 28 | 従属栄養細菌 | 0 個/ml | 1mlの検水で形成される 集落数が2000以下(暫定) |
| 9 | フタル酸ジ(2-エチルヘキシル) | 0.008 mg/L 未満 | 0.08 mg/L 以下 | 29 | 1,1-ジクロロエチレン | 0.002 mg/L 未満 | 0.1 mg/L 以下 |
| 10 | 亜塩素酸 | ---- | 0.6 mg/L 以下 | 30 | アルミニウム及びその化合物 | 0.01 mg/L 未満 | 0.1 mg/L 以下 |
| 12 | 二酸化塩素 | ---- | 0.6 mg/L 以下 | 31 | PFOS及びPFOA | 0.000005 mg/L 未満 | 0.00005 mg/L 以下(暫定) |
| 13 | ジクロロアセトリル | 0.001 mg/L 未満 | 0.01 mg/L 以下(暫定) | | | | |
| 14 | 抱水クロラール | 0.002 mg/L 未満 | 0.02 mg/L 以下(暫定) | | | | |
| 15 | 農薬類 | ---- | 検出値と目標値の比の和として、1以下 | | | | |
| 16 | 残留塩素 | 0.3 mg/L | 1 mg/L 以下 | | | | |
| 17 | カルシウム・マグネシウム等(硬度) | 35 mg/L | 10 mg/L 以上 100 mg/L 以下 | | | | |
| 18 | マンガン及びその化合物 | 0.001 mg/L 未満 | 0.01 mg/L 以下 | | | | |
| 19 | 遊離炭酸 | 16.5 mg/L | 20 mg/L 以下 | | | | |
| 20 | 1,1,1-トリクロロエタン | 0.03 mg/L 未満 | 0.3 mg/L 以下 | | | | |
| 21 | メチル-tert-ブチルエーテル(MTBE) | 0.002 mg/L 未満 | 0.02 mg/L 以下 | | | | |
| 22 | 有機物等(過マンガノ酸カリウム消費量) | 0.3 mg/L | 3 mg/L 以下 | | | | |
| 23 | 臭気強度(TON) | 1 未満 | 3 以下 | | | | |

| | |
|-----------|---------------------------------------|
| 検査期日 | 令和 5年 8月 9日 ~ 令和 5年 8月22日 |
| 検査方法 | 裏面記載 |
| 水道GLP認定項目 | 水道水質基準項目51項目 (項目番号 17、18、24、25、26、30) |