



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21K-0137501号

令和4年 5月16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1-7-27
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4年 5月11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 4年 5月11日 15時25分 | 天 候 | 前日: ---- 当日: 曇り |
| 検体の種類 | 浄水 | 気 温 | ---- 水 温 15.9 °C |
| 水道名 | 永平寺地区東古市上水道 | 採水者 | 南 建太郎 |
| 採水場所 | 中央浄化センター | 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 | 基準値 | 番号 | 項目 | 検査結果 | 基準値 |
|----|-----------------------------------|--------|----------------|--------------------|-------------------|-------------|-----------------|
| 1 | 一般細菌 | 0 個/ml | 100 個/ml以下 | 29 | プロモジクロロメタン | ---- | 0.03 mg/L 以下 |
| 2 | 大腸菌 | 陰性 | 検出されないこと | 30 | プロモホルム | ---- | 0.09 mg/L 以下 |
| 3 | カドミウム及びその化合物 | ---- | 0.003 mg/L 以下 | 31 | ホルムアルデヒド | ---- | 0.08 mg/L 以下 |
| 4 | 水銀及びその化合物 | ---- | 0.0005 mg/L 以下 | 32 | 亜鉛及びその化合物 | ---- | 1.0 mg/L 以下 |
| 5 | セレン及びその化合物 | ---- | 0.01 mg/L 以下 | 33 | アルミニウム及びその化合物 | ---- | 0.2 mg/L 以下 |
| 6 | 鉛及びその化合物 | ---- | 0.01 mg/L 以下 | 34 | 鉄及びその化合物 | ---- | 0.3 mg/L 以下 |
| 7 | ヒ素及びその化合物 | ---- | 0.01 mg/L 以下 | 35 | 銅及びその化合物 | ---- | 1.0 mg/L 以下 |
| 8 | 六価クロム化合物 | ---- | 0.02 mg/L 以下 | 36 | ナトリウム及びその化合物 | ---- | 200 mg/L 以下 |
| 9 | 亜硝酸態窒素 | ---- | 0.04 mg/L 以下 | 37 | マンガン及びその化合物 | ---- | 0.05 mg/L 以下 |
| 10 | シアン化物イオン及び塩化シアン | ---- | 0.01 mg/L 以下 | 38 | 塩化物イオン | 7.8 mg/L | 200 mg/L 以下 |
| 11 | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | ---- | 10 mg/L 以下 | 39 | カルシウム・マグネシウム等(硬度) | ---- | 300 mg/L 以下 |
| 12 | フッ素及びその化合物 | ---- | 0.8 mg/L 以下 | 40 | 蒸発残留物 | ---- | 500 mg/L 以下 |
| 13 | ホウ素及びその化合物 | ---- | 1.0 mg/L 以下 | 41 | 陰イオン界面活性剤 | ---- | 0.2 mg/L 以下 |
| 14 | 四塩化炭素 | ---- | 0.002 mg/L 以下 | 42 | ジエオスミン | ---- | 0.00001 mg/L 以下 |
| 15 | 1,4-ジオキサン | ---- | 0.05 mg/L 以下 | 43 | 2-メチルイソボルネオール | ---- | 0.00001 mg/L 以下 |
| 16 | β-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン | ---- | 0.04 mg/L 以下 | 44 | 非イオン界面活性剤 | ---- | 0.02 mg/L 以下 |
| 17 | ジクロロメタン | ---- | 0.02 mg/L 以下 | 45 | フェノール類 | ---- | 0.005 mg/L 以下 |
| 18 | テトラクロロエチレン | ---- | 0.01 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 |
| 19 | トリクロロエチレン | ---- | 0.01 mg/L 以下 | 47 | pH値 | 7.2 | 5.8以上 8.6以下 |
| 20 | ベンゼン | ---- | 0.01 mg/L 以下 | 48 | 味 | 異常なし | 異常でないこと |
| 21 | 塩素酸 | ---- | 0.6 mg/L 以下 | 49 | 臭気 | 異常なし | 異常でないこと |
| 22 | クロロ酢酸 | ---- | 0.02 mg/L 以下 | 50 | 色度 | 0.5 度 未満 | 5 度 以下 |
| 23 | クロロホルム | ---- | 0.06 mg/L 以下 | 51 | 濁度 | 0.1 度 未満 | 2 度 以下 |
| 24 | ジクロロ酢酸 | ---- | 0.03 mg/L 以下 | | | | |
| 25 | ジプロモクロロメタン | ---- | 0.1 mg/L 以下 | 上記検査項目については水質基準に適合 | | | |
| 26 | 臭素酸 | ---- | 0.01 mg/L 以下 | | | | |
| 27 | 総トリハロメタン | ---- | 0.1 mg/L 以下 | | | | |
| 28 | トリクロロ酢酸 | ---- | 0.03 mg/L 以下 | | | | |

| | |
|-----------|--------------------------|
| 検査期日 | 令和4年 5月11日 ~ 令和4年 5月16日 |
| 検査方法 | 厚生労働省告示第261号 (詳細は裏面記載) |
| 水道GLP認定項目 | 水道水質基準項目51項目 (項目番号 1~51) |

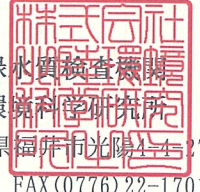


水質検査結果書

JWWA-GLP053
水道GLP認定

ご依頼を受けました検査の結果は下記のとおりです。

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4-5-27
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4年 5月11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 4年 5月11日 16時15分 | 天候 | 前日: ---- 当日: 曇り |
| 検体の種類 | 浄水 | 気温 | ---- 水温 16.3℃ |
| 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 | 基準値 | 番号 | 項目 | 検査結果 | 基準値 |
|----|------------------------------------|--------|---------------|----|-------------------|-------------|----------------|
| 1 | 一般細菌 | 0 個/ml | 100 個/ml以下 | 29 | プロモジクロロメタン | ---- | 0.03 mg/L以下 |
| 2 | 大腸菌 | 陰性 | 検出されないこと | 30 | プロモホルム | ---- | 0.09 mg/L以下 |
| 3 | 方下ミウム及びその化合物 | ---- | 0.003 mg/L以下 | 31 | ホルムアルデヒド | ---- | 0.08 mg/L以下 |
| 4 | 水銀及びその化合物 | ---- | 0.0005 mg/L以下 | 32 | 亜鉛及びその化合物 | ---- | 1.0 mg/L以下 |
| 5 | セレン及びその化合物 | ---- | 0.01 mg/L以下 | 33 | アルミニウム及びその化合物 | ---- | 0.2 mg/L以下 |
| 6 | 鉛及びその化合物 | ---- | 0.01 mg/L以下 | 34 | 鉄及びその化合物 | ---- | 0.3 mg/L以下 |
| 7 | ヒ素及びその化合物 | ---- | 0.01 mg/L以下 | 35 | 銅及びその化合物 | ---- | 1.0 mg/L以下 |
| 8 | 六価クロム化合物 | ---- | 0.02 mg/L以下 | 36 | ナトリウム及びその化合物 | ---- | 200 mg/L以下 |
| 9 | 亜硝酸態窒素 | ---- | 0.04 mg/L以下 | 37 | マンガン及びその化合物 | ---- | 0.05 mg/L以下 |
| 10 | シアン化物イオン及び塩化シアン | ---- | 0.01 mg/L以下 | 38 | 塩化物イオン | 6.3 mg/L | 200 mg/L以下 |
| 11 | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | ---- | 10 mg/L以下 | 39 | カルシウム・マグネシウム等(硬度) | ---- | 300 mg/L以下 |
| 12 | フッ素及びその化合物 | ---- | 0.8 mg/L以下 | 40 | 蒸気残留物 | ---- | 500 mg/L以下 |
| 13 | ホウ素及びその化合物 | ---- | 1.0 mg/L以下 | 41 | 陰イオン界面活性剤 | ---- | 0.2 mg/L以下 |
| 14 | 四塩化炭素 | ---- | 0.002 mg/L以下 | 42 | ジオスミン | ---- | 0.00001 mg/L以下 |
| 15 | 1,4-ジオキサン | ---- | 0.05 mg/L以下 | 43 | 2-メチルイソボルネオール | ---- | 0.00001 mg/L以下 |
| 16 | シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン | ---- | 0.04 mg/L以下 | 44 | 非イオン界面活性剤 | ---- | 0.02 mg/L以下 |
| 17 | ジクロロメタン | ---- | 0.02 mg/L以下 | 45 | フェノール類 | ---- | 0.005 mg/L以下 |
| 18 | テトラクロロエチレン | ---- | 0.01 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 |
| 19 | トリクロロエチレン | ---- | 0.01 mg/L以下 | 47 | pH値 | 7.1 | 5.8以上 8.6以下 |
| 20 | ベンゼン | ---- | 0.01 mg/L以下 | 48 | 味 | 異常なし | 異常でないこと |
| 21 | 塩素酸 | ---- | 0.6 mg/L以下 | 49 | 臭気 | 異常なし | 異常でないこと |
| 22 | クロロ酢酸 | ---- | 0.02 mg/L以下 | 50 | 色度 | 0.5 度 未満 | 5 度 以下 |
| 23 | クロロホルム | ---- | 0.06 mg/L以下 | 51 | 濁度 | 0.1 度 未満 | 2 度 以下 |
| 24 | ジクロロ酢酸 | ---- | 0.03 mg/L以下 | | | | |
| 25 | ジプロモクロロメタン | ---- | 0.1 mg/L以下 | | | | |
| 26 | 臭素酸 | ---- | 0.01 mg/L以下 | | | | |
| 27 | 総トリハロメタン | ---- | 0.1 mg/L以下 | | | | |
| 28 | トリクロロ酢酸 | ---- | 0.03 mg/L以下 | | | | |

上記検査項目については水質基準に適合

判定

| | |
|-----------|--------------------------|
| 検査期日 | 令和4年 5月11日 ~ 令和4年 5月16日 |
| 検査方法 | 厚生労働省告示第261号 (詳細は裏面記載) |
| 水道GLP認定項目 | 水道水質基準項目51項目 (項目番号 1~51) |



水質検査結果書

JWWA—GLP053
水道GLP認定

ご依頼を受けました検査の結果は下記のとおりです。

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1-1-27
 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4年 5月11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 4年 5月11日 15時 5分 | 天 候 | 前日: ---- 当日: 曇り |
| 検体の種類 | 浄水 | 気 温 | ---- 水 温 17.3 °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 | 0.2 mg/L |

| 番号 | 項目 | 検査結果 | 基準値 | 番号 | 項目 | 検査結果 | 基準値 |
|----|------------------------------------|--------|----------------|----|--------------------|-------------|-----------------|
| 1 | 一般細菌 | 0 個/ml | 100 個/ml 以下 | 29 | プロモジクロロメタン | ---- | 0.03 mg/L 以下 |
| 2 | 大腸菌 | 陰性 | 検出されないこと | 30 | プロモホルム | ---- | 0.09 mg/L 以下 |
| 3 | カドミウム及びその化合物 | ---- | 0.003 mg/L 以下 | 31 | ホルムアルデヒド | ---- | 0.08 mg/L 以下 |
| 4 | 水銀及びその化合物 | ---- | 0.0005 mg/L 以下 | 32 | 亜鉛及びその化合物 | ---- | 1.0 mg/L 以下 |
| 5 | セレン及びその化合物 | ---- | 0.01 mg/L 以下 | 33 | アルミニウム及びその化合物 | ---- | 0.2 mg/L 以下 |
| 6 | 鉛及びその化合物 | ---- | 0.01 mg/L 以下 | 34 | 鉄及びその化合物 | ---- | 0.3 mg/L 以下 |
| 7 | ヒ素及びその化合物 | ---- | 0.01 mg/L 以下 | 35 | 銅及びその化合物 | ---- | 1.0 mg/L 以下 |
| 8 | 六価クロム化合物 | ---- | 0.02 mg/L 以下 | 36 | ナトリウム及びその化合物 | ---- | 200 mg/L 以下 |
| 9 | 亜硝酸態窒素 | ---- | 0.04 mg/L 以下 | 37 | マンガン及びその化合物 | ---- | 0.05 mg/L 以下 |
| 10 | シアン化物イオン及び塩化シアン | ---- | 0.01 mg/L 以下 | 38 | 塩化物イオン | 4.6 mg/L | 200 mg/L 以下 |
| 11 | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | ---- | 10 mg/L 以下 | 39 | カルシウム・マグネシウム等(硬度) | ---- | 300 mg/L 以下 |
| 12 | フッ素及びその化合物 | ---- | 0.8 mg/L 以下 | 40 | 蒸発残留物 | ---- | 500 mg/L 以下 |
| 13 | ホウ素及びその化合物 | ---- | 1.0 mg/L 以下 | 41 | 陰イオン界面活性剤 | ---- | 0.2 mg/L 以下 |
| 14 | 四塩化炭素 | ---- | 0.002 mg/L 以下 | 42 | ジエオスミン | ---- | 0.00001 mg/L 以下 |
| 15 | 1,4-ジオキサン | ---- | 0.05 mg/L 以下 | 43 | 2-メチルイソボルネオール | ---- | 0.00001 mg/L 以下 |
| 16 | シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン | ---- | 0.04 mg/L 以下 | 44 | 非イオン界面活性剤 | ---- | 0.02 mg/L 以下 |
| 17 | ジクロロメタン | ---- | 0.02 mg/L 以下 | 45 | フェノール類 | ---- | 0.005 mg/L 以下 |
| 18 | テトラクロロエチレン | ---- | 0.01 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 |
| 19 | トリクロロエチレン | ---- | 0.01 mg/L 以下 | 47 | pH値 | 6.9 | 5.8以上 8.6以下 |
| 20 | ベンゼン | ---- | 0.01 mg/L 以下 | 48 | 味 | 異常なし | 異常でないこと |
| 21 | 塩素酸 | ---- | 0.6 mg/L 以下 | 49 | 臭気 | 異常なし | 異常でないこと |
| 22 | クロロ酢酸 | ---- | 0.02 mg/L 以下 | 50 | 色度 | 0.5 度 未満 | 5 度 以下 |
| 23 | クロロホルム | ---- | 0.06 mg/L 以下 | 51 | 濁度 | 0.1 度 未満 | 2 度 以下 |
| 24 | ジクロロ酢酸 | ---- | 0.03 mg/L 以下 | | | | |
| 25 | ジプロモクロロメタン | ---- | 0.1 mg/L 以下 | | | | |
| 26 | 臭素酸 | ---- | 0.01 mg/L 以下 | | | | |
| 27 | 総トリハロメタン | ---- | 0.1 mg/L 以下 | | | | |
| 28 | トリクロロ酢酸 | ---- | 0.03 mg/L 以下 | | | | |
| | | | | 判定 | 上記検査項目については水質基準に適合 | | |

| | |
|-----------|--------------------------|
| 検査期日 | 令和4年 5月11日 ~ 令和4年 5月16日 |
| 検査方法 | 厚生労働省告示第261号 (詳細は裏面記載) |
| 水道GLP認定項目 | 水道水質基準項目51項目 (項目番号 1~51) |



水質検査結果書

JWWA—GLP053
水道GLP認定

ご依頼を受けました検査の結果は下記のとおりです。

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1-1-27
 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4年 5月18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 4年 5月18日 13時45分 | 天 候 | 前日: ---- 当日: 晴れ |
| 検体の種類 | 浄水 | 気 温 | ---- 水 温 15.1 °C |
| 水道名 | 永平寺地区志比上水道 | 採水者 | 南 建太郎 |
| 採水場所 | 志比南幼稚園 | 所属 | (株) 北陸環境科学研究所 |
| 特記事項 | ---- | 遊離残留塩素 | 0.1 mg/L |

| 番号 | 項目 | 検査結果 | 基準値 | 番号 | 項目 | 検査結果 | 基準値 |
|----|--------------------------------------|--------|----------------|----|-------------------|----------|-----------------|
| 1 | 一般細菌 | 0 個/ml | 100 個/ml 以下 | 29 | プロモジクロロメタン | ---- | 0.03 mg/L 以下 |
| 2 | 大腸菌 | 陰性 | 検出されないこと | 30 | プロモホルム | ---- | 0.09 mg/L 以下 |
| 3 | カドミウム及びその化合物 | ---- | 0.003 mg/L 以下 | 31 | ホルムアルデヒド | ---- | 0.08 mg/L 以下 |
| 4 | 水銀及びその化合物 | ---- | 0.0005 mg/L 以下 | 32 | 亜鉛及びその化合物 | ---- | 1.0 mg/L 以下 |
| 5 | セレン及びその化合物 | ---- | 0.01 mg/L 以下 | 33 | アルミニウム及びその化合物 | ---- | 0.2 mg/L 以下 |
| 6 | 鉛及びその化合物 | ---- | 0.01 mg/L 以下 | 34 | 鉄及びその化合物 | ---- | 0.3 mg/L 以下 |
| 7 | ヒ素及びその化合物 | ---- | 0.01 mg/L 以下 | 35 | 銅及びその化合物 | ---- | 1.0 mg/L 以下 |
| 8 | 六価クロム化合物 | ---- | 0.02 mg/L 以下 | 36 | ナトリウム及びその化合物 | ---- | 200 mg/L 以下 |
| 9 | 亜硝酸態窒素 | ---- | 0.04 mg/L 以下 | 37 | マンガン及びその化合物 | ---- | 0.05 mg/L 以下 |
| 10 | シアン化物イオン及び塩化シアン | ---- | 0.01 mg/L 以下 | 38 | 塩化物イオン | 6.6 mg/L | 200 mg/L 以下 |
| 11 | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | ---- | 10 mg/L 以下 | 39 | カルシウム・マグネシウム等(硬度) | ---- | 300 mg/L 以下 |
| 12 | フッ素及びその化合物 | ---- | 0.8 mg/L 以下 | 40 | 蒸発残留物 | ---- | 500 mg/L 以下 |
| 13 | ホウ素及びその化合物 | ---- | 1.0 mg/L 以下 | 41 | 陰イオン界面活性剤 | ---- | 0.2 mg/L 以下 |
| 14 | 四塩化炭素 | ---- | 0.002 mg/L 以下 | 42 | ジェオスミン | ---- | 0.00001 mg/L 以下 |
| 15 | 1,4-ジオキサン | ---- | 0.05 mg/L 以下 | 43 | 2-メチルイソボルネオール | ---- | 0.00001 mg/L 以下 |
| 16 | トランス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン | ---- | 0.04 mg/L 以下 | 44 | 非イオン界面活性剤 | ---- | 0.02 mg/L 以下 |
| 17 | ジクロロメタン | ---- | 0.02 mg/L 以下 | 45 | フェノール類 | ---- | 0.005 mg/L 以下 |
| 18 | テトラクロロエチレン | ---- | 0.01 mg/L 以下 | 46 | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.3 mg/L | 3 mg/L 以下 |
| 19 | トリクロロエチレン | ---- | 0.01 mg/L 以下 | 47 | pH値 | 7.5 | 5.8以上 8.6以下 |
| 20 | ベンゼン | ---- | 0.01 mg/L 以下 | 48 | 味 | 異常なし | 異常でないこと |
| 21 | 塩素酸 | ---- | 0.6 mg/L 以下 | 49 | 臭気 | 異常なし | 異常でないこと |
| 22 | クロロ酢酸 | ---- | 0.02 mg/L 以下 | 50 | 色度 | 0.5 度 未満 | 5 度 以下 |
| 23 | クロロホルム | ---- | 0.06 mg/L 以下 | 51 | 濁度 | 0.1 度 未満 | 2 度 以下 |
| 24 | ジクロロ酢酸 | ---- | 0.03 mg/L 以下 | | ---- | ---- | |
| 25 | ジプロモクロロメタン | ---- | 0.1 mg/L 以下 | | | | |
| 26 | 臭素酸 | ---- | 0.01 mg/L 以下 | | | | |
| 27 | 総トリハロメタン | ---- | 0.1 mg/L 以下 | | | | |
| 28 | トリクロロ酢酸 | ---- | 0.03 mg/L 以下 | | | | |

上記検査項目については水質基準に適合

判定

| | |
|-----------|--------------------------|
| 検査期日 | 令和4年 5月18日 ~ 令和4年 5月23日 |
| 検査方法 | 厚生労働省告示第261号 (詳細は裏面記載) |
| 水道GLP認定項目 | 水道水質基準項目51項目 (項目番号 1~51) |



水質検査結果書

JWWA—GLP053
水道GLP認定

ご依頼を受けました検査の結果は下記のとおりです。

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1-1-27
 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4年 5月18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 4年 5月18日 14時35分 | 天 候 | 前日: ---- 当日: 晴れ |
| 検体の種類 | 浄水 | 気 温 | ---- 水 温 17.0 °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 | 基準値 | 番号 | 項目 | 検査結果 | 基準値 |
|----|--------------------------------------|--------|----------------|--------------------|-------------------|-------------|-----------------|
| 1 | 一般細菌 | 0 個/ml | 100 個/ml 以下 | 29 | プロモジクロロメタン | ---- | 0.03 mg/L 以下 |
| 2 | 大腸菌 | 陰性 | 検出されないこと | 30 | プロモホルム | ---- | 0.09 mg/L 以下 |
| 3 | カドミウム及びその化合物 | ---- | 0.003 mg/L 以下 | 31 | ホルムアルデヒド | ---- | 0.08 mg/L 以下 |
| 4 | 水銀及びその化合物 | ---- | 0.0005 mg/L 以下 | 32 | 亜鉛及びその化合物 | ---- | 1.0 mg/L 以下 |
| 5 | セレン及びその化合物 | ---- | 0.01 mg/L 以下 | 33 | アルミニウム及びその化合物 | ---- | 0.2 mg/L 以下 |
| 6 | 鉛及びその化合物 | ---- | 0.01 mg/L 以下 | 34 | 鉄及びその化合物 | ---- | 0.3 mg/L 以下 |
| 7 | ヒ素及びその化合物 | ---- | 0.01 mg/L 以下 | 35 | 銅及びその化合物 | ---- | 1.0 mg/L 以下 |
| 8 | 六価クロム化合物 | ---- | 0.02 mg/L 以下 | 36 | ナトリウム及びその化合物 | ---- | 200 mg/L 以下 |
| 9 | 亜硝酸態窒素 | ---- | 0.04 mg/L 以下 | 37 | マンガン及びその化合物 | ---- | 0.05 mg/L 以下 |
| 10 | シアン化物イオン及び塩化シアン | ---- | 0.01 mg/L 以下 | 38 | 塩化物イオン | 8.3 mg/L | 200 mg/L 以下 |
| 11 | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | ---- | 10 mg/L 以下 | 39 | カルシウム・マグネシウム等(硬度) | ---- | 300 mg/L 以下 |
| 12 | フッ素及びその化合物 | ---- | 0.8 mg/L 以下 | 40 | 蒸発残留物 | ---- | 500 mg/L 以下 |
| 13 | ホウ素及びその化合物 | ---- | 1.0 mg/L 以下 | 41 | 陰イオン界面活性剤 | ---- | 0.2 mg/L 以下 |
| 14 | 四塩化炭素 | ---- | 0.002 mg/L 以下 | 42 | ジエオスミン | ---- | 0.00001 mg/L 以下 |
| 15 | 1,4-ジオキサン | ---- | 0.05 mg/L 以下 | 43 | 2-メチルイソボルネオール | ---- | 0.00001 mg/L 以下 |
| 16 | トランス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン | ---- | 0.04 mg/L 以下 | 44 | 非イオン界面活性剤 | ---- | 0.02 mg/L 以下 |
| 17 | ジクロロメタン | ---- | 0.02 mg/L 以下 | 45 | フェノール類 | ---- | 0.005 mg/L 以下 |
| 18 | テトラクロロエチレン | ---- | 0.01 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 |
| 19 | トリクロロエチレン | ---- | 0.01 mg/L 以下 | 47 | pH値 | 6.6 | 5.8以上 8.6以下 |
| 20 | ベンゼン | ---- | 0.01 mg/L 以下 | 48 | 味 | 異常なし | 異常でないこと |
| 21 | 塩素酸 | ---- | 0.6 mg/L 以下 | 49 | 臭気 | 異常なし | 異常でないこと |
| 22 | クロロ酢酸 | ---- | 0.02 mg/L 以下 | 50 | 色度 | 0.5 度 未満 | 5 度 以下 |
| 23 | クロロホルム | ---- | 0.06 mg/L 以下 | 51 | 濁度 | 0.1 度 未満 | 2 度 以下 |
| 24 | ジクロロ酢酸 | ---- | 0.03 mg/L 以下 | | | | |
| 25 | ジブromoclorometan | ---- | 0.1 mg/L 以下 | 上記検査項目については水質基準に適合 | | | |
| 26 | 臭素酸 | ---- | 0.01 mg/L 以下 | | | | |
| 27 | 総トリハロメタン | ---- | 0.1 mg/L 以下 | | | | |
| 28 | トリクロロ酢酸 | ---- | 0.03 mg/L 以下 | | | | |

| | |
|-----------|--------------------------|
| 検査期日 | 令和4年 5月18日 ~ 令和4年 5月23日 |
| 検査方法 | 厚生労働省告示第261号 (詳細は裏面記載) |
| 水道GLP認定項目 | 水道水質基準項目51項目 (項目番号 1~51) |



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21K-0143003号

令和4年 5月23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4年 5月18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 4年 5月18日 15時40分 | 天 候 | 前日: ---- 当日: 晴れ | | |
| 検体の種類 | 浄水 | 気 温 | ---- | 水 温 | 15.5 °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 | 基準値 | 番号 | 項目 | 検査結果 | 基準値 |
|----|--------------------------------------|--------|----------------|----|--------------------|-------------|-----------------|
| 1 | 一般細菌 | 0 個/ml | 100 個/ml 以下 | 29 | プロモジクロロメタン | ---- | 0.03 mg/L 以下 |
| 2 | 大腸菌 | 陰性 | 検出されないこと | 30 | プロモホルム | ---- | 0.09 mg/L 以下 |
| 3 | カドミウム及びその化合物 | ---- | 0.003 mg/L 以下 | 31 | ホルムアルデヒド | ---- | 0.08 mg/L 以下 |
| 4 | 水銀及びその化合物 | ---- | 0.0005 mg/L 以下 | 32 | 亜鉛及びその化合物 | ---- | 1.0 mg/L 以下 |
| 5 | セレン及びその化合物 | ---- | 0.01 mg/L 以下 | 33 | アルミニウム及びその化合物 | ---- | 0.2 mg/L 以下 |
| 6 | 鉛及びその化合物 | ---- | 0.01 mg/L 以下 | 34 | 鉄及びその化合物 | ---- | 0.3 mg/L 以下 |
| 7 | ヒ素及びその化合物 | ---- | 0.01 mg/L 以下 | 35 | 銅及びその化合物 | ---- | 1.0 mg/L 以下 |
| 8 | 六価クロム化合物 | ---- | 0.02 mg/L 以下 | 36 | ナトリウム及びその化合物 | ---- | 200 mg/L 以下 |
| 9 | 亜硝酸態窒素 | ---- | 0.04 mg/L 以下 | 37 | マンガン及びその化合物 | ---- | 0.05 mg/L 以下 |
| 10 | シアン化物イオン及び塩化シアン | ---- | 0.01 mg/L 以下 | 38 | 塩化物イオン | 6.7 mg/L | 200 mg/L 以下 |
| 11 | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | ---- | 10 mg/L 以下 | 39 | カルシウム・マグネシウム等(硬度) | ---- | 300 mg/L 以下 |
| 12 | フッ素及びその化合物 | ---- | 0.8 mg/L 以下 | 40 | 蒸発残留物 | ---- | 500 mg/L 以下 |
| 13 | ホウ素及びその化合物 | ---- | 1.0 mg/L 以下 | 41 | 陰イオン界面活性剤 | ---- | 0.2 mg/L 以下 |
| 14 | 四塩化炭素 | ---- | 0.002 mg/L 以下 | 42 | ジェオスミン | ---- | 0.00001 mg/L 以下 |
| 15 | 1,4-ジオキサン | ---- | 0.05 mg/L 以下 | 43 | 2-メチルイソボルネオール | ---- | 0.00001 mg/L 以下 |
| 16 | トランス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン | ---- | 0.04 mg/L 以下 | 44 | 非イオン界面活性剤 | ---- | 0.02 mg/L 以下 |
| 17 | ジクロロメタン | ---- | 0.02 mg/L 以下 | 45 | フェノール類 | ---- | 0.005 mg/L 以下 |
| 18 | テトラクロロエチレン | ---- | 0.01 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 |
| 19 | トリクロロエチレン | ---- | 0.01 mg/L 以下 | 47 | pH値 | 7.8 | 5.8以上 8.6以下 |
| 20 | ベンゼン | ---- | 0.01 mg/L 以下 | 48 | 味 | 異常なし | 異常でないこと |
| 21 | 塩素酸 | ---- | 0.6 mg/L 以下 | 49 | 臭気 | 異常なし | 異常でないこと |
| 22 | クロロ酢酸 | ---- | 0.02 mg/L 以下 | 50 | 色度 | 0.5 度 未満 | 5 度 以下 |
| 23 | クロロホルム | ---- | 0.06 mg/L 以下 | 51 | 濁度 | 0.1 度 未満 | 2 度 以下 |
| 24 | ジクロロ酢酸 | ---- | 0.03 mg/L 以下 | | ---- | ---- | |
| 25 | ジブロモクロロメタン | ---- | 0.1 mg/L 以下 | | | | |
| 26 | 臭素酸 | ---- | 0.01 mg/L 以下 | | | | |
| 27 | 総トリハロメタン | ---- | 0.1 mg/L 以下 | | | | |
| 28 | トリクロロ酢酸 | ---- | 0.03 mg/L 以下 | | | | |
| | | | | 判定 | 上記検査項目については水質基準に適合 | | |

| | |
|-----------|--------------------------|
| 検査期日 | 令和4年 5月18日 ~ 令和4年 5月23日 |
| 検査方法 | 厚生労働省告示第261号 (詳細は裏面記載) |
| 水道GLP認定項目 | 水道水質基準項目51項目 (項目番号 1~51) |

試験検査結果書

環研 第21K-0137601号

令和4年 5月13日

ご依頼を受けました検査の結果は下記のとおりです。

| | |
|-----|--|
| 受付日 | 令和4年 5月11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4-4-47
 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 4年 5月11日 13時43分 | 天 候 | 前日: ---- | | |
| 検体の種類 | 原水 | | 当日: 曇り | | |
| 水源名 | 松岡地区左岸配水 1号井 | 気 温 | ---- | 水 温 | 12.1 °C |
| 採水場所 | ---- | 採水者 | 南 建太郎 | | |
| | | 所属 | (株) 北陸環境科学研究所 | | |
| 特記事項 | ---- | 遊離残留塩素 | ---- | | |

| 項目 | 検査結果 | 検査方法 |
|--------------|-------------------------|--------------|
| 大腸菌(E. coli) | 陰性 (1.8 MPN/100mL未満) | 健水発第0330006号 |
| 嫌気性芽胞菌 | 陰性 (0 個/20mL) | 健水発第0330006号 |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| 検査期日 | 令和4年 5月11日 ~ 令和4年 5月13日 | |
| 検査責任者 | 藤丸 陽子 | |

試験検査結果書

環研 第21K-0137602号

令和4年 5月13日

ご依頼を受けました検査の結果は下記のとおりです。

| | |
|-----|---------------------------|
| 受付日 | 令和4年 5月11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1-4-17
 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 4年 5月11日 13時51分 | 天 候 | 前日: ---- | | |
| 検体の種類 | 原水 | | 当日: 曇り | | |
| 水源名 | 松岡地区左岸配水 2号井 | 気 温 | ---- | 水 温 | 13.6 °C |
| 採水場所 | ---- | 採水者 | 南 建太郎 | | |
| 特記事項 | ---- | 所属 | (株) 北陸環境科学研究所 | | |
| | | 遊離残留塩素 | ---- | | |

| 項 目 | 検査結果 | 検査方法 |
|--------------|-------------------------|--------------|
| 大腸菌(E. coli) | 陰性 (1.8 MPN/100mL未満) | 健水発第0330006号 |
| 嫌気性芽胞菌 | 陰性 (0 個/20mL) | 健水発第0330006号 |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| 検査期日 | 令和4年 5月11日 ~ 令和4年 5月13日 | |
| 検査責任者 | 藤丸 陽子 | |


試験検査結果書

環研 第21K-0137603号

令和4年 5月13日

ご依頼を受けました検査の結果は下記のとおりです。

| | |
|-----|---------------------------|
| 受付日 | 令和4年 5月11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 4年 5月11日 13時30分 | 天 候 | 前日: ---- | | |
| 検体の種類 | 原水 | | 当日: 曇り | | |
| 水源名 | 松岡地区左岸配水 3号井 | 気 温 | ---- | 水 温 | 11.5 °C |
| 採水場所 | ---- | 採水者 | 南 建太郎 | | |
| 特記事項 | ---- | 所属 | (株) 北陸環境科学研究所 | | |
| | | 遊離残留塩素 | ---- | | |

| 項 目 | 検査結果 | 検査方法 |
|--------------|-------------------------|--------------|
| 大腸菌(E. coli) | 陰性 (1.8 MPN/100mL未満) | 健水発第0330006号 |
| 嫌気性芽胞菌 | 陰性 (0 個/20mL) | 健水発第0330006号 |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| 検査期日 | 令和4年 5月11日 ~ 令和4年 5月13日 | |
| 検査責任者 | 藤丸 陽子 | |

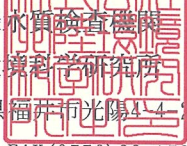
試験検査結果書

環研 第21K-0137604号

令和4年 5月13日

ご依頼を受けました検査の結果は下記のとおりです。

| | |
|-----|---------------------------|
| 受付日 | 令和4年 5月11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4-4-17
 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 4年 5月11日 14時20分 | 天 候 | 前日: ---- | | |
| 検体の種類 | 原水 | | 当日: 曇り | | |
| 水源名 | 松岡地区左岸配水 4号井 | 気 温 | ---- | 水 温 | 13.8 °C |
| 採水場所 | ---- | 採水者 | 南 建太郎 | | |
| 特記事項 | ---- | 所属 | (株) 北陸環境科学研究所 | | |
| | | 遊離残留塩素 | ---- | | |

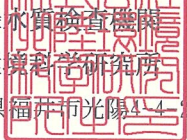
| 項目 | 検査結果 | 検査方法 |
|--------------|-------------------------|--------------|
| 大腸菌(E. coli) | 陰性 (1.8 MPN/100mL未満) | 健水発第0330006号 |
| 嫌気性芽胞菌 | 陰性 (0 個/20mL) | 健水発第0330006号 |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| 検査期日 | 令和4年 5月11日 ~ 令和4年 5月13日 | |
| 検査責任者 | 藤丸 陽子 | |

試験検査結果書

環研 第21K-0137605号
令和4年 5月13日

ご依頼を受けました検査の結果は下記のとおりです。

| | |
|-----|---------------------------|
| 受付日 | 令和4年 5月11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1-4-27
 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 4年 5月11日 14時47分 | 天 候 | 前日: ---- 当日: 曇り |
| 検体の種類 | 原水 | 気 温 | ---- 水 温 13.2 °C |
| 水 源 名 | 松岡地区右岸配水 5号井 | 採水者 | 南 建太郎 |
| 採 水 場 所 | ---- | 所属 | (株) 北陸環境科学研究所 |
| 特 記 事 項 | ---- | 遊離残留塩素 | ---- |

| 項 目 | 検査結果 | 検査方法 |
|--------------|-------------------------|--------------|
| 大腸菌(E. coli) | 陰性 (1.8 MPN/100mL未満) | 健水発第0330006号 |
| 嫌気性芽胞菌 | 陰性 (0 個/20mL) | 健水発第0330006号 |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| 検査 期 日 | 令和4年 5月11日 ~ 令和4年 5月13日 | |
| 検査 責任 者 | 藤丸 陽子 | |

試験検査結果書

環研 第21K-0137606号
令和4年 5月13日

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 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4年 5月11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 4年 5月11日 14時35分 | 天 候 | 前日: ---- 当日: 曇り |
| 検体の種類 | 原水 | 気 温 | ---- 水 温 9.9 °C |
| 水 源 名 | 松岡地区右岸配水 6号井 | 採水者 | 南 建太郎 |
| 採 水 場 所 | ---- | 所属 | (株) 北陸環境科学研究所 |
| 特 記 事 項 | ---- | 遊離残留塩素 | ---- |

| 項 目 | 検査結果 | 検査方法 |
|--------------|-------------------------|--------------|
| 大腸菌(E. coli) | 陰性 (1.8 MPN/100mL未満) | 健水発第0330006号 |
| 嫌気性芽胞菌 | 陰性 (0 個/20mL) | 健水発第0330006号 |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| 検査 期 日 | 令和4年 5月11日 ~ 令和4年 5月13日 | |
| 検査 責任 者 | 藤丸 陽子 | |

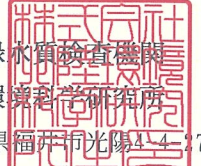
試験検査結果書

環研 第21K-0137607号

令和4年 5月13日

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4年 5月11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 4年 5月11日 15時40分 | 天 候 | 前日: ---- 当日: 曇り |
| 検体の種類 | 原水 | 気 温 | ---- 水 温 12.2 °C |
| 水 源 名 | 永平寺地区東古市上水道(No.1) | 採水者 | 南 建太郎 |
| 採 水 場 所 | ---- | 所属 | (株)北陸環境科学研究所 |
| 特 記 事 項 | ---- | 遊離残留塩素 | ---- |

| 項 目 | 検査結果 | 検査方法 |
|--------------|-------------------------|--------------|
| 大腸菌(E. coli) | 陰性 (1.8 MPN/100mL未満) | 健水発第0330006号 |
| 嫌気性芽胞菌 | 陰性 (0 個/20mL) | 健水発第0330006号 |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| 検査 期 日 | 令和4年 5月11日 ~ 令和4年 5月13日 | |
| 検査 責任 者 | 藤丸 陽子 | |

試験検査結果書

環研 第21K-0137608号
令和4年 5月13日

ご依頼を受けました検査の結果は下記のとおりです。

| | |
|-----|--|
| 受付日 | 令和4年 5月11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 4年 5月11日 15時50分 | 天 候 | 前日: ---- | | |
| 検体の種類 | 原水 | | 当日: 曇り | | |
| 水源名 | 永平寺地区東古市上水道(No.2) | 気温 | ---- | 水温 | 11.6 °C |
| 採水場所 | ---- | 採水者 | 南 建太郎 | | |
| | | 所属 | (株)北陸環境科学研究所 | | |
| 特記事項 | ---- | 遊離残留塩素 | ---- | | |

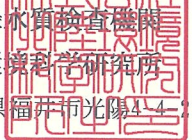
| 項目 | 検査結果 | 検査方法 |
|--------------|-------------------------|--------------|
| 大腸菌(E. coli) | 陰性 (1.8 MPN/100mL未満) | 健水発第0330006号 |
| 嫌気性芽胞菌 | 陰性 (0 個/20mL) | 健水発第0330006号 |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| 検査期日 | 令和4年 5月11日 ~ 令和4年 5月13日 | |
| 検査責任者 | 藤丸 陽子 | |

試験検査結果書

環研 第21K-0143101号
令和4年 5月20日

ご依頼を受けました検査の結果は下記のとおりです。

| | |
|-----|---------------------------|
| 受付日 | 令和4年 5月18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1-4-27
 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 4年 5月18日 14時 0分 | 天 候 | 前日: ---- | |
| 検体の種類 | 原水 | | 当日: 晴れ | |
| 水源名 | 永平寺地区志比上水道 | 気 温 | ---- | 水 温 8.1 °C |
| 採水場所 | ---- | 採水者 | 南 建太郎 | |
| 特記事項 | ---- | 所属 | (株) 北陸環境科学研究所 | |
| | | 遊離残留塩素 | ---- | |

| 項 目 | 検査結果 | 検査方法 |
|--------------|-------------------------|--------------|
| 大腸菌(E. coli) | 陽性 (2.0 MPN/100mL) | 健水発第0330006号 |
| 嫌気性芽胞菌 | 陽性 (1 個/20mL) | 健水発第0330006号 |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| 検査期日 | 令和4年 5月18日 ~ 令和4年 5月20日 | |
| 検査責任者 | 藤丸 陽子 | |

試験検査結果書

環研 第21K-0143102号

令和4年 5月20日

ご依頼を受けました検査の結果は下記のとおりです。

| | |
|-----|--|
| 受付日 | 令和4年 5月18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4-4-17
 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 4年 5月18日 15時25分 | 天 候 | 前日: ---- | | |
| 検体の種類 | 原水 | | 当日: 晴れ | | |
| 水源名 | 永平寺地区東部上水道 | 気 温 | ---- | 水 温 | 12.0 °C |
| 採水場所 | ---- | 採水者 | 南 建太朗 | | |
| | | 所属 | (株) 北陸環境科学研究所 | | |
| 特記事項 | ---- | 遊離残留塩素 | ---- | | |

| 項目 | 検査結果 | 検査方法 |
|--------------|-------------------------|--------------|
| 大腸菌(E. coli) | 陰性 (1.8 MPN/100mL未満) | 健水発第0330006号 |
| 嫌気性芽胞菌 | 陰性 (0 個/20mL) | 健水発第0330006号 |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| 検査期日 | 令和4年 5月18日 ~ 令和4年 5月20日 | |
| 検査責任者 | 藤丸 陽子 | |


試験検査結果書

環研 第21K-0143103号

令和4年 5月20日

ご依頼を受けました検査の結果は下記のとおりです。

| | |
|-----|---------------------------|
| 受付日 | 令和4年 5月18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1-4-17
 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 4年 5月18日 14時55分 | 天 候 | 前日: ---- | | |
| 検体の種類 | 原水 | | 当日: 晴れ | | |
| 水源名 | 上志比地区上水道 第1水源地 | 気温 | ---- | 水温 | 13.9 °C |
| 採水場所 | ---- | 採水者 | 南 建太郎 | | |
| | | 所属 | (株) 北陸環境科学研究所 | | |
| 特記事項 | ---- | 遊離残留塩素 | ---- | | |

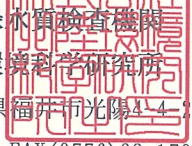
| 項目 | 検査結果 | 検査方法 |
|--------------|-------------------------|--------------|
| 大腸菌(E. coli) | 陰性 (1.8 MPN/100mL未満) | 健水発第0330006号 |
| 嫌気性芽胞菌 | 陰性 (0 個/20mL) | 健水発第0330006号 |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| 検査期日 | 令和4年 5月18日 ~ 令和4年 5月20日 | |
| 検査責任者 | 藤丸 陽子 | |

試験検査結果書

環研 第21K-0143104号
令和4年 5月20日

ご依頼を受けました検査の結果は下記のとおりです。

| | |
|-----|---------------------------|
| 受付日 | 令和4年 5月18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1-4-27
 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 4年 5月18日 14時45分 | 天 候 | 前日: ---- | | |
| 検体の種類 | 原水 | | 当日: 晴れ | | |
| 水源名 | 上志比地区上水道 第2水源地 | 気 温 | ---- | 水 温 | 12.7 °C |
| 採水場所 | ---- | 採水者 | 南 建太朗 | | |
| | | 所属 | (株) 北陸環境科学研究所 | | |
| 特記事項 | ---- | 遊離残留塩素 | ---- | | |

| 項 目 | 検査結果 | 検査方法 |
|--------------|-------------------------|--------------|
| 大腸菌(E. coli) | 陰性 (1.8 MPN/100mL未満) | 健水発第0330006号 |
| 嫌気性芽胞菌 | 陰性 (0 個/20mL) | 健水発第0330006号 |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| 検査期日 | 令和4年 5月18日 ~ 令和4年 5月20日 | |
| 検査責任者 | 藤丸 陽子 | |

試験検査結果書

環研 第21K-0143201号

令和4年 5月24日

ご依頼を受けました検査の結果は下記のとおりです。

| | |
|-----|--|
| 受付日 | 令和4年 5月18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4-4-17
 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 4年 5月18日 14時 0分 | 天 候 | 前日: ---- | | |
| 検体の種類 | 原水 | | 当日: 晴れ | | |
| 水源名 | 永平寺地区志比上水道 | 気温 | ---- | 水温 | 8.1 °C |
| 採水場所 | ---- | 採水者 | 南 建太郎 | | |
| | | 所属 | (株)北陸環境科学研究所 | | |
| 特記事項 | ---- | 遊離残留塩素 | ---- | | |

| 項目 | 検査結果 | 検査方法 |
|------------|-------------------------|--------------|
| クリプトスポリジウム | 0 個/10L | 健水発第0330006号 |
| ジアルジア | 0 個/10L | 健水発第0330006号 |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| 検査期日 | 令和4年 5月18日 ~ 令和4年 5月24日 | |
| 検査責任者 | 藤丸 陽子 | |

試験検査結果書

環研 第21K-0143202号
令和4年 5月24日

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4-4-17
 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4年 5月18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 4年 5月18日 14時55分 | 天 候 | 前日: ---- 当日: 晴れ |
| 検体の種類 | 原水 | 気 温 | ---- 水 温 13.9 °C |
| 水 源 名 | 上志比地区上水道 第1水源池 | 採水者 | 南 建太郎 |
| 採 水 場 所 | ---- | 所属 | (株)北陸環境科学研究所 |
| 特 記 事 項 | ---- | 遊離残留塩素 | ---- |

| 項 目 | 検査結果 | 検査方法 |
|------------|-------------------------|--------------|
| クリプトスポリジウム | 0 個/10L | 健水発第0330006号 |
| ジアルジア | 0 個/10L | 健水発第0330006号 |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| ---- | ---- | ---- |
| 検査 期 日 | 令和4年 5月18日 ~ 令和4年 5月24日 | |
| 検査 責任 者 | 藤丸 陽子 | |