



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2025 年 10 月 10 日 報告

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2501357

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号  
〒700-0952 岡山市北区平田408-1  
公益財団法人岡山県健康づくり財団  
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2025年10月7日

|                  |                            |       |      |         |             |
|------------------|----------------------------|-------|------|---------|-------------|
| 依頼者住所            | 真庭市久世2927-2                |       |      |         |             |
| 依頼者名称<br>及び代表者氏名 | 真庭市水道事業 真庭市長               |       |      |         |             |
| 採水年月日            | 2025年 10月 7日               |       | 採水時刻 | 11時10分  |             |
| 天候等              | 前日: 晴                      | 当日: 晴 | 気温:  | 25.6 °C | 水温: 23.8 °C |
| 残留塩素             | 0.2 mg/L                   |       |      |         |             |
| 水源の名称            | 北房簡易水道                     |       |      |         |             |
| 採水地点             | ほたる公園                      |       |      |         |             |
| 採水者              | 吉原 亮輔 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団 |       |      |         |             |

| 項目                | 結果                                 | 基準値      | 項目       | 結果       | 基準値 |
|-------------------|------------------------------------|----------|----------|----------|-----|
| 一般細菌              | 0 個/mL                             | 100以下    | 濁度       | 0.1 度 未満 | 2以下 |
| 大腸菌               | 陰性                                 | 検出されないこと | — 以下余白 — |          |     |
| 亜硝酸態窒素            | 0.004 mg/L 未満                      | 0.04以下   |          |          |     |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素     | 0.612 mg/L                         | 10以下     |          |          |     |
| 塩化物イオン            | 7.0 mg/L                           | 200以下    |          |          |     |
| 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.8 mg/L                           | 3以下      |          |          |     |
| pH値               | 7.6                                | 5.8~8.6  |          |          |     |
| 味                 | 異常なし                               | 異常でないこと  |          |          |     |
| 臭気                | 異常なし                               | 異常でないこと  |          |          |     |
| 色度                | 0.5 度 未満                           | 5以下      |          |          |     |
| 判定                | 上記項目は水質基準に適合する                     |          |          |          |     |
| 検査期間              | 2025 年 10 月 7 日 ~ 2025 年 10 月 10 日 |          |          |          |     |
| 検査機関              | 公益財団法人岡山県健康づくり財団                   |          |          |          |     |
| 検査責任者             | 生活環境検査課長 鈴木 崇史                     |          |          |          |     |

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2025 年 10 月 10 日 報 告

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2501358

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第68号  
〒700-0952 岡山市北区平田408-1  
公益財団法人岡山県健康づくり財団  
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2025年10月7日

|                  |                            |       |      |        |           |
|------------------|----------------------------|-------|------|--------|-----------|
| 依頼者住所            | 真庭市久世2927-2                |       |      |        |           |
| 依頼者名称<br>及び代表者氏名 | 真庭市水道事業 真庭市長               |       |      |        |           |
| 採水年月日            | 2025年 10月 7日               |       | 採水時刻 | 10時44分 |           |
| 天候等              | 前日: 晴                      | 当日: 晴 | 気温:  | 25.9℃  | 水温: 26.6℃ |
| 残留塩素             | 0.2 mg/L                   |       |      |        |           |
| 水源の名称            | 立誠水田簡易水道(水田)               |       |      |        |           |
| 採水地点             | 水田バスストップ                   |       |      |        |           |
| 採水者              | 吉原 亮輔 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団 |       |      |        |           |

| 項目                | 結果                                 | 基準値      | 項目       | 結果       | 基準値 |
|-------------------|------------------------------------|----------|----------|----------|-----|
| 一般細菌              | 0 個/mL                             | 100以下    | 濁度       | 0.1 度 未満 | 2以下 |
| 大腸菌               | 陰性                                 | 検出されないこと | — 以下余白 — |          |     |
| 亜硝酸態窒素            | 0.004 mg/L 未満                      | 0.04以下   |          |          |     |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素     | 0.668 mg/L                         | 10以下     |          |          |     |
| 塩化物イオン            | 10.0 mg/L                          | 200以下    |          |          |     |
| 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.6 mg/L                           | 3以下      |          |          |     |
| pH値               | 7.4                                | 5.8~8.6  |          |          |     |
| 味                 | 異常なし                               | 異常でないこと  |          |          |     |
| 臭気                | 異常なし                               | 異常でないこと  |          |          |     |
| 色度                | 0.5 度 未満                           | 5以下      |          |          |     |
| 判定                | 上記項目は水質基準に適合する                     |          |          |          |     |
| 検査期間              | 2025 年 10 月 7 日 ~ 2025 年 10 月 10 日 |          |          |          |     |
| 検査機関              | 公益財団法人岡山県健康づくり財団                   |          |          |          |     |
| 検査責任者             | 生活環境検査課長 鈴木 崇史                     |          |          |          |     |

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2025 年 10 月 10 日 報 告

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2501359

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号  
〒700-0952 岡山市北区平田408-1  
公益財団法人岡山県健康づくり財団  
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2025年10月7日

|                  |                            |       |                       |
|------------------|----------------------------|-------|-----------------------|
| 依頼者住所            | 真庭市久世2927-2                |       |                       |
| 依頼者名称<br>及び代表者氏名 | 真庭市水道事業 真庭市長               |       |                       |
| 採水年月日            | 2025年 10月 7日               | 採水時刻  | 11時23分                |
| 天候等              | 前日： 晴                      | 当日： 晴 | 気温： 26.2 ℃ 水温： 26.8 ℃ |
| 残留塩素             | 0.2 mg/L                   |       |                       |
| 水源の名称            | 中津井簡易水道                    |       |                       |
| 採水地点             | 市営中津井住宅共同水栓                |       |                       |
| 採水者              | 吉原 亮輔 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団 |       |                       |

| 項目                | 結果            | 基準値      | 項目       | 結果       | 基準値 |
|-------------------|---------------|----------|----------|----------|-----|
| 一般細菌              | 0 個/mL        | 100以下    | 濁度       | 0.1 度 未満 | 2以下 |
| 大腸菌               | 陰性            | 検出されないこと | — 以下余白 — |          |     |
| 亜硝酸態窒素            | 0.004 mg/L 未満 | 0.04以下   |          |          |     |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素     | 1.17 mg/L     | 10以下     |          |          |     |
| 塩化物イオン            | 10.9 mg/L     | 200以下    |          |          |     |
| 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.7 mg/L      | 3以下      |          |          |     |
| pH値               | 7.5           | 5.8～8.6  |          |          |     |
| 味                 | 異常なし          | 異常でないこと  |          |          |     |
| 臭気                | 異常なし          | 異常でないこと  |          |          |     |
| 色度                | 0.5 度 未満      | 5以下      |          |          |     |

|       |                                    |  |  |  |  |
|-------|------------------------------------|--|--|--|--|
| 判定    | 上記項目は水質基準に適合する                     |  |  |  |  |
| 検査期間  | 2025 年 10 月 7 日 ～ 2025 年 10 月 10 日 |  |  |  |  |
| 検査機関  | 公益財団法人岡山県健康づくり財団                   |  |  |  |  |
| 検査責任者 | 生活環境検査課長 鈴木 崇史                     |  |  |  |  |

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2501409

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号  
〒700-0952 岡山市北区平田408-1  
公益財団法人岡山県健康づくり財団  
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2025年10月10日

|                  |                            |       |      |        |           |
|------------------|----------------------------|-------|------|--------|-----------|
| 依頼者住所            | 真庭市久世2927-2                |       |      |        |           |
| 依頼者名称<br>及び代表者氏名 | 真庭市水道事業 真庭市長               |       |      |        |           |
| 採水年月日            | 2025年 10月 10日              |       | 採水時刻 | 11時01分 |           |
| 天候等              | 前日: 晴                      | 当日: 晴 | 気温:  | 25.3℃  | 水温: 23.5℃ |
| 残留塩素             | 0.4 mg/L                   |       |      |        |           |
| 水源の名称            | 真庭市上水道(江川)                 |       |      |        |           |
| 採水地点             | 上江川集会所                     |       |      |        |           |
| 採水者              | 三原 完治 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団 |       |      |        |           |

| 項 目               | 結 果                                 | 基準値      | 項 目      | 結 果      | 基準値 |
|-------------------|-------------------------------------|----------|----------|----------|-----|
| 一般細菌              | 0 個/mL                              | 100以下    | 濁度       | 0.1 度 未満 | 2以下 |
| 大腸菌               | 陰性                                  | 検出されないこと | — 以下余白 — |          |     |
| 亜硝酸態窒素            | 0.004 mg/L 未満                       | 0.04以下   |          |          |     |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素     | 0.622 mg/L                          | 10以下     |          |          |     |
| 塩化物イオン            | 4.9 mg/L                            | 200以下    |          |          |     |
| 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.6 mg/L                            | 3以下      |          |          |     |
| pH値               | 7.5                                 | 5.8~8.6  |          |          |     |
| 味                 | 異常なし                                | 異常でないこと  |          |          |     |
| 臭気                | 異常なし                                | 異常でないこと  |          |          |     |
| 色度                | 0.5 度 未満                            | 5以下      |          |          |     |
| 判 定               | 上記項目は水質基準に適合する                      |          |          |          |     |
| 検 査 期 間           | 2025 年 10 月 10 日 ~ 2025 年 10 月 16 日 |          |          |          |     |
| 検 査 機 関           | 公益財団法人岡山県健康づくり財団                    |          |          |          |     |
| 検 査 責 任 者         | 生活環境検査課長 鈴木 崇史                      |          |          |          |     |

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2025 年 10 月 16 日 報 告

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2501410

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号

〒700-0952 岡山市北区平田408-1

公益財団法人岡山県健康づくり財団

T E L (086) 246-6257



受付年月日 2025年10月10日

|                  |                            |       |                       |
|------------------|----------------------------|-------|-----------------------|
| 依頼者住所            | 真庭市久世2927-2                |       |                       |
| 依頼者名称<br>及び代表者氏名 | 真庭市水道事業 真庭市長               |       |                       |
| 採水年月日            | 2025年 10月 10日              | 採水時刻  | 9時41分                 |
| 天候等              | 前日： 晴                      | 当日： 晴 | 気温： 23.8 ℃ 水温： 23.4 ℃ |
| 残留塩素             | 0.4 mg/L                   |       |                       |
| 水源の名称            | 真庭市上水道(城内)                 |       |                       |
| 採水地点             | 小山元治氏宅                     |       |                       |
| 採水者              | 三原 完治 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団 |       |                       |

| 項目                | 結果            | 基準値      | 項目       | 結果       | 基準値 |
|-------------------|---------------|----------|----------|----------|-----|
| 一般細菌              | 0 個/mL        | 100以下    | 濁度       | 0.1 度 未満 | 2以下 |
| 大腸菌               | 陰性            | 検出されないこと | — 以下余白 — |          |     |
| 亜硝酸態窒素            | 0.004 mg/L 未満 | 0.04以下   |          |          |     |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素     | 0.752 mg/L    | 10以下     |          |          |     |
| 塩化物イオン            | 11.5 mg/L     | 200以下    |          |          |     |
| 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.4 mg/L      | 3以下      |          |          |     |
| pH値               | 7.2           | 5.8～8.6  |          |          |     |
| 味                 | 異常なし          | 異常でないこと  |          |          |     |
| 臭気                | 異常なし          | 異常でないこと  |          |          |     |
| 色度                | 0.5 度 未満      | 5以下      |          |          |     |

|       |                                     |  |  |
|-------|-------------------------------------|--|--|
| 判定    | 上記項目は水質基準に適合する                      |  |  |
| 検査期間  | 2025 年 10 月 10 日 ～ 2025 年 10 月 16 日 |  |  |
| 検査機関  | 公益財団法人岡山県健康づくり財団                    |  |  |
| 検査責任者 | 生活環境検査課長 鈴木 崇史                      |  |  |

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2025 年 10 月 16 日 報告

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2501411

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第68号  
〒700-0952 岡山市北区平田408-1  
公益財団法人岡山県健康づくり財団  
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2025年10月10日

|                  |                            |       |      |        |            |
|------------------|----------------------------|-------|------|--------|------------|
| 依頼者住所            | 真庭市久世2927-2                |       |      |        |            |
| 依頼者名称<br>及び代表者氏名 | 真庭市水道事業 真庭市長               |       |      |        |            |
| 採水年月日            | 2025年 10月 10日              |       | 採水時刻 | 9時11分  |            |
| 天候等              | 前日: 晴                      | 当日: 晴 | 気温:  | 23.0 ℃ | 水温: 23.3 ℃ |
| 残留塩素             | 0.1 mg/L                   |       |      |        |            |
| 水源の名称            | 勝山簡易水道 (山久世)               |       |      |        |            |
| 採水地点             | 山久世コミュニティハウス               |       |      |        |            |
| 採水者              | 三原 完治 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団 |       |      |        |            |

| 項目                | 結果                                  | 基準値      | 項目       | 結果       | 基準値 |
|-------------------|-------------------------------------|----------|----------|----------|-----|
| 一般細菌              | 0 個/mL                              | 100以下    | 濁度       | 0.1 度 未満 | 2以下 |
| 大腸菌               | 陰性                                  | 検出されないこと | — 以下余白 — |          |     |
| 亜硝酸態窒素            | 0.004 mg/L 未満                       | 0.04以下   |          |          |     |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素     | 1.13 mg/L                           | 10以下     |          |          |     |
| 塩化物イオン            | 5.2 mg/L                            | 200以下    |          |          |     |
| 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.4 mg/L                            | 3以下      |          |          |     |
| pH値               | 6.9                                 | 5.8~8.6  |          |          |     |
| 味                 | 異常なし                                | 異常でないこと  |          |          |     |
| 臭気                | 異常なし                                | 異常でないこと  |          |          |     |
| 色度                | 0.5 度 未満                            | 5以下      |          |          |     |
| 判定                | 上記項目は水質基準に適合する                      |          |          |          |     |
| 検査期間              | 2025 年 10 月 10 日 ~ 2025 年 10 月 16 日 |          |          |          |     |
| 検査機関              | 公益財団法人岡山県健康づくり財団                    |          |          |          |     |
| 検査責任者             | 生活環境検査課長 鈴木 崇史                      |          |          |          |     |

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による





JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2025 年 10 月 16 日 報 告

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2501412

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号  
〒700-0952 岡山市北区平田408-1  
公益財団法人岡山県健康づくり財団  
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2025年10月10日

|                  |                            |      |                 |
|------------------|----------------------------|------|-----------------|
| 依頼者住所            | 真庭市久世2927-2                |      |                 |
| 依頼者名称<br>及び代表者氏名 | 真庭市水道事業 真庭市長               |      |                 |
| 採水年月日            | 2025年 10月 10日              | 採水時刻 | 8時52分           |
| 天候等              | 前日: 晴 当日: 晴                | 気温:  | 19.7℃ 水温: 24.7℃ |
| 残留塩素             | 0.2 mg/L                   |      |                 |
| 水源の名称            | 勝山簡易水道 (見尾)                |      |                 |
| 採水地点             | 見尾集会所                      |      |                 |
| 採水者              | 三原 完治 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団 |      |                 |

| 項 目               | 結 果                                 | 基準値      | 項 目      | 結 果      | 基準値 |
|-------------------|-------------------------------------|----------|----------|----------|-----|
| 一般細菌              | 0 個/mL                              | 100以下    | 濁度       | 0.1 度 未満 | 2以下 |
| 大腸菌               | 陰性                                  | 検出されないこと | 一 以下余白 一 |          |     |
| 亜硝酸態窒素            | 0.004 mg/L 未満                       | 0.04以下   |          |          |     |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素     | 0.913 mg/L                          | 10以下     |          |          |     |
| 塩化物イオン            | 4.3 mg/L                            | 200以下    |          |          |     |
| 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.4 mg/L                            | 3以下      |          |          |     |
| pH値               | 7.2                                 | 5.8~8.6  |          |          |     |
| 味                 | 異常なし                                | 異常でないこと  |          |          |     |
| 臭気                | 異常なし                                | 異常でないこと  |          |          |     |
| 色度                | 0.5 度 未満                            | 5以下      |          |          |     |
| 判 定               | 上記項目は水質基準に適合する                      |          |          |          |     |
| 検 査 期 間           | 2025 年 10 月 10 日 ~ 2025 年 10 月 16 日 |          |          |          |     |
| 検 査 機 関           | 公益財団法人岡山県健康づくり財団                    |          |          |          |     |
| 検 査 責 任 者         | 生活環境検査課長 鈴木 崇史                      |          |          |          |     |

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2025 年 10 月 16 日 報告

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2501413

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号

〒700-0952 岡山市北区平田408-1

公益財団法人岡山県健康づくり財団

TEL (086) 246-6257



受付年月日 2025年10月10日

|                  |                            |       |      |        |            |
|------------------|----------------------------|-------|------|--------|------------|
| 依頼者住所            | 真庭市久世2927-2                |       |      |        |            |
| 依頼者名称<br>及び代表者氏名 | 真庭市水道事業 真庭市長               |       |      |        |            |
| 採水年月日            | 2025年 10月 10日              |       | 採水時刻 | 9時28分  |            |
| 天候等              | 前日: 晴                      | 当日: 晴 | 気温:  | 20.0 ℃ | 水温: 23.8 ℃ |
| 残留塩素             | 0.6 mg/L                   |       |      |        |            |
| 水源の名称            | 勝山簡易水道 (城北南)               |       |      |        |            |
| 採水地点             | 城北塾                        |       |      |        |            |
| 採水者              | 三原 完治 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団 |       |      |        |            |

| 項目                | 結果                                  | 基準値      | 項目       | 結果       | 基準値 |
|-------------------|-------------------------------------|----------|----------|----------|-----|
| 一般細菌              | 0 個/mL                              | 100以下    | 濁度       | 0.1 度 未満 | 2以下 |
| 大腸菌               | 陰性                                  | 検出されないこと | — 以下余白 — |          |     |
| 亜硝酸態窒素            | 0.004 mg/L 未満                       | 0.04以下   |          |          |     |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素     | 1.04 mg/L                           | 10以下     |          |          |     |
| 塩化物イオン            | 6.8 mg/L                            | 200以下    |          |          |     |
| 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.3 mg/L                            | 3以下      |          |          |     |
| pH値               | 6.5                                 | 5.8~8.6  |          |          |     |
| 味                 | 異常なし                                | 異常でないこと  |          |          |     |
| 臭気                | 異常なし                                | 異常でないこと  |          |          |     |
| 色度                | 0.5 度 未満                            | 5以下      |          |          |     |
| 判定                | 上記項目は水質基準に適合する                      |          |          |          |     |
| 検査期間              | 2025 年 10 月 10 日 ~ 2025 年 10 月 16 日 |          |          |          |     |
| 検査機関              | 公益財団法人岡山県健康づくり財団                    |          |          |          |     |
| 検査責任者             | 生活環境検査課長 鈴木 崇史                      |          |          |          |     |

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による





JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2025 年 10 月 16 日 報 告

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2501414

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号

〒700-0952 岡山市北区平田408-1

公益財団法人岡山県健康づくり財団

T E L (086) 246-6257



受付年月日 2025年10月10日

|                   |                                     |          |          |          |        |       |
|-------------------|-------------------------------------|----------|----------|----------|--------|-------|
| 依頼者住所             | 真庭市久世2927-2                         |          |          |          |        |       |
| 依頼者名称<br>及び代表者氏名  | 真庭市水道事業 真庭市長                        |          |          |          |        |       |
| 採水年月日             | 2025年 10月 10日                       |          |          | 採水時刻     | 10時29分 |       |
| 天候等               | 前日: 晴                               | 当日: 晴    | 気温:      | 25.8℃    | 水温:    | 25.8℃ |
| 残留塩素              | 0.4 mg/L                            |          |          |          |        |       |
| 水源の名称             | 勝山簡易水道 (神代)                         |          |          |          |        |       |
| 採水地点              | 神代公民館                               |          |          |          |        |       |
| 採水者               | 三原 完治 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団          |          |          |          |        |       |
| 項目                | 結果                                  | 基準値      | 項目       | 結果       | 基準値    |       |
| 一般細菌              | 0 個/mL                              | 100以下    | 濁度       | 0.1 度 未満 | 2以下    |       |
| 大腸菌               | 陰性                                  | 検出されないこと | — 以下余白 — |          |        |       |
| 亜硝酸態窒素            | 0.004 mg/L 未満                       | 0.04以下   |          |          |        |       |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素     | 0.758 mg/L                          | 10以下     |          |          |        |       |
| 塩化物イオン            | 4.7 mg/L                            | 200以下    |          |          |        |       |
| 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.3 mg/L                            | 3以下      |          |          |        |       |
| pH値               | 8.2                                 | 5.8~8.6  |          |          |        |       |
| 味                 | 異常なし                                | 異常でないこと  |          |          |        |       |
| 臭気                | 異常なし                                | 異常でないこと  |          |          |        |       |
| 色度                | 0.7 度                               | 5以下      |          |          |        |       |
| 判定                | 上記項目は水質基準に適合する                      |          |          |          |        |       |
| 検査期間              | 2025 年 10 月 10 日 ~ 2025 年 10 月 16 日 |          |          |          |        |       |
| 検査機関              | 公益財団法人岡山県健康づくり財団                    |          |          |          |        |       |
| 検査責任者             | 生活環境検査課長 鈴木 崇史                      |          |          |          |        |       |

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2025 年 10 月 16 日 報 告

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2501415

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号

〒700-0952 岡山市北区平田408-1

公益財団法人岡山県健康づくり財団

T E L (086) 246-6257



受付年月日 2025年10月10日

|                  |                            |       |                       |
|------------------|----------------------------|-------|-----------------------|
| 依頼者住所            | 真庭市久世2927-2                |       |                       |
| 依頼者名称<br>及び代表者氏名 | 真庭市水道事業 真庭市長               |       |                       |
| 採水年月日            | 2025年 10月 10日              | 採水時刻  | 10時47分                |
| 天候等              | 前日: 晴                      | 当日: 晴 | 気温: 21.5 ℃ 水温: 22.7 ℃ |
| 残留塩素             | 0.6 mg/L                   |       |                       |
| 水源の名称            | 勝山簡易水道 (後谷畝)               |       |                       |
| 採水地点             | 不動寺                        |       |                       |
| 採水者              | 三原 完治 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団 |       |                       |

| 項 目               | 結 果           | 基準値      | 項 目      | 結 果      | 基準値 |
|-------------------|---------------|----------|----------|----------|-----|
| 一般細菌              | 0 個/mL        | 100以下    | 濁度       | 0.1 度 未満 | 2以下 |
| 大腸菌               | 陰性            | 検出されないこと | — 以下余白 — |          |     |
| 亜硝酸態窒素            | 0.004 mg/L 未満 | 0.04以下   |          |          |     |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素     | 0.259 mg/L    | 10以下     |          |          |     |
| 塩化物イオン            | 4.4 mg/L      | 200以下    |          |          |     |
| 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 1.1 mg/L      | 3以下      |          |          |     |
| pH値               | 7.6           | 5.8~8.6  |          |          |     |
| 味                 | 異常なし          | 異常でないこと  |          |          |     |
| 臭気                | 異常なし          | 異常でないこと  |          |          |     |
| 色度                | 1.3 度         | 5以下      |          |          |     |

|       |                                     |  |  |
|-------|-------------------------------------|--|--|
| 判定    | 上記項目は水質基準に適合する                      |  |  |
| 検査期間  | 2025 年 10 月 10 日 ~ 2025 年 10 月 16 日 |  |  |
| 検査機関  | 公益財団法人岡山県健康づくり財団                    |  |  |
| 検査責任者 | 生活環境検査課長 鈴木 崇史                      |  |  |

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2025 年 10 月 16 日 報 告

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2501416

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号  
〒700-0952 岡山市北区平田408-1  
公益財団法人岡山県健康づくり財団  
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2025年10月10日

|                  |                            |           |           |
|------------------|----------------------------|-----------|-----------|
| 依頼者住所            | 真庭市久世2927-2                |           |           |
| 依頼者名称<br>及び代表者氏名 | 真庭市水道事業 真庭市長               |           |           |
| 採水年月日            | 2025年 10月 10日              | 採水時刻      | 9時25分     |
| 天候等              | 前日: 晴 当日: 晴                | 気温: 20.3℃ | 水温: 25.7℃ |
| 残留塩素             | 0.6 mg/L                   |           |           |
| 水源の名称            | 勝山簡易水道 (月田)                |           |           |
| 採水地点             | JR月田駅                      |           |           |
| 採水者              | 吉岡 篤史 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団 |           |           |

| 項目                | 結果                                  | 基準値      | 項目       | 結果       | 基準値 |
|-------------------|-------------------------------------|----------|----------|----------|-----|
| 一般細菌              | 0 個/mL                              | 100以下    | 濁度       | 0.1 度 未満 | 2以下 |
| 大腸菌               | 陰性                                  | 検出されないこと | 一 以下余白 一 |          |     |
| 亜硝酸態窒素            | 0.004 mg/L 未満                       | 0.04以下   |          |          |     |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素     | 1.32 mg/L                           | 10以下     |          |          |     |
| 塩化物イオン            | 4.8 mg/L                            | 200以下    |          |          |     |
| 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.3 mg/L 未満                         | 3以下      |          |          |     |
| pH値               | 6.6                                 | 5.8~8.6  |          |          |     |
| 味                 | 異常なし                                | 異常でないこと  |          |          |     |
| 臭気                | 異常なし                                | 異常でないこと  |          |          |     |
| 色度                | 0.5 度 未満                            | 5以下      |          |          |     |
| 判定                | 上記項目は水質基準に適合する                      |          |          |          |     |
| 検査期間              | 2025 年 10 月 10 日 ~ 2025 年 10 月 16 日 |          |          |          |     |
| 検査機関              | 公益財団法人岡山県健康づくり財団                    |          |          |          |     |
| 検査責任者             | 生活環境検査課長 鈴木 崇史                      |          |          |          |     |

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2025 年 10 月 16 日 報告

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2501417

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号  
〒700-0952 岡山市北区平田408-1  
公益財団法人岡山県健康づくり財団  
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2025年10月10日

|                  |                            |       |      |        |           |
|------------------|----------------------------|-------|------|--------|-----------|
| 依頼者住所            | 真庭市久世2927-2                |       |      |        |           |
| 依頼者名称<br>及び代表者氏名 | 真庭市水道事業 真庭市長               |       |      |        |           |
| 採水年月日            | 2025年 10月 10日              |       | 採水時刻 | 10時50分 |           |
| 天候等              | 前日: 晴                      | 当日: 晴 | 気温:  | 23.9℃  | 水温: 25.3℃ |
| 残留塩素             | 0.3 mg/L                   |       |      |        |           |
| 水源の名称            | 勝山簡易水道 (月田本)               |       |      |        |           |
| 採水地点             | 木本學氏宅                      |       |      |        |           |
| 採水者              | 吉岡 篤史 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団 |       |      |        |           |

| 項目                | 結果                                  | 基準値      | 項目       | 結果       | 基準値 |
|-------------------|-------------------------------------|----------|----------|----------|-----|
| 一般細菌              | 0 個/mL                              | 100以下    | 濁度       | 0.1 度 未満 | 2以下 |
| 大腸菌               | 陰性                                  | 検出されないこと | 一 以下余白 一 |          |     |
| 亜硝酸態窒素            | 0.004 mg/L 未満                       | 0.04以下   |          |          |     |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素     | 0.556 mg/L                          | 10以下     |          |          |     |
| 塩化物イオン            | 3.8 mg/L                            | 200以下    |          |          |     |
| 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.6 mg/L                            | 3以下      |          |          |     |
| pH値               | 7.2                                 | 5.8~8.6  |          |          |     |
| 味                 | 異常なし                                | 異常でないこと  |          |          |     |
| 臭気                | 異常なし                                | 異常でないこと  |          |          |     |
| 色度                | 0.5 度 未満                            | 5以下      |          |          |     |
| 判定                | 上記項目は水質基準に適合する                      |          |          |          |     |
| 検査期間              | 2025 年 10 月 10 日 ~ 2025 年 10 月 16 日 |          |          |          |     |
| 検査機関              | 公益財団法人岡山県健康づくり財団                    |          |          |          |     |
| 検査責任者             | 生活環境検査課長 鈴木 崇史                      |          |          |          |     |

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2025 年 10 月 16 日 報告

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2501419

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号  
〒700-0952 岡山市北区平田408-1  
公益財団法人岡山県健康づくり財団  
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2025年10月10日

|                  |                            |       |      |       |           |
|------------------|----------------------------|-------|------|-------|-----------|
| 依頼者住所            | 真庭市久世2927-2                |       |      |       |           |
| 依頼者名称<br>及び代表者氏名 | 真庭市水道事業 真庭市長               |       |      |       |           |
| 採水年月日            | 2025年 10月 10日              |       | 採水時刻 | 9時45分 |           |
| 天候等              | 前日: 晴                      | 当日: 晴 | 気温:  | 18.3℃ | 水温: 20.2℃ |
| 残留塩素             | 0.1 mg/L                   |       |      |       |           |
| 水源の名称            | 勝山簡易水道 (山上)                |       |      |       |           |
| 採水地点             | 荒木集会所                      |       |      |       |           |
| 採水者              | 吉岡 篤史 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団 |       |      |       |           |

| 項目                | 結果                                  | 基準値      | 項目       | 結果       | 基準値 |
|-------------------|-------------------------------------|----------|----------|----------|-----|
| 一般細菌              | 0 個/mL                              | 100以下    | 濁度       | 0.1 度 未満 | 2以下 |
| 大腸菌               | 陰性                                  | 検出されないこと | — 以下余白 — |          |     |
| 亜硝酸態窒素            | 0.004 mg/L 未満                       | 0.04以下   |          |          |     |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素     | 0.499 mg/L                          | 10以下     |          |          |     |
| 塩化物イオン            | 10.4 mg/L                           | 200以下    |          |          |     |
| 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.3 mg/L 未満                         | 3以下      |          |          |     |
| pH値               | 7.3                                 | 5.8~8.6  |          |          |     |
| 味                 | 異常なし                                | 異常でないこと  |          |          |     |
| 臭気                | 異常なし                                | 異常でないこと  |          |          |     |
| 色度                | 0.5 度 未満                            | 5以下      |          |          |     |
| 判定                | 上記項目は水質基準に適合する                      |          |          |          |     |
| 検査期間              | 2025 年 10 月 10 日 ~ 2025 年 10 月 16 日 |          |          |          |     |
| 検査機関              | 公益財団法人岡山県健康づくり財団                    |          |          |          |     |
| 検査責任者             | 生活環境検査課長 鈴木 崇史                      |          |          |          |     |

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2025 年 10 月 16 日 報告

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2501418

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号

〒700-0952 岡山市北区平田408-1

公益財団法人岡山県健康づくり財団

T E L (086) 246-6257



受付年月日 2025年10月10日

|                  |                            |       |      |        |           |
|------------------|----------------------------|-------|------|--------|-----------|
| 依頼者住所            | 真庭市久世2927-2                |       |      |        |           |
| 依頼者名称<br>及び代表者氏名 | 真庭市水道事業 真庭市長               |       |      |        |           |
| 採水年月日            | 2025年 10月 10日              |       | 採水時刻 | 10時37分 |           |
| 天候等              | 前日: 晴                      | 当日: 晴 | 気温:  | 22.8℃  | 水温: 22.4℃ |
| 残留塩素             | 0.5 mg/L                   |       |      |        |           |
| 水源の名称            | 勝山簡易水道 (若代)                |       |      |        |           |
| 採水地点             | 富原出張所                      |       |      |        |           |
| 採水者              | 吉岡 篤史 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団 |       |      |        |           |

| 項目                | 結果                                  | 基準値      | 項目       | 結果       | 基準値 |
|-------------------|-------------------------------------|----------|----------|----------|-----|
| 一般細菌              | 0 個/mL                              | 100以下    | 濁度       | 0.1 度 未満 | 2以下 |
| 大腸菌               | 陰性                                  | 検出されないこと | — 以下余白 — |          |     |
| 亜硝酸態窒素            | 0.004 mg/L 未満                       | 0.04以下   |          |          |     |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素     | 0.899 mg/L                          | 10以下     |          |          |     |
| 塩化物イオン            | 13.8 mg/L                           | 200以下    |          |          |     |
| 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.4 mg/L                            | 3以下      |          |          |     |
| pH値               | 7.0                                 | 5.8~8.6  |          |          |     |
| 味                 | 異常なし                                | 異常でないこと  |          |          |     |
| 臭気                | 異常なし                                | 異常でないこと  |          |          |     |
| 色度                | 0.5 度 未満                            | 5以下      |          |          |     |
| 判定                | 上記項目は水質基準に適合する                      |          |          |          |     |
| 検査期間              | 2025 年 10 月 10 日 ~ 2025 年 10 月 16 日 |          |          |          |     |
| 検査機関              | 公益財団法人岡山県健康づくり財団                    |          |          |          |     |
| 検査責任者             | 生活環境検査課長 鈴木 崇史                      |          |          |          |     |

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による





JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2025 年 10 月 16 日 報告

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2501421

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号

〒700-0952 岡山市北区平田408-1

公益財団法人岡山県健康づくり財団

TEL (086) 246-6257



受付年月日 2025年10月10日

|                   |                                     |          |          |          |             |
|-------------------|-------------------------------------|----------|----------|----------|-------------|
| 依頼者住所             | 真庭市久世2927-2                         |          |          |          |             |
| 依頼者名称<br>及び代表者氏名  | 真庭市水道事業 真庭市長                        |          |          |          |             |
| 採水年月日             | 2025年 10月 10日                       |          | 採水時刻     | 10時19分   |             |
| 天候等               | 前日: 晴                               | 当日: 晴    | 気温:      | 21.5 °C  | 水温: 21.6 °C |
| 残留塩素              | 0.1 mg/L                            |          |          |          |             |
| 水源の名称             | 勝山簡易水道 (清谷)                         |          |          |          |             |
| 採水地点              | 太田敏一氏宅                              |          |          |          |             |
| 採水者               | 吉岡 篤史 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団          |          |          |          |             |
| 項目                | 結果                                  | 基準値      | 項目       | 結果       | 基準値         |
| 一般細菌              | 0 個/mL                              | 100以下    | 濁度       | 0.1 度 未満 | 2以下         |
| 大腸菌               | 陰性                                  | 検出されないこと | 一 以下余白 一 |          |             |
| 亜硝酸態窒素            | 0.004 mg/L 未満                       | 0.04以下   |          |          |             |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素     | 0.393 mg/L                          | 10以下     |          |          |             |
| 塩化物イオン            | 3.7 mg/L                            | 200以下    |          |          |             |
| 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.4 mg/L                            | 3以下      |          |          |             |
| pH値               | 7.5                                 | 5.8~8.6  |          |          |             |
| 味                 | 異常なし                                | 異常でないこと  |          |          |             |
| 臭気                | 異常なし                                | 異常でないこと  |          |          |             |
| 色度                | 0.5 度 未満                            | 5以下      |          |          |             |
| 判定                | 上記項目は水質基準に適合する                      |          |          |          |             |
| 検査期間              | 2025 年 10 月 10 日 ~ 2025 年 10 月 16 日 |          |          |          |             |
| 検査機関              | 公益財団法人岡山県健康づくり財団                    |          |          |          |             |
| 検査責任者             | 生活環境検査課長 鈴木 崇史                      |          |          |          |             |

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2025 年 10 月 16 日 報告

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2501420

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号

〒700-0952 岡山市北区平田408-1

公益財団法人岡山県健康づくり財団

TEL (086) 246-6257



受付年月日 2025年10月10日

|                  |                            |       |      |         |             |
|------------------|----------------------------|-------|------|---------|-------------|
| 依頼者住所            | 真庭市久世2927-2                |       |      |         |             |
| 依頼者名称<br>及び代表者氏名 | 真庭市水道事業 真庭市長               |       |      |         |             |
| 採水年月日            | 2025年 10月 10日              |       | 採水時刻 | 10時02分  |             |
| 天候等              | 前日: 晴                      | 当日: 晴 | 気温:  | 19.0 °C | 水温: 20.1 °C |
| 残留塩素             | 0.4 mg/L                   |       |      |         |             |
| 水源の名称            | 勝山簡易水道 (富山)                |       |      |         |             |
| 採水地点             | 勝山方面隊第3分団第4部消防機庫           |       |      |         |             |
| 採水者              | 吉岡 篤史 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団 |       |      |         |             |

| 項目                | 結果                                  | 基準値      | 項目       | 結果       | 基準値 |
|-------------------|-------------------------------------|----------|----------|----------|-----|
| 一般細菌              | 0 個/mL                              | 100以下    | 濁度       | 0.1 度 未満 | 2以下 |
| 大腸菌               | 陰性                                  | 検出されないこと | — 以下余白 — |          |     |
| 亜硝酸態窒素            | 0.004 mg/L 未満                       | 0.04以下   |          |          |     |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素     | 0.440 mg/L                          | 10以下     |          |          |     |
| 塩化物イオン            | 4.6 mg/L                            | 200以下    |          |          |     |
| 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.6 mg/L                            | 3以下      |          |          |     |
| pH値               | 7.5                                 | 5.8~8.6  |          |          |     |
| 味                 | 異常なし                                | 異常でないこと  |          |          |     |
| 臭気                | 異常なし                                | 異常でないこと  |          |          |     |
| 色度                | 0.5 度 未満                            | 5以下      |          |          |     |
| 判定                | 上記項目は水質基準に適合する                      |          |          |          |     |
| 検査期間              | 2025 年 10 月 10 日 ~ 2025 年 10 月 16 日 |          |          |          |     |
| 検査機関              | 公益財団法人岡山県健康づくり財団                    |          |          |          |     |
| 検査責任者             | 生活環境検査課長 鈴木 崇史                      |          |          |          |     |

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2025 年 10 月 27 日 報 告

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2501470

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号  
〒700-0952 岡山市北区平田408-1  
公益財団法人岡山県健康づくり財団  
T E L (086) 246-6257



受付年月日 2025年10月22日

|                  |                            |       |                       |
|------------------|----------------------------|-------|-----------------------|
| 依頼者住所            | 真庭市久世2927-2                |       |                       |
| 依頼者名称<br>及び代表者氏名 | 真庭市水道事業 真庭市長               |       |                       |
| 採水年月日            | 2025年 10月 22日              | 採水時刻  | 9時33分                 |
| 天候等              | 前日: 晴                      | 当日: 曇 | 気温: 12.4 ℃ 水温: 21.7 ℃ |
| 残留塩素             | 0.2 mg/L                   |       |                       |
| 水源の名称            | 真庭市上水道(西原)                 |       |                       |
| 採水地点             | 八幡加圧ポンプ所                   |       |                       |
| 採水者              | 山崎 壮真 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団 |       |                       |

| 項目                | 結果                                  | 基準値      | 項目       | 結果       | 基準値 |
|-------------------|-------------------------------------|----------|----------|----------|-----|
| 一般細菌              | 0 個/mL                              | 100以下    | 濁度       | 0.1 度 未満 | 2以下 |
| 大腸菌               | 陰性                                  | 検出されないこと | — 以下余白 — |          |     |
| 亜硝酸態窒素            | 0.004 mg/L 未満                       | 0.04以下   |          |          |     |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素     | 0.470 mg/L                          | 10以下     |          |          |     |
| 塩化物イオン            | 8.7 mg/L                            | 200以下    |          |          |     |
| 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.5 mg/L                            | 3以下      |          |          |     |
| pH値               | 7.6                                 | 5.8~8.6  |          |          |     |
| 味                 | 異常なし                                | 異常でないこと  |          |          |     |
| 臭気                | 異常なし                                | 異常でないこと  |          |          |     |
| 色度                | 0.5 度 未満                            | 5以下      |          |          |     |
| 判定                | 上記項目は水質基準に適合する                      |          |          |          |     |
| 検査期間              | 2025 年 10 月 22 日 ~ 2025 年 10 月 27 日 |          |          |          |     |
| 検査機関              | 公益財団法人岡山県健康づくり財団                    |          |          |          |     |
| 検査責任者             | 生活環境検査課長 鈴木 崇史                      |          |          |          |     |

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2025 年 10 月 27 日 報 告

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2501471

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号  
〒700-0952 岡山市北区平田408-1  
公益財団法人岡山県健康づくり財団  
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2025年10月22日

|                  |                            |       |                         |
|------------------|----------------------------|-------|-------------------------|
| 依頼者住所            | 真庭市久世2927-2                |       |                         |
| 依頼者名称<br>及び代表者氏名 | 真庭市水道事業 真庭市長               |       |                         |
| 採水年月日            | 2025年 10月 22日              | 採水時刻  | 11時04分                  |
| 天候等              | 前日: 晴                      | 当日: 曇 | 気温: 15.1 °C 水温: 23.8 °C |
| 残留塩素             | 0.5 mg/L                   |       |                         |
| 水源の名称            | 真庭市上水道(西河内第2)              |       |                         |
| 採水地点             | 西河内第2取水場                   |       |                         |
| 採水者              | 山崎 壮真 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団 |       |                         |

| 項目                | 結果                                  | 基準値      | 項目       | 結果       | 基準値 |
|-------------------|-------------------------------------|----------|----------|----------|-----|
| 一般細菌              | 0 個/mL                              | 100以下    | 濁度       | 0.1 度 未満 | 2以下 |
| 大腸菌               | 陰性                                  | 検出されないこと | 一 以下余白 一 |          |     |
| 亜硝酸態窒素            | 0.004 mg/L 未満                       | 0.04以下   |          |          |     |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素     | 0.792 mg/L                          | 10以下     |          |          |     |
| 塩化物イオン            | 7.4 mg/L                            | 200以下    |          |          |     |
| 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.3 mg/L 未満                         | 3以下      |          |          |     |
| pH値               | 6.5                                 | 5.8~8.6  |          |          |     |
| 味                 | 異常なし                                | 異常でないこと  |          |          |     |
| 臭気                | 異常なし                                | 異常でないこと  |          |          |     |
| 色度                | 0.5 度 未満                            | 5以下      |          |          |     |
| 判定                | 上記項目は水質基準に適合する                      |          |          |          |     |
| 検査期間              | 2025 年 10 月 22 日 ~ 2025 年 10 月 27 日 |          |          |          |     |
| 検査機関              | 公益財団法人岡山県健康づくり財団                    |          |          |          |     |
| 検査責任者             | 生活環境検査課長 鈴木 崇史                      |          |          |          |     |

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2025 年 10 月 27 日 報 告

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2501472

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号  
〒700-0952 岡山市北区平田408-1  
公益財団法人岡山県健康づくり財団  
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2025年10月22日

|                  |                            |       |                       |
|------------------|----------------------------|-------|-----------------------|
| 依頼者住所            | 真庭市久世2927-2                |       |                       |
| 依頼者名称<br>及び代表者氏名 | 真庭市水道事業 真庭市長               |       |                       |
| 採水年月日            | 2025年 10月 22日              | 採水時刻  | 10時45分                |
| 天候等              | 前日： 晴                      | 当日： 曇 | 気温： 14.5 ℃ 水温： 23.5 ℃ |
| 残留塩素             | 0.4 mg/L                   |       |                       |
| 水源の名称            | 天津簡易水道                     |       |                       |
| 採水地点             | 天津小学校                      |       |                       |
| 採水者              | 山崎 壮真 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団 |       |                       |

| 項目                | 結果                                  | 基準値      | 項目       | 結果       | 基準値 |
|-------------------|-------------------------------------|----------|----------|----------|-----|
| 一般細菌              | 0 個/mL                              | 100以下    | 濁度       | 0.1 度 未満 | 2以下 |
| 大腸菌               | 陰性                                  | 検出されないこと | — 以下余白 — |          |     |
| 亜硝酸態窒素            | 0.004 mg/L 未満                       | 0.04以下   |          |          |     |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素     | 0.445 mg/L                          | 10以下     |          |          |     |
| 塩化物イオン            | 8.6 mg/L                            | 200以下    |          |          |     |
| 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.4 mg/L                            | 3以下      |          |          |     |
| pH値               | 7.2                                 | 5.8～8.6  |          |          |     |
| 味                 | 異常なし                                | 異常でないこと  |          |          |     |
| 臭気                | 異常なし                                | 異常でないこと  |          |          |     |
| 色度                | 0.5 度 未満                            | 5以下      |          |          |     |
| 判定                | 上記項目は水質基準に適合する                      |          |          |          |     |
| 検査期間              | 2025 年 10 月 22 日 ～ 2025 年 10 月 27 日 |          |          |          |     |
| 検査機関              | 公益財団法人岡山県健康づくり財団                    |          |          |          |     |
| 検査責任者             | 生活環境検査課長 鈴木 崇史                      |          |          |          |     |

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2025 年 10 月 27 日 報 告

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2501473

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号  
〒700-0952 岡山市北区平田408-1  
公益財団法人岡山県健康づくり財団  
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2025年10月22日

|                  |                            |       |            |
|------------------|----------------------------|-------|------------|
| 依頼者住所            | 真庭市久世2927-2                |       |            |
| 依頼者名称<br>及び代表者氏名 | 真庭市水道事業 真庭市長               |       |            |
| 採水年月日            | 2025年 10月 22日              | 採水時刻  | 11時25分     |
| 天候等              | 前日: 晴                      | 当日: 曇 | 気温: 13.8 ℃ |
| 残留塩素             | 0.2 mg/L                   |       |            |
| 水源の名称            | 立誠水田簡易水道 (立誠)              |       |            |
| 採水地点             | 笠場加圧ポンプ所                   |       |            |
| 採水者              | 山崎 壮真 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団 |       |            |

| 項目                | 結果                                  | 基準値      | 項目       | 結果       | 基準値 |
|-------------------|-------------------------------------|----------|----------|----------|-----|
| 一般細菌              | 0 個/mL                              | 100以下    | 濁度       | 0.1 度 未満 | 2以下 |
| 大腸菌               | 陰性                                  | 検出されないこと | — 以下余白 — |          |     |
| 亜硝酸態窒素            | 0.004 mg/L 未満                       | 0.04以下   |          |          |     |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素     | 3.56 mg/L                           | 10以下     |          |          |     |
| 塩化物イオン            | 6.3 mg/L                            | 200以下    |          |          |     |
| 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.4 mg/L                            | 3以下      |          |          |     |
| pH値               | 7.3                                 | 5.8~8.6  |          |          |     |
| 味                 | 異常なし                                | 異常でないこと  |          |          |     |
| 臭気                | 異常なし                                | 異常でないこと  |          |          |     |
| 色度                | 0.5 度 未満                            | 5以下      |          |          |     |
| 判定                | 上記項目は水質基準に適合する                      |          |          |          |     |
| 検査期間              | 2025 年 10 月 22 日 ~ 2025 年 10 月 27 日 |          |          |          |     |
| 検査機関              | 公益財団法人岡山県健康づくり財団                    |          |          |          |     |
| 検査責任者             | 生活環境検査課長 鈴木 崇史                      |          |          |          |     |

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による





JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2025 年 10 月 27 日 報 告

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2501474

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号  
〒700-0952 岡山市北区平田408-1  
公益財団法人岡山県健康づくり財団  
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2025年10月22日

|                  |                            |       |      |        |           |
|------------------|----------------------------|-------|------|--------|-----------|
| 依頼者住所            | 真庭市久世2927-2                |       |      |        |           |
| 依頼者名称<br>及び代表者氏名 | 真庭市水道事業 真庭市長               |       |      |        |           |
| 採水年月日            | 2025年 10月 22日              |       | 採水時刻 | 12時34分 |           |
| 天候等              | 前日: 晴                      | 当日: 曇 | 気温:  | 13.1℃  | 水温: 19.4℃ |
| 残留塩素             | 0.2 mg/L                   |       |      |        |           |
| 水源の名称            | 上山簡易水道                     |       |      |        |           |
| 採水地点             | 上山取水場                      |       |      |        |           |
| 採水者              | 山崎 壮真 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団 |       |      |        |           |

| 項目                | 結果                                  | 基準値      | 項目            | 結果        | 基準値   |
|-------------------|-------------------------------------|----------|---------------|-----------|-------|
| 一般細菌              | 0 個/mL                              | 100以下    | 濁度            | 0.1 度 未満  | 2以下   |
| 大腸菌               | 陰性                                  | 検出されないこと | アルミニウム及びその化合物 | 0.06 mg/L | 0.2以下 |
| 亜硝酸態窒素            | 0.004 mg/L 未満                       | 0.04以下   | — 以下余白 —      |           |       |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素     | 0.345 mg/L                          | 10以下     |               |           |       |
| 塩化物イオン            | 9.4 mg/L                            | 200以下    |               |           |       |
| 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.8 mg/L                            | 3以下      |               |           |       |
| pH値               | 7.4                                 | 5.8~8.6  |               |           |       |
| 味                 | 異常なし                                | 異常でないこと  |               |           |       |
| 臭気                | 異常なし                                | 異常でないこと  |               |           |       |
| 色度                | 0.5 度 未満                            | 5以下      |               |           |       |
| 判定                | 上記項目は水質基準に適合する                      |          |               |           |       |
| 検査期間              | 2025 年 10 月 22 日 ~ 2025 年 10 月 27 日 |          |               |           |       |
| 検査機関              | 公益財団法人岡山県健康づくり財団                    |          |               |           |       |
| 検査責任者             | 生活環境検査課長 鈴木 崇史                      |          |               |           |       |

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2025 年 10 月 9 日 報 告

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2501344

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号  
〒700-0952 岡山市北区平田408-1  
公益財団法人岡山県健康づくり財団  
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2025年10月6日

|                  |                            |      |                   |
|------------------|----------------------------|------|-------------------|
| 依頼者住所            | 真庭市久世2927-2                |      |                   |
| 依頼者名称<br>及び代表者氏名 | 真庭市水道事業 真庭市長               |      |                   |
| 採水年月日            | 2025年 10月 6日               | 採水時刻 | 9時24分             |
| 天候等              | 前日：曇                       | 当日：曇 | 気温：21.2℃ 水温：22.1℃ |
| 残留塩素             | 0.3 mg/L                   |      |                   |
| 水源の名称            | 湯原簡易水道(湯原)                 |      |                   |
| 採水地点             | 湯原振興局                      |      |                   |
| 採水者              | 吉岡 篤史 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団 |      |                   |

| 項目                | 結果                                | 基準値      | 項目       | 結果       | 基準値 |
|-------------------|-----------------------------------|----------|----------|----------|-----|
| 一般細菌              | 0 個/mL                            | 100以下    | 濁度       | 0.1 度 未満 | 2以下 |
| 大腸菌               | 陰性                                | 検出されないこと | — 以下余白 — |          |     |
| 亜硝酸態窒素            | 0.004 mg/L 未満                     | 0.04以下   |          |          |     |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素     | 0.982 mg/L                        | 10以下     |          |          |     |
| 塩化物イオン            | 24.4 mg/L                         | 200以下    |          |          |     |
| 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.5 mg/L                          | 3以下      |          |          |     |
| pH値               | 7.8                               | 5.8～8.6  |          |          |     |
| 味                 | 異常なし                              | 異常でないこと  |          |          |     |
| 臭気                | 異常なし                              | 異常でないこと  |          |          |     |
| 色度                | 1.7 度                             | 5以下      |          |          |     |
| 判定                | 上記項目は水質基準に適合する                    |          |          |          |     |
| 検査期間              | 2025 年 10 月 6 日 ～ 2025 年 10 月 9 日 |          |          |          |     |
| 検査機関              | 公益財団法人岡山県健康づくり財団                  |          |          |          |     |
| 検査責任者             | 生活環境検査課長 鈴木 崇史                    |          |          |          |     |

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2025 年 10 月 14 日 報 告

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2501380

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号

〒700-0952 岡山市北区平田408-1

公益財団法人岡山県健康づくり財団

TEL (086) 246-6257



受付年月日 2025年10月8日

|                  |                            |           |           |
|------------------|----------------------------|-----------|-----------|
| 依頼者住所            | 真庭市久世2927-2                |           |           |
| 依頼者名称<br>及び代表者氏名 | 真庭市水道事業 真庭市長               |           |           |
| 採水年月日            | 2025年 10月 8日               | 採水時刻      | 9時07分     |
| 天候等              | 前日: 晴 当日: 曇                | 気温: 24.5℃ | 水温: 24.9℃ |
| 残留塩素             | 0.5 mg/L                   |           |           |
| 水源の名称            | 真庭市上水道(久世)                 |           |           |
| 採水地点             | 第6(中原)配水池                  |           |           |
| 採水者              | 吉岡 篤史 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団 |           |           |

| 項目                | 結果                                 | 基準値      | 項目       | 結果       | 基準値 |
|-------------------|------------------------------------|----------|----------|----------|-----|
| 一般細菌              | 0 個/mL                             | 100以下    | 濁度       | 0.1 度 未満 | 2以下 |
| 大腸菌               | 陰性                                 | 検出されないこと | — 以下余白 — |          |     |
| 亜硝酸態窒素            | 0.004 mg/L 未満                      | 0.04以下   |          |          |     |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素     | 0.926 mg/L                         | 10以下     |          |          |     |
| 塩化物イオン            | 7.1 mg/L                           | 200以下    |          |          |     |
| 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.5 mg/L                           | 3以下      |          |          |     |
| pH値               | 6.9                                | 5.8~8.6  |          |          |     |
| 味                 | 異常なし                               | 異常でないこと  |          |          |     |
| 臭気                | 異常なし                               | 異常でないこと  |          |          |     |
| 色度                | 0.5 度 未満                           | 5以下      |          |          |     |
| 判定                | 上記項目は水質基準に適合する                     |          |          |          |     |
| 検査期間              | 2025 年 10 月 8 日 ~ 2025 年 10 月 14 日 |          |          |          |     |
| 検査機関              | 公益財団法人岡山県健康づくり財団                   |          |          |          |     |
| 検査責任者             | 生活環境検査課長 鈴木 崇史                     |          |          |          |     |

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2025 年 10 月 14 日 報告

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2501381

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号  
〒700-0952 岡山市北区平田408-1  
公益財団法人岡山県健康づくり財団  
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2025年10月8日

|                  |                            |       |      |         |             |
|------------------|----------------------------|-------|------|---------|-------------|
| 依頼者住所            | 真庭市久世2927-2                |       |      |         |             |
| 依頼者名称<br>及び代表者氏名 | 真庭市水道事業 真庭市長               |       |      |         |             |
| 採水年月日            | 2025年 10月 8日               |       | 採水時刻 | 9時48分   |             |
| 天候等              | 前日: 晴                      | 当日: 曇 | 気温:  | 25.6 °C | 水温: 22.9 °C |
| 残留塩素             | 0.5 mg/L                   |       |      |         |             |
| 水源の名称            | 真庭市上水道(草加部)                |       |      |         |             |
| 採水地点             | 富尾ポンプ室                     |       |      |         |             |
| 採水者              | 吉岡 篤史 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団 |       |      |         |             |

| 項目                | 結果                                 | 基準値      | 項目       | 結果       | 基準値 |
|-------------------|------------------------------------|----------|----------|----------|-----|
| 一般細菌              | 0 個/mL                             | 100以下    | 濁度       | 0.1 度 未満 | 2以下 |
| 大腸菌               | 陰性                                 | 検出されないこと | — 以下余白 — |          |     |
| 亜硝酸態窒素            | 0.004 mg/L 未満                      | 0.04以下   |          |          |     |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素     | 0.842 mg/L                         | 10以下     |          |          |     |
| 塩化物イオン            | 7.1 mg/L                           | 200以下    |          |          |     |
| 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.3 mg/L 未満                        | 3以下      |          |          |     |
| pH値               | 7.6                                | 5.8~8.6  |          |          |     |
| 味                 | 異常なし                               | 異常でないこと  |          |          |     |
| 臭気                | 異常なし                               | 異常でないこと  |          |          |     |
| 色度                | 0.5 度 未満                           | 5以下      |          |          |     |
| 判定                | 上記項目は水質基準に適合する                     |          |          |          |     |
| 検査期間              | 2025 年 10 月 8 日 ~ 2025 年 10 月 14 日 |          |          |          |     |
| 検査機関              | 公益財団法人岡山県健康づくり財団                   |          |          |          |     |
| 検査責任者             | 生活環境検査課長 鈴木 崇史                     |          |          |          |     |

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2025 年 10 月 14 日 報告

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2501382

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号  
〒700-0952 岡山市北区平田408-1  
公益財団法人岡山県健康づくり財団  
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2025年10月8日

|                  |                            |       |                          |
|------------------|----------------------------|-------|--------------------------|
| 依頼者住所            | 真庭市久世2927-2                |       |                          |
| 依頼者名称<br>及び代表者氏名 | 真庭市水道事業 真庭市長               |       |                          |
| 採水年月日            | 2025年 10月 8日               | 採水時刻  | 9時34分                    |
| 天候等              | 前日: 晴                      | 当日: 曇 | 気温: 25.2 ℃<br>水温: 24.8 ℃ |
| 残留塩素             | 0.5 mg/L                   |       |                          |
| 水源の名称            | 土居中島簡易水道                   |       |                          |
| 採水地点             | 中島浄水場                      |       |                          |
| 採水者              | 吉岡 篤史 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団 |       |                          |

| 項目                | 結果                                 | 基準値      | 項目       | 結果       | 基準値 |
|-------------------|------------------------------------|----------|----------|----------|-----|
| 一般細菌              | 0 個/mL                             | 100以下    | 濁度       | 0.1 度 未満 | 2以下 |
| 大腸菌               | 陰性                                 | 検出されないこと | — 以下余白 — |          |     |
| 亜硝酸態窒素            | 0.004 mg/L 未満                      | 0.04以下   |          |          |     |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素     | 0.872 mg/L                         | 10以下     |          |          |     |
| 塩化物イオン            | 5.6 mg/L                           | 200以下    |          |          |     |
| 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.3 mg/L                           | 3以下      |          |          |     |
| pH値               | 6.4                                | 5.8～8.6  |          |          |     |
| 味                 | 異常なし                               | 異常でないこと  |          |          |     |
| 臭気                | 異常なし                               | 異常でないこと  |          |          |     |
| 色度                | 0.7 度                              | 5以下      |          |          |     |
| 判定                | 上記項目は水質基準に適合する                     |          |          |          |     |
| 検査期間              | 2025 年 10 月 8 日 ～ 2025 年 10 月 14 日 |          |          |          |     |
| 検査機関              | 公益財団法人岡山県健康づくり財団                   |          |          |          |     |
| 検査責任者             | 生活環境検査課長 鈴木 崇史                     |          |          |          |     |

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2025 年 10 月 14 日 報 告

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2501383

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号  
〒700-0952 岡山市北区平田408-1  
公益財団法人岡山県健康づくり財団  
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2025年10月8日

|                  |                            |       |                       |
|------------------|----------------------------|-------|-----------------------|
| 依頼者住所            | 真庭市久世2927-2                |       |                       |
| 依頼者名称<br>及び代表者氏名 | 真庭市水道事業 真庭市長               |       |                       |
| 採水年月日            | 2025年 10月 8日               | 採水時刻  | 10時14分                |
| 天候等              | 前日： 晴                      | 当日： 曇 | 気温： 25.9 ℃ 水温： 23.0 ℃ |
| 残留塩素             | 0.5 mg/L                   |       |                       |
| 水源の名称            | 三坂簡易水道                     |       |                       |
| 採水地点             | 中山一馬氏宅前                    |       |                       |
| 採水者              | 吉岡 篤史 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団 |       |                       |

| 項目                | 結果                                 | 基準値      | 項目       | 結果       | 基準値 |
|-------------------|------------------------------------|----------|----------|----------|-----|
| 一般細菌              | 0 個/mL                             | 100以下    | 濁度       | 0.1 度 未満 | 2以下 |
| 大腸菌               | 陰性                                 | 検出されないこと | — 以下余白 — |          |     |
| 亜硝酸態窒素            | 0.004 mg/L 未満                      | 0.04以下   |          |          |     |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素     | 0.775 mg/L                         | 10以下     |          |          |     |
| 塩化物イオン            | 4.1 mg/L                           | 200以下    |          |          |     |
| 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.6 mg/L                           | 3以下      |          |          |     |
| pH値               | 6.9                                | 5.8～8.6  |          |          |     |
| 味                 | 異常なし                               | 異常でないこと  |          |          |     |
| 臭気                | 異常なし                               | 異常でないこと  |          |          |     |
| 色度                | 0.7 度                              | 5以下      |          |          |     |
| 判定                | 上記項目は水質基準に適合する                     |          |          |          |     |
| 検査期間              | 2025 年 10 月 8 日 ～ 2025 年 10 月 14 日 |          |          |          |     |
| 検査機関              | 公益財団法人岡山県健康づくり財団                   |          |          |          |     |
| 検査責任者             | 生活環境検査課長 鈴木 崇史                     |          |          |          |     |

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による





JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2025 年 10 月 14 日 報 告

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2501385

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号

〒700-0952 岡山市北区平田408-1

公益財団法人岡山県健康づくり財団

T E L (086) 246-6257



受付年月日 2025年10月8日

|                            |                            |       |         |         |             |
|----------------------------|----------------------------|-------|---------|---------|-------------|
| 依 頼 者 住 所                  | 真庭市久世2927-2                |       |         |         |             |
| 依 頼 者 名 称<br>及 び 代 表 者 氏 名 | 真庭市水道事業 真庭市長               |       |         |         |             |
| 採 水 年 月 日                  | 2025年 10月 8日               |       | 採 水 時 刻 | 10時47分  |             |
| 天 候 等                      | 前日: 晴                      | 当日: 晴 | 気温:     | 27.1 °C | 水温: 22.9 °C |
| 残 留 塩 素                    | 0.6 mg/L                   |       |         |         |             |
| 水 源 の 名 称                  | 榎西簡易水道                     |       |         |         |             |
| 採 水 地 点                    | 榎西浄水場                      |       |         |         |             |
| 採 水 者                      | 吉岡 篤史 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団 |       |         |         |             |

| 項 目               | 結 果                                | 基準値      | 項 目      | 結 果      | 基準値 |
|-------------------|------------------------------------|----------|----------|----------|-----|
| 一般細菌              | 0 個/mL                             | 100以下    | 濁度       | 0.1 度 未満 | 2以下 |
| 大腸菌               | 陰性                                 | 検出されないこと | — 以下余白 — |          |     |
| 亜硝酸態窒素            | 0.004 mg/L 未満                      | 0.04以下   |          |          |     |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素     | 1.66 mg/L                          | 10以下     |          |          |     |
| 塩化物イオン            | 4.0 mg/L                           | 200以下    |          |          |     |
| 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.4 mg/L                           | 3以下      |          |          |     |
| pH値               | 6.8                                | 5.8~8.6  |          |          |     |
| 味                 | 異常なし                               | 異常でないこと  |          |          |     |
| 臭気                | 異常なし                               | 異常でないこと  |          |          |     |
| 色度                | 0.5 度 未満                           | 5以下      |          |          |     |
| 判 定               | 上記項目は水質基準に適合する                     |          |          |          |     |
| 検 査 期 間           | 2025 年 10 月 8 日 ~ 2025 年 10 月 14 日 |          |          |          |     |
| 検 査 機 関           | 公益財団法人岡山県健康づくり財団                   |          |          |          |     |
| 検 査 責 任 者         | 生活環境検査課長 鈴木 崇史                     |          |          |          |     |

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2025 年 10 月 14 日 報 告

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2501386

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号  
〒700-0952 岡山市北区平田408-1  
公益財団法人岡山県健康づくり財団  
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2025年10月8日

|                  |                            |       |      |         |             |
|------------------|----------------------------|-------|------|---------|-------------|
| 依頼者住所            | 真庭市久世2927-2                |       |      |         |             |
| 依頼者名称<br>及び代表者氏名 | 真庭市水道事業 真庭市長               |       |      |         |             |
| 採水年月日            | 2025年 10月 8日               |       | 採水時刻 | 11時03分  |             |
| 天候等              | 前日: 晴                      | 当日: 曇 | 気温:  | 26.2 °C | 水温: 23.8 °C |
| 残留塩素             | 0.2 mg/L                   |       |      |         |             |
| 水源の名称            | 余野簡易水道                     |       |      |         |             |
| 採水地点             | 黒地公民館                      |       |      |         |             |
| 採水者              | 吉岡 篤史 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団 |       |      |         |             |

| 項目                | 結果                                 | 基準値      | 項目       | 結果       | 基準値 |
|-------------------|------------------------------------|----------|----------|----------|-----|
| 一般細菌              | 0 個/mL                             | 100以下    | 濁度       | 0.1 度 未満 | 2以下 |
| 大腸菌               | 陰性                                 | 検出されないこと | 一 以下余白 一 |          |     |
| 亜硝酸態窒素            | 0.004 mg/L 未満                      | 0.04以下   |          |          |     |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素     | 1.29 mg/L                          | 10以下     |          |          |     |
| 塩化物イオン            | 6.7 mg/L                           | 200以下    |          |          |     |
| 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.3 mg/L                           | 3以下      |          |          |     |
| pH値               | 7.3                                | 5.8~8.6  |          |          |     |
| 味                 | 異常なし                               | 異常でないこと  |          |          |     |
| 臭気                | 異常なし                               | 異常でないこと  |          |          |     |
| 色度                | 0.5 度                              | 5以下      |          |          |     |
| 判定                | 上記項目は水質基準に適合する                     |          |          |          |     |
| 検査期間              | 2025 年 10 月 8 日 ~ 2025 年 10 月 14 日 |          |          |          |     |
| 検査機関              | 公益財団法人岡山県健康づくり財団                   |          |          |          |     |
| 検査責任者             | 生活環境検査課長 鈴木 崇史                     |          |          |          |     |

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2025 年 10 月 14 日 報 告

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2501384

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号  
〒700-0952 岡山市北区平田408-1  
公益財団法人岡山県健康づくり財団  
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2025年10月8日

|                  |                            |       |      |         |             |
|------------------|----------------------------|-------|------|---------|-------------|
| 依頼者住所            | 真庭市久世2927-2                |       |      |         |             |
| 依頼者名称<br>及び代表者氏名 | 真庭市水道事業 真庭市長               |       |      |         |             |
| 採水年月日            | 2025年 10月 8日               |       | 採水時刻 | 10時32分  |             |
| 天候等              | 前日: 晴                      | 当日: 曇 | 気温:  | 24.8 °C | 水温: 22.5 °C |
| 残留塩素             | 0.4 mg/L                   |       |      |         |             |
| 水源の名称            | 榎西上簡易水道                    |       |      |         |             |
| 採水地点             | 榎西上浄水場                     |       |      |         |             |
| 採水者              | 吉岡 篤史 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団 |       |      |         |             |

| 項目                | 結果                                 | 基準値      | 項目       | 結果       | 基準値 |
|-------------------|------------------------------------|----------|----------|----------|-----|
| 一般細菌              | 0 個/mL                             | 100以下    | 濁度       | 0.1 度 未満 | 2以下 |
| 大腸菌               | 陰性                                 | 検出されないこと | — 以下余白 — |          |     |
| 亜硝酸態窒素            | 0.004 mg/L 未満                      | 0.04以下   |          |          |     |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素     | 0.869 mg/L                         | 10以下     |          |          |     |
| 塩化物イオン            | 4.4 mg/L                           | 200以下    |          |          |     |
| 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.3 mg/L 未満                        | 3以下      |          |          |     |
| pH値               | 7.1                                | 5.8~8.6  |          |          |     |
| 味                 | 異常なし                               | 異常でないこと  |          |          |     |
| 臭気                | 異常なし                               | 異常でないこと  |          |          |     |
| 色度                | 0.5 度 未満                           | 5以下      |          |          |     |
| 判定                | 上記項目は水質基準に適合する                     |          |          |          |     |
| 検査期間              | 2025 年 10 月 8 日 ~ 2025 年 10 月 14 日 |          |          |          |     |
| 検査機関              | 公益財団法人岡山県健康づくり財団                   |          |          |          |     |
| 検査責任者             | 生活環境検査課長 鈴木 崇史                     |          |          |          |     |

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

2025 年 10 月 15 日 報告

No. S2505683

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号  
〒700-0952 岡山市北区平田408-1  
公益財団法人岡山県健康づくり財団  
TEL (086)246-6257



受付年月日 2025年10月7日

|                  |                         |      |                   |
|------------------|-------------------------|------|-------------------|
| 依頼者住所            | 真庭市久世2927-2             |      |                   |
| 依頼者名称<br>及び代表者氏名 | 真庭市水道事業 真庭市長            |      |                   |
| 採水年月日            | 2025年 10月 7日            | 採水時刻 | 10時20分            |
| 天候等              | 前日：曇                    | 当日：晴 | 気温：23.5℃ 水温：22.6℃ |
| 残留塩素             | 0.2 mg/L                |      |                   |
| 水源の名称            | 美甘簡易水道（美甘）              |      |                   |
| 採水地点             | 美甘振興局 食堂                |      |                   |
| 採水者              | 三原 完治（所属）（公財）岡山県健康づくり財団 |      |                   |

| 項目              | 結果                                 | 基準値      | 項目                | 結果            | 基準値     |
|-----------------|------------------------------------|----------|-------------------|---------------|---------|
| 一般細菌            | 0 個/mL                             | 100以下    | ホルムアルデヒド          | 0.005 mg/L 未満 | 0.08以下  |
| 大腸菌             | 陰性                                 | 検出されないこと | 塩化物イオン            | 10.6 mg/L     | 200以下   |
| 亜硝酸態窒素          | 0.004 mg/L 未満                      | 0.04以下   | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.3 mg/L      | 3以下     |
| シアン化物イオン及び塩化シアン | 0.001 mg/L 未満                      | 0.01以下   | pH値               | 7.3           | 5.8～8.6 |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素   | 1.54 mg/L                          | 10以下     | 味                 | 異常なし          | 異常でないこと |
| 塩素酸             | 0.06 mg/L 未満                       | 0.6以下    | 臭気                | 異常なし          | 異常でないこと |
| クロロ酢酸           | 0.002 mg/L 未満                      | 0.02以下   | 色度                | 0.5 度 未満      | 5以下     |
| クロロホルム          | 0.001 mg/L 未満                      | 0.06以下   | 濁度                | 0.1 度 未満      | 2以下     |
| ジクロロ酢酸          | 0.002 mg/L 未満                      | 0.03以下   | フッ素及びその化合物        | 0.17 mg/L     | 0.8以下   |
| ジブロモクロロメタン      | 0.002 mg/L                         | 0.1以下    | 蒸発残留物             | 116 mg/L      | 500以下   |
| 臭素酸             | 0.001 mg/L 未満                      | 0.01以下   | 非イオン界面活性剤         | 0.002 mg/L 未満 | 0.02以下  |
| 総トリハロメタン        | 0.003 mg/L                         | 0.1以下    | — 以下余白 —          |               |         |
| トリクロロ酢酸         | 0.002 mg/L 未満                      | 0.03以下   |                   |               |         |
| ブロモジクロロメタン      | 0.001 mg/L                         | 0.03以下   |                   |               |         |
| ブロモホルム          | 0.001 mg/L 未満                      | 0.09以下   |                   |               |         |
| 判定              | 上記項目は水質基準に適合する                     |          |                   |               |         |
| 検査期間            | 2025 年 10 月 7 日 ～ 2025 年 10 月 15 日 |          |                   |               |         |
| 検査機関            | 公益財団法人岡山県健康づくり財団                   |          |                   |               |         |
| 検査責任者           | 生活環境検査課長 鈴木 崇史                     |          |                   |               |         |

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

2025 年 10 月 15 日 報告

No. S2505684

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号  
〒700-0952 岡山市北区平田408-1  
公益財団法人岡山県健康づくり財団  
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2025年10月7日

|                  |                            |       |           |
|------------------|----------------------------|-------|-----------|
| 依頼者住所            | 真庭市久世2927-2                |       |           |
| 依頼者名称<br>及び代表者氏名 | 真庭市水道事業 真庭市長               |       |           |
| 採水年月日            | 2025年 10月 7日               | 採水時刻  | 9時41分     |
| 天候等              | 前日: 曇                      | 当日: 晴 | 気温: 23.3℃ |
| 残留塩素             | 0.3 mg/L                   |       |           |
| 水源の名称            | 美甘簡易水道 (山路)                |       |           |
| 採水地点             | 平島コミュニティハウス                |       |           |
| 採水者              | 三原 完治 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団 |       |           |

| 項目              | 結果                                 | 基準値      | 項目                | 結果            | 基準値     |
|-----------------|------------------------------------|----------|-------------------|---------------|---------|
| 一般細菌            | 0 個/mL                             | 100以下    | ホルムアルデヒド          | 0.005 mg/L 未満 | 0.08以下  |
| 大腸菌             | 陰性                                 | 検出されないこと | 塩化物イオン            | 3.9 mg/L      | 200以下   |
| 亜硝酸態窒素          | 0.004 mg/L 未満                      | 0.04以下   | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.5 mg/L      | 3以下     |
| シアン化物イオン及び塩化シアン | 0.001 mg/L 未満                      | 0.01以下   | pH値               | 7.0           | 5.8~8.6 |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素   | 0.604 mg/L                         | 10以下     | 味                 | 異常なし          | 異常でないこと |
| 塩素酸             | 0.08 mg/L                          | 0.6以下    | 臭気                | 異常なし          | 異常でないこと |
| クロロ酢酸           | 0.002 mg/L 未満                      | 0.02以下   | 色度                | 0.5 度 未満      | 5以下     |
| クロロホルム          | 0.009 mg/L                         | 0.06以下   | 濁度                | 0.1 度 未満      | 2以下     |
| ジクロロ酢酸          | 0.005 mg/L                         | 0.03以下   | 非イオン界面活性剤         | 0.002 mg/L 未満 | 0.02以下  |
| ジブロモクロロメタン      | 0.001 mg/L                         | 0.1以下    | — 以下余白 —          |               |         |
| 臭素酸             | 0.001 mg/L 未満                      | 0.01以下   |                   |               |         |
| 総トリハロメタン        | 0.014 mg/L                         | 0.1以下    |                   |               |         |
| トリクロロ酢酸         | 0.007 mg/L                         | 0.03以下   |                   |               |         |
| ブロモジクロロメタン      | 0.004 mg/L                         | 0.03以下   |                   |               |         |
| ブロモホルム          | 0.001 mg/L 未満                      | 0.09以下   |                   |               |         |
| 判定              | 上記項目は水質基準に適合する                     |          |                   |               |         |
| 検査期間            | 2025 年 10 月 7 日 ~ 2025 年 10 月 15 日 |          |                   |               |         |
| 検査機関            | 公益財団法人岡山県健康づくり財団                   |          |                   |               |         |
| 検査責任者           | 生活環境検査課長 鈴木 崇史                     |          |                   |               |         |

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

2025 年 10 月 15 日 報告

No. S2505685

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号  
〒700-0952 岡山市北区平田408-1  
公益財団法人岡山県健康づくり財団  
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2025年10月7日

|                  |                            |       |      |       |           |
|------------------|----------------------------|-------|------|-------|-----------|
| 依頼者住所            | 真庭市久世2927-2                |       |      |       |           |
| 依頼者名称<br>及び代表者氏名 | 真庭市水道事業 真庭市長               |       |      |       |           |
| 採水年月日            | 2025年 10月 7日               |       | 採水時刻 | 9時15分 |           |
| 天候等              | 前日: 曇                      | 当日: 晴 | 気温:  | 20.3℃ | 水温: 21.2℃ |
| 残留塩素             | 0.2 mg/L                   |       |      |       |           |
| 水源の名称            | 鉄山簡易水道                     |       |      |       |           |
| 採水地点             | 篠原集会所                      |       |      |       |           |
| 採水者              | 三原 完治 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団 |       |      |       |           |

| 項目              | 結果                                 | 基準値      | 項目                | 結果            | 基準値     |
|-----------------|------------------------------------|----------|-------------------|---------------|---------|
| 一般細菌            | 0 個/mL                             | 100以下    | ホルムアルデヒド          | 0.005 mg/L 未満 | 0.08以下  |
| 大腸菌             | 陰性                                 | 検出されないこと | 塩化物イオン            | 4.0 mg/L      | 200以下   |
| 亜硝酸態窒素          | 0.004 mg/L 未満                      | 0.04以下   | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.3 mg/L 未満   | 3以下     |
| シアン化物イオン及び塩化シアン | 0.001 mg/L 未満                      | 0.01以下   | pH値               | 7.1           | 5.8~8.6 |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素   | 0.542 mg/L                         | 10以下     | 味                 | 異常なし          | 異常でないこと |
| 塩素酸             | 0.06 mg/L 未満                       | 0.6以下    | 臭気                | 異常なし          | 異常でないこと |
| クロロ酢酸           | 0.002 mg/L 未満                      | 0.02以下   | 色度                | 0.5 度 未満      | 5以下     |
| クロロホルム          | 0.001 mg/L 未満                      | 0.06以下   | 濁度                | 0.1 度 未満      | 2以下     |
| ジクロロ酢酸          | 0.002 mg/L 未満                      | 0.03以下   | 非イオン界面活性剤         | 0.002 mg/L 未満 | 0.02以下  |
| ジブロモクロロメタン      | 0.001 mg/L 未満                      | 0.1以下    | — 以下余白 —          |               |         |
| 臭素酸             | 0.001 mg/L 未満                      | 0.01以下   |                   |               |         |
| 総トリハロメタン        | 0.001 mg/L 未満                      | 0.1以下    |                   |               |         |
| トリクロロ酢酸         | 0.002 mg/L 未満                      | 0.03以下   |                   |               |         |
| ブロモジクロロメタン      | 0.001 mg/L 未満                      | 0.03以下   |                   |               |         |
| ブロモホルム          | 0.001 mg/L 未満                      | 0.09以下   |                   |               |         |
| 判定              | 上記項目は水質基準に適合する                     |          |                   |               |         |
| 検査期間            | 2025 年 10 月 7 日 ~ 2025 年 10 月 15 日 |          |                   |               |         |
| 検査機関            | 公益財団法人岡山県健康づくり財団                   |          |                   |               |         |
| 検査責任者           | 生活環境検査課長 鈴木 崇史                     |          |                   |               |         |

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による





JWWA-GLP043  
水道GLP認定

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

2025 年 10 月 15 日 報告

No. S2505686

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号  
〒700-0952 岡山市北区平田408-1  
公益財団法人岡山県健康づくり財団  
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2025年10月7日

|                  |                            |       |      |       |           |
|------------------|----------------------------|-------|------|-------|-----------|
| 依頼者住所            | 真庭市久世2927-2                |       |      |       |           |
| 依頼者名称<br>及び代表者氏名 | 真庭市水道事業 真庭市長               |       |      |       |           |
| 採水年月日            | 2025年 10月 7日               |       | 採水時刻 | 8時33分 |           |
| 天候等              | 前日: 曇                      | 当日: 晴 | 気温:  | 19.5℃ | 水温: 22.9℃ |
| 残留塩素             | 0.3 mg/L                   |       |      |       |           |
| 水源の名称            | 中村飲料水供給施設                  |       |      |       |           |
| 採水地点             | 鉄山コミュニティハウス                |       |      |       |           |
| 採水者              | 三原 完治 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団 |       |      |       |           |

| 項目              | 結果                                 | 基準値      | 項目                | 結果            | 基準値     |
|-----------------|------------------------------------|----------|-------------------|---------------|---------|
| 一般細菌            | 0 個/mL                             | 100以下    | ホルムアルデヒド          | 0.005 mg/L 未満 | 0.08以下  |
| 大腸菌             | 陰性                                 | 検出されないこと | 塩化物イオン            | 4.5 mg/L      | 200以下   |
| 亜硝酸態窒素          | 0.004 mg/L 未満                      | 0.04以下   | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.3 mg/L      | 3以下     |
| シアン化物イオン及び塩化シアン | 0.001 mg/L 未満                      | 0.01以下   | pH値               | 6.5           | 5.8～8.6 |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素   | 0.476 mg/L                         | 10以下     | 味                 | 異常なし          | 異常でないこと |
| 塩素酸             | 0.06 mg/L 未満                       | 0.6以下    | 臭気                | 異常なし          | 異常でないこと |
| クロロ酢酸           | 0.002 mg/L 未満                      | 0.02以下   | 色度                | 0.5 度 未満      | 5以下     |
| クロロホルム          | 0.005 mg/L                         | 0.06以下   | 濁度                | 0.1 度 未満      | 2以下     |
| ジクロロ酢酸          | 0.003 mg/L                         | 0.03以下   | 鉛及びその化合物          | 0.005 mg/L    | 0.01以下  |
| ジブロモクロロメタン      | 0.004 mg/L                         | 0.1以下    | 非イオン界面活性剤         | 0.002 mg/L 未満 | 0.02以下  |
| 臭素酸             | 0.001 mg/L 未満                      | 0.01以下   | — 以下余白 —          |               |         |
| 総トリハロメタン        | 0.014 mg/L                         | 0.1以下    |                   |               |         |
| トリクロロ酢酸         | 0.002 mg/L 未満                      | 0.03以下   |                   |               |         |
| ブロモジクロロメタン      | 0.005 mg/L                         | 0.03以下   |                   |               |         |
| ブロモホルム          | 0.001 mg/L 未満                      | 0.09以下   |                   |               |         |
| 判定              | 上記項目は水質基準に適合する                     |          |                   |               |         |
| 検査期間            | 2025 年 10 月 7 日 ～ 2025 年 10 月 15 日 |          |                   |               |         |
| 検査機関            | 公益財団法人岡山県健康づくり財団                   |          |                   |               |         |
| 検査責任者           | 生活環境検査課長 鈴木 崇史                     |          |                   |               |         |

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2025 年 10 月 7 日 報 告

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2501306

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号

〒700-0952 岡山市北区平田408-1

公益財団法人岡山県健康づくり財団

TEL (086) 246-6257



受付年月日 2025年10月2日

|                  |                         |       |                          |
|------------------|-------------------------|-------|--------------------------|
| 依頼者住所            | 真庭市久世2927-2             |       |                          |
| 依頼者名称<br>及び代表者氏名 | 真庭市水道事業 真庭市長            |       |                          |
| 採水年月日            | 2025年 10月 2日            | 採水時刻  | 9時13分                    |
| 天候等              | 前日： 晴                   | 当日： 晴 | 気温： 22.0 ℃<br>水温： 16.2 ℃ |
| 残留塩素             | 0.2 mg/L                |       |                          |
| 水源の名称            | 蒜山簡易水道（内海）              |       |                          |
| 採水地点             | 天王バス停（上徳山地内）            |       |                          |
| 採水者              | 三原 完治（所属）（公財）岡山県健康づくり財団 |       |                          |

| 項目                | 結果                                | 基準値      | 項目       | 結果       | 基準値 |
|-------------------|-----------------------------------|----------|----------|----------|-----|
| 一般細菌              | 0 個/mL                            | 100以下    | 濁度       | 0.1 度 未満 | 2以下 |
| 大腸菌               | 陰性                                | 検出されないこと | — 以下余白 — |          |     |
| 亜硝酸態窒素            | 0.004 mg/L 未満                     | 0.04以下   |          |          |     |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素     | 0.061 mg/L                        | 10以下     |          |          |     |
| 塩化物イオン            | 4.9 mg/L                          | 200以下    |          |          |     |
| 有機物（全有機炭素（TOC）の量） | 0.3 mg/L 未満                       | 3以下      |          |          |     |
| pH値               | 7.9                               | 5.8～8.6  |          |          |     |
| 味                 | 異常なし                              | 異常でないこと  |          |          |     |
| 臭気                | 異常なし                              | 異常でないこと  |          |          |     |
| 色度                | 0.5 度 未満                          | 5以下      |          |          |     |
| 判定                | 上記項目は水質基準に適合する                    |          |          |          |     |
| 検査期間              | 2025 年 10 月 2 日 ～ 2025 年 10 月 7 日 |          |          |          |     |
| 検査機関              | 公益財団法人岡山県健康づくり財団                  |          |          |          |     |
| 検査責任者             | 生活環境検査課長 鈴木 崇史                    |          |          |          |     |

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

2025 年 10 月 14 日 報告

No. S2505668

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号

〒700-0952 岡山市北区平田408-1

公益財団法人岡山県健康づくり財団

TEL (086) 246-6257



受付年月日 2025年10月6日

| 依頼者住所                                  | 真庭市久世2927-2                        |          |                   |                  |           |
|--|------------------------------------|----------|-------------------|------------------|-----------|
| 依頼者名称<br>及び代表者氏名                       | 真庭市水道事業 真庭市長                       |          |                   |                  |           |
| 採水年月日                                  | 2025年 10月 6日                       |          | 採水時刻              | 8時59分            |           |
| 天候等                                    | 前日: 曇                              | 当日: 曇    | 気温:               | 21.0℃            | 水温: 21.5℃ |
| 残留塩素                                   | 0.4 mg/L                           |          |                   |                  |           |
| 水源の名称                                  | 蒜山簡易水道 (道目木花園)                     |          |                   |                  |           |
| 採水地点                                   | 花園一里塚                              |          |                   |                  |           |
| 採水者                                    | 三原 完治 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団         |          |                   |                  |           |
| 項目                                     | 結果                                 | 基準値      | 項目                | 結果               | 基準値       |
| 一般細菌                                   | 0 個/mL                             | 100以下    | トリクロロ酢酸           | 0.002 mg/L 未満    | 0.03以下    |
| 大腸菌                                    | 陰性                                 | 検出されないこと | ブロモジクロロメタン        | 0.001 mg/L 未満    | 0.03以下    |
| カドミウム及びその化合物                           | 0.0003 mg/L 未満                     | 0.003以下  | ブロモホルム            | 0.001 mg/L 未満    | 0.09以下    |
| 水銀及びその化合物                              | 0.00005 mg/L 未満                    | 0.0005以下 | ホルムアルデヒド          | 0.005 mg/L 未満    | 0.08以下    |
| セレン及びその化合物                             | 0.001 mg/L 未満                      | 0.01以下   | 亜鉛及びその化合物         | 0.005 mg/L 未満    | 1.0以下     |
| 鉛及びその化合物                               | 0.001 mg/L 未満                      | 0.01以下   | アルミニウム及びその化合物     | 0.01 mg/L 未満     | 0.2以下     |
| ヒ素及びその化合物                              | 0.001 mg/L 未満                      | 0.01以下   | 鉄及びその化合物          | 0.03 mg/L 未満     | 0.3以下     |
| 六価クロム化合物                               | 0.001 mg/L 未満                      | 0.02以下   | 銅及びその化合物          | 0.002 mg/L       | 1.0以下     |
| 亜硝酸態窒素                                 | 0.004 mg/L 未満                      | 0.04以下   | ナトリウム及びその化合物      | 5.8 mg/L         | 200以下     |
| シアン化物イオン及び塩化シアン                        | 0.001 mg/L 未満                      | 0.01以下   | マンガン及びその化合物       | 0.001 mg/L 未満    | 0.05以下    |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                          | 0.167 mg/L                         | 10以下     | 塩化物イオン            | 5.1 mg/L         | 200以下     |
| フッ素及びその化合物                             | 0.08 mg/L 未満                       | 0.8以下    | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | 21 mg/L          | 300以下     |
| ホウ素及びその化合物                             | 0.01 mg/L 未満                       | 1.0以下    | 蒸発残留物             | 55 mg/L          | 500以下     |
| 四塩化炭素                                  | 0.0002 mg/L 未満                     | 0.002以下  | 陰イオン界面活性剤         | 0.02 mg/L 未満     | 0.2以下     |
| 1,4-ジオキサン                              | 0.005 mg/L 未満                      | 0.05以下   | ジオオスミン            | 0.000001 mg/L 未満 | 0.00001以下 |
| シス-1,2-ジクロロエチレン及び<br>トランス-1,2-ジクロロエチレン | 0.002 mg/L 未満                      | 0.04以下   | 2-メチルイソボルネオール     | 0.000001 mg/L 未満 | 0.00001以下 |
| ジクロロメタン                                | 0.001 mg/L 未満                      | 0.02以下   | 非イオン界面活性剤         | 0.002 mg/L 未満    | 0.02以下    |
| テトラクロロエチレン                             | 0.0005 mg/L 未満                     | 0.01以下   | フェノール類            | 0.0005 mg/L 未満   | 0.005以下   |
| トリクロロエチレン                              | 0.001 mg/L 未満                      | 0.01以下   | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.3 mg/L 未満      | 3以下       |
| ベンゼン                                   | 0.001 mg/L 未満                      | 0.01以下   | pH値               | 8.2              | 5.8~8.6   |
| 塩素酸                                    | 0.06 mg/L 未満                       | 0.6以下    | 味                 | 異常なし             | 異常でないこと   |
| クロロ酢酸                                  | 0.002 mg/L 未満                      | 0.02以下   | 臭気                | 異常なし             | 異常でないこと   |
| クロロホルム                                 | 0.001 mg/L 未満                      | 0.06以下   | 色度                | 0.5 度 未満         | 5以下       |
| ジクロロ酢酸                                 | 0.002 mg/L 未満                      | 0.03以下   | 濁度                | 0.1 度 未満         | 2以下       |
| ジブロモクロロメタン                             | 0.001 mg/L 未満                      | 0.1以下    | — 以下余白 —          |                  |           |
| 臭素酸                                    | 0.001 mg/L 未満                      | 0.01以下   |                   |                  |           |
| 総トリハロメタン                               | 0.001 mg/L 未満                      | 0.1以下    |                   |                  |           |
| 判定                                     | 上記項目は水質基準に適合する                     |          |                   |                  |           |
| 検査期間                                   | 2025 年 10 月 6 日 ~ 2025 年 10 月 14 日 |          |                   |                  |           |
| 検査機関                                   | 公益財団法人岡山県健康づくり財団                   |          |                   |                  |           |
| 検査責任者                                  | 生活環境検査課長 鈴木 崇史                     |          |                   |                  |           |

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

2025 年 10 月 14 日 報告

No. S2505666

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号  
〒700-0952 岡山市北区平田408-1  
公益財団法人岡山県健康づくり財団  
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2025年10月6日

| 依頼者住所                                  | 真庭市久世2927-2                        |          |                   |                  |            |
|--|------------------------------------|----------|-------------------|------------------|------------|
| 依頼者名称<br>及び代表者氏名                       | 真庭市水道事業 真庭市長                       |          |                   |                  |            |
| 採水年月日                                  | 2025年 10月 6日                       |          | 採水時刻              | 9時20分            |            |
| 天候等                                    | 前日: 曇                              | 当日: 曇    | 気温:               | 21.2 ℃           | 水温: 16.9 ℃ |
| 残留塩素                                   | 0.3 mg/L                           |          |                   |                  |            |
| 水源の名称                                  | 蒜山簡易水道 (塩釜)                        |          |                   |                  |            |
| 採水地点                                   | 蒜山振興局                              |          |                   |                  |            |
| 採水者                                    | 三原 完治 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団         |          |                   |                  |            |
| 項目                                     | 結果                                 | 基準値      | 項目                | 結果               | 基準値        |
| 一般細菌                                   | 0 個/mL                             | 100以下    | トリクロロ酢酸           | 0.002 mg/L 未満    | 0.03以下     |
| 大腸菌                                    | 陰性                                 | 検出されないこと | ブロモジクロロメタン        | 0.001 mg/L 未満    | 0.03以下     |
| カドミウム及びその化合物                           | 0.0003 mg/L 未満                     | 0.003以下  | ブロモホルム            | 0.001 mg/L 未満    | 0.09以下     |
| 水銀及びその化合物                              | 0.00005 mg/L 未満                    | 0.0005以下 | ホルムアルデヒド          | 0.005 mg/L 未満    | 0.08以下     |
| セレン及びその化合物                             | 0.001 mg/L 未満                      | 0.01以下   | 亜鉛及びその化合物         | 0.005 mg/L 未満    | 1.0以下      |
| 鉛及びその化合物                               | 0.001 mg/L 未満                      | 0.01以下   | アルミニウム及びその化合物     | 0.01 mg/L 未満     | 0.2以下      |
| ヒ素及びその化合物                              | 0.001 mg/L 未満                      | 0.01以下   | 鉄及びその化合物          | 0.03 mg/L 未満     | 0.3以下      |
| 六価クロム化合物                               | 0.001 mg/L 未満                      | 0.02以下   | 銅及びその化合物          | 0.001 mg/L 未満    | 1.0以下      |
| 亜硝酸態窒素                                 | 0.004 mg/L 未満                      | 0.04以下   | ナトリウム及びその化合物      | 5.5 mg/L         | 200以下      |
| シアン化物イオン及び塩化シアン                        | 0.001 mg/L 未満                      | 0.01以下   | マンガン及びその化合物       | 0.001 mg/L 未満    | 0.05以下     |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                          | 0.155 mg/L                         | 10以下     | 塩化物イオン            | 5.0 mg/L         | 200以下      |
| フッ素及びその化合物                             | 0.08 mg/L 未満                       | 0.8以下    | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | 18 mg/L          | 300以下      |
| ホウ素及びその化合物                             | 0.01 mg/L 未満                       | 1.0以下    | 蒸発残留物             | 60 mg/L          | 500以下      |
| 四塩化炭素                                  | 0.0002 mg/L 未満                     | 0.002以下  | 陰イオン界面活性剤         | 0.02 mg/L 未満     | 0.2以下      |
| 1,4-ジオキサン                              | 0.005 mg/L 未満                      | 0.05以下   | ジェオスミン            | 0.000001 mg/L 未満 | 0.00001以下  |
| シス-1,2-ジクロロエチレン及び<br>トランス-1,2-ジクロロエチレン | 0.002 mg/L 未満                      | 0.04以下   | 2-メチルイソボルネオール     | 0.000001 mg/L 未満 | 0.00001以下  |
| ジクロロメタン                                | 0.001 mg/L 未満                      | 0.02以下   | 非イオン界面活性剤         | 0.002 mg/L 未満    | 0.02以下     |
| テトラクロロエチレン                             | 0.0005 mg/L 未満                     | 0.01以下   | フェノール類            | 0.0005 mg/L 未満   | 0.005以下    |
| トリクロロエチレン                              | 0.001 mg/L 未満                      | 0.01以下   | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.3 mg/L 未満      | 3以下        |
| ベンゼン                                   | 0.001 mg/L 未満                      | 0.01以下   | pH値               | 7.9              | 5.8~8.6    |
| 塩素酸                                    | 0.06 mg/L                          | 0.6以下    | 味                 | 異常なし             | 異常でないこと    |
| クロロ酢酸                                  | 0.002 mg/L 未満                      | 0.02以下   | 臭気                | 異常なし             | 異常でないこと    |
| クロロホルム                                 | 0.001 mg/L 未満                      | 0.06以下   | 色度                | 0.5 度 未満         | 5以下        |
| ジクロロ酢酸                                 | 0.002 mg/L 未満                      | 0.03以下   | 濁度                | 0.1 度 未満         | 2以下        |
| ジブロモクロロメタン                             | 0.001 mg/L 未満                      | 0.1以下    | — 以下余白 —          |                  |            |
| 臭素酸                                    | 0.001 mg/L 未満                      | 0.01以下   |                   |                  |            |
| 総トリハロメタン                               | 0.001 mg/L 未満                      | 0.1以下    |                   |                  |            |
| 判定                                     | 上記項目は水質基準に適合する                     |          |                   |                  |            |
| 検査期間                                   | 2025 年 10 月 6 日 ~ 2025 年 10 月 14 日 |          |                   |                  |            |
| 検査機関                                   | 公益財団法人岡山県健康づくり財団                   |          |                   |                  |            |
| 検査責任者                                  | 生活環境検査課長 鈴木 崇史                     |          |                   |                  |            |

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による





JWWA-GLP043  
水道GLP認定

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

2025 年 10 月 14 日 報告

No. S2505670

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号  
〒700-0952 岡山市北区平田408-1  
公益財団法人岡山県健康づくり財団  
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2025年10月6日

|                  |                         |      |        |
|------------------|-------------------------|------|--------|
| 依頼者住所            | 真庭市久世2927-2             |      |        |
| 依頼者名称<br>及び代表者氏名 | 真庭市水道事業 真庭市長            |      |        |
| 採水年月日            | 2025年 10月 6日            | 採水時刻 | 10時56分 |
| 天候等              | 前日：曇 当日：曇               | 気温：  | 22.5℃  |
| 残留塩素             | 0.3 mg/L                | 水温：  | 21.8℃  |
| 水源の名称            | 蒜山簡易水道（東部第2）            |      |        |
| 採水地点             | 快湯館                     |      |        |
| 採水者              | 三原 完治（所属）（公財）岡山県健康づくり財団 |      |        |

| 項目                                     | 結果              | 基準値      | 項目                | 結果               | 基準値       |
|--|-----------------|----------|-------------------|------------------|-----------|
| 一般細菌                                   | 0 個/mL          | 100以下    | トリクロロ酢酸           | 0.002 mg/L 未満    | 0.03以下    |
| 大腸菌                                    | 陰性              | 検出されないこと | プロモジクロロメタン        | 0.001 mg/L 未満    | 0.03以下    |
| カドミウム及びその化合物                           | 0.0003 mg/L 未満  | 0.003以下  | プロモホルム            | 0.001 mg/L       | 0.09以下    |
| 水銀及びその化合物                              | 0.00005 mg/L 未満 | 0.0005以下 | ホルムアルデヒド          | 0.005 mg/L 未満    | 0.08以下    |
| セレン及びその化合物                             | 0.001 mg/L 未満   | 0.01以下   | 亜鉛及びその化合物         | 0.006 mg/L       | 1.0以下     |
| 鉛及びその化合物                               | 0.001 mg/L 未満   | 0.01以下   | アルミニウム及びその化合物     | 0.01 mg/L 未満     | 0.2以下     |
| ヒ素及びその化合物                              | 0.001 mg/L 未満   | 0.01以下   | 鉄及びその化合物          | 0.03 mg/L 未満     | 0.3以下     |
| 六価クロム化合物                               | 0.001 mg/L 未満   | 0.02以下   | 銅及びその化合物          | 0.003 mg/L       | 1.0以下     |
| 亜硝酸態窒素                                 | 0.004 mg/L 未満   | 0.04以下   | ナトリウム及びその化合物      | 7.1 mg/L         | 200以下     |
| シアン化物イオン及び塩化シアン                        | 0.001 mg/L 未満   | 0.01以下   | マンガン及びその化合物       | 0.001 mg/L 未満    | 0.05以下    |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                          | 0.293 mg/L      | 10以下     | 塩化物イオン            | 7.0 mg/L         | 200以下     |
| フッ素及びその化合物                             | 0.08 mg/L 未満    | 0.8以下    | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | 27 mg/L          | 300以下     |
| ホウ素及びその化合物                             | 0.01 mg/L 未満    | 1.0以下    | 蒸発残留物             | 62 mg/L          | 500以下     |
| 四塩化炭素                                  | 0.0002 mg/L 未満  | 0.002以下  | 陰イオン界面活性剤         | 0.02 mg/L 未満     | 0.2以下     |
| 1,4-ジオキサン                              | 0.005 mg/L 未満   | 0.05以下   | ジオオスミン            | 0.000001 mg/L 未満 | 0.00001以下 |
| シス-1,2-ジクロロエチレン及び<br>トランス-1,2-ジクロロエチレン | 0.002 mg/L 未満   | 0.04以下   | 2-メチルイソボルネオール     | 0.000001 mg/L 未満 | 0.00001以下 |
| ジクロロメタン                                | 0.001 mg/L 未満   | 0.02以下   | 非イオン界面活性剤         | 0.002 mg/L 未満    | 0.02以下    |
| テトラクロロエチレン                             | 0.0005 mg/L 未満  | 0.01以下   | フェノール類            | 0.0005 mg/L 未満   | 0.005以下   |
| トリクロロエチレン                              | 0.001 mg/L 未満   | 0.01以下   | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.3 mg/L 未満      | 3以下       |
| ベンゼン                                   | 0.001 mg/L 未満   | 0.01以下   | pH値               | 7.5              | 5.8～8.6   |
| 塩素酸                                    | 0.10 mg/L       | 0.6以下    | 味                 | 異常なし             | 異常でないこと   |
| クロロ酢酸                                  | 0.002 mg/L 未満   | 0.02以下   | 臭気                | 異常なし             | 異常でないこと   |
| クロロホルム                                 | 0.001 mg/L 未満   | 0.06以下   | 色度                | 0.5 度 未満         | 5以下       |
| ジクロロ酢酸                                 | 0.002 mg/L 未満   | 0.03以下   | 濁度                | 0.1 度 未満         | 2以下       |
| ジブロモクロロメタン                             | 0.002 mg/L      | 0.1以下    | — 以下余白 —          |                  |           |
| 臭素酸                                    | 0.001 mg/L 未満   | 0.01以下   |                   |                  |           |
| 総トリハロメタン                               | 0.003 mg/L      | 0.1以下    |                   |                  |           |

|       |                                    |  |
|-------|------------------------------------|--|
| 判定    | 上記項目は水質基準に適合する                     |  |
| 検査期間  | 2025 年 10 月 6 日 ～ 2025 年 10 月 14 日 |  |
| 検査機関  | 公益財団法人岡山県健康づくり財団                   |  |
| 検査責任者 | 生活環境検査課長 鈴木 崇史                     |  |

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

2025 年 10 月 22 日 報告

No. S2505727

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号

〒700-0952 岡山市北区平田408-1

公益財団法人岡山県健康づくり財団

TEL (086) 246-6257



受付年月日 2025年10月15日

| 依頼者住所                                  | 真庭市久世2927-2                         |          |                   |                  |            |
|--|-------------------------------------|----------|-------------------|------------------|------------|
| 依頼者名称<br>及び代表者氏名                       | 真庭市水道事業 真庭市長                        |          |                   |                  |            |
| 採水年月日                                  | 2025年 10月 15日                       |          | 採水時刻              | 9時26分            |            |
| 天候等                                    | 前日: 曇                               | 当日: 曇    | 気温:               | 19.0 ℃           | 水温: 18.7 ℃ |
| 残留塩素                                   | 0.3 mg/L                            |          |                   |                  |            |
| 水源の名称                                  | 蒜山簡易水道 (東部第3)                       |          |                   |                  |            |
| 採水地点                                   | 東部第3浄水場                             |          |                   |                  |            |
| 採水者                                    | 三原 完治                               |          | (所属)              | (公財) 岡山県健康づくり財団  |            |
| 項目                                     | 結果                                  | 基準値      | 項目                | 結果               | 基準値        |
| 一般細菌                                   | 0 個/mL                              | 100以下    | トリクロロ酢酸           | 0.002 mg/L 未満    | 0.03以下     |
| 大腸菌                                    | 陰性                                  | 検出されないこと | ブロモジクロロメタン        | 0.005 mg/L       | 0.03以下     |
| カドミウム及びその化合物                           | 0.0003 mg/L 未満                      | 0.003以下  | ブロモホルム            | 0.001 mg/L 未満    | 0.09以下     |
| 水銀及びその化合物                              | 0.00005 mg/L 未満                     | 0.0005以下 | ホルムアルデヒド          | 0.005 mg/L 未満    | 0.08以下     |
| セレン及びその化合物                             | 0.001 mg/L 未満                       | 0.01以下   | 亜鉛及びその化合物         | 0.005 mg/L 未満    | 1.0以下      |
| 鉛及びその化合物                               | 0.001 mg/L 未満                       | 0.01以下   | アルミニウム及びその化合物     | 0.05 mg/L        | 0.2以下      |
| ヒ素及びその化合物                              | 0.001 mg/L 未満                       | 0.01以下   | 鉄及びその化合物          | 0.03 mg/L 未満     | 0.3以下      |
| 六価クロム化合物                               | 0.001 mg/L 未満                       | 0.02以下   | 銅及びその化合物          | 0.003 mg/L       | 1.0以下      |
| 亜硝酸態窒素                                 | 0.004 mg/L 未満                       | 0.04以下   | ナトリウム及びその化合物      | 9.0 mg/L         | 200以下      |
| シアン化物イオン及び塩化シアン                        | 0.001 mg/L 未満                       | 0.01以下   | マンガン及びその化合物       | 0.001 mg/L 未満    | 0.05以下     |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                          | 0.244 mg/L                          | 10以下     | 塩化物イオン            | 9.9 mg/L         | 200以下      |
| フッ素及びその化合物                             | 0.08 mg/L 未満                        | 0.8以下    | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | 8 mg/L           | 300以下      |
| ホウ素及びその化合物                             | 0.01 mg/L 未満                        | 1.0以下    | 蒸発残留物             | 53 mg/L          | 500以下      |
| 四塩化炭素                                  | 0.0002 mg/L 未満                      | 0.002以下  | 陰イオン界面活性剤         | 0.02 mg/L 未満     | 0.2以下      |
| 1,4-ジオキサン                              | 0.005 mg/L 未満                       | 0.05以下   | ジェオスミン            | 0.000001 mg/L 未満 | 0.00001以下  |
| シス-1,2-ジクロロエチレン及び<br>トランス-1,2-ジクロロエチレン | 0.002 mg/L 未満                       | 0.04以下   | 2-メチルイソボルネオール     | 0.000001 mg/L 未満 | 0.00001以下  |
| ジクロロメタン                                | 0.001 mg/L 未満                       | 0.02以下   | 非イオン界面活性剤         | 0.002 mg/L 未満    | 0.02以下     |
| テトラクロロエチレン                             | 0.0005 mg/L 未満                      | 0.01以下   | フェノール類            | 0.0005 mg/L 未満   | 0.005以下    |
| トリクロロエチレン                              | 0.001 mg/L 未満                       | 0.01以下   | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.4 mg/L         | 3以下        |
| ベンゼン                                   | 0.001 mg/L 未満                       | 0.01以下   | pH値               | 6.8              | 5.8~8.6    |
| 塩素酸                                    | 0.35 mg/L                           | 0.6以下    | 味                 | 異常なし             | 異常でないこと    |
| クロロ酢酸                                  | 0.002 mg/L 未満                       | 0.02以下   | 臭気                | 異常なし             | 異常でないこと    |
| クロロホルム                                 | 0.008 mg/L                          | 0.06以下   | 色度                | 0.8 度            | 5以下        |
| ジクロロ酢酸                                 | 0.002 mg/L 未満                       | 0.03以下   | 濁度                | 0.1 度 未満         | 2以下        |
| ジブロモクロロメタン                             | 0.002 mg/L                          | 0.1以下    | — 以下余白 —          |                  |            |
| 臭素酸                                    | 0.001 mg/L 未満                       | 0.01以下   |                   |                  |            |
| 総トリハロメタン                               | 0.015 mg/L                          | 0.1以下    |                   |                  |            |
| 判定                                     | 上記項目は水質基準に適合する                      |          |                   |                  |            |
| 検査期間                                   | 2025 年 10 月 15 日 ~ 2025 年 10 月 22 日 |          |                   |                  |            |
| 検査機関                                   | 公益財団法人岡山県健康づくり財団                    |          |                   |                  |            |
| 検査責任者                                  | 生活環境検査課長 鈴木 崇史                      |          |                   |                  |            |

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による





JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2025 年 10 月 10 日 報 告

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2501363

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号  
〒700-0952 岡山市北区平田408-1  
公益財団法人岡山県健康づくり財団  
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2025年10月7日

|                  |                            |      |                      |
|------------------|----------------------------|------|----------------------|
| 依頼者住所            | 真庭市久世2927-2                |      |                      |
| 依頼者名称<br>及び代表者氏名 | 真庭市水道事業 真庭市長               |      |                      |
| 採水年月日            | 2025年 10月 7日               | 採水時刻 | 9時09分                |
| 天候等              | 前日：曇                       | 当日：曇 | 気温：20.5℃<br>水温：21.9℃ |
| 残留塩素             | 0.2 mg/L                   |      |                      |
| 水源の名称            | 下和簡易水道                     |      |                      |
| 採水地点             | 中和出張所                      |      |                      |
| 採水者              | 吉岡 篤史 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団 |      |                      |

| 項目                | 結果                                 | 基準値      | 項目       | 結果       | 基準値 |
|-------------------|------------------------------------|----------|----------|----------|-----|
| 一般細菌              | 0 個/mL                             | 100以下    | 濁度       | 0.1 度 未満 | 2以下 |
| 大腸菌               | 陰性                                 | 検出されないこと | — 以下余白 — |          |     |
| 亜硝酸態窒素            | 0.004 mg/L 未満                      | 0.04以下   |          |          |     |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素     | 0.339 mg/L                         | 10以下     |          |          |     |
| 塩化物イオン            | 5.3 mg/L                           | 200以下    |          |          |     |
| 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.5 mg/L                           | 3以下      |          |          |     |
| pH値               | 7.0                                | 5.8～8.6  |          |          |     |
| 味                 | 異常なし                               | 異常でないこと  |          |          |     |
| 臭気                | 異常なし                               | 異常でないこと  |          |          |     |
| 色度                | 0.8 度                              | 5以下      |          |          |     |
| 判定                | 上記項目は水質基準に適合する                     |          |          |          |     |
| 検査期間              | 2025 年 10 月 7 日 ～ 2025 年 10 月 10 日 |          |          |          |     |
| 検査機関              | 公益財団法人岡山県健康づくり財団                   |          |          |          |     |
| 検査責任者             | 生活環境検査課長 鈴木 崇史                     |          |          |          |     |

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2025 年 10 月 10 日 報告

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2501362

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号  
〒700-0952 岡山市北区平田408-1  
公益財団法人岡山県健康づくり財団  
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2025年10月7日

|                  |                            |       |                         |
|------------------|----------------------------|-------|-------------------------|
| 依頼者住所            | 真庭市久世2927-2                |       |                         |
| 依頼者名称<br>及び代表者氏名 | 真庭市水道事業 真庭市長               |       |                         |
| 採水年月日            | 2025年 10月 7日               | 採水時刻  | 8時46分                   |
| 天候等              | 前日: 曇                      | 当日: 曇 | 気温: 19.7 °C 水温: 22.6 °C |
| 残留塩素             | 0.4 mg/L                   |       |                         |
| 水源の名称            | 吉田簡易水道                     |       |                         |
| 採水地点             | 吉田公民館                      |       |                         |
| 採水者              | 吉岡 篤史 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団 |       |                         |

| 項目                | 結果                                 | 基準値      | 項目       | 結果       | 基準値 |
|-------------------|------------------------------------|----------|----------|----------|-----|
| 一般細菌              | 0 個/mL                             | 100以下    | 濁度       | 0.1 度 未満 | 2以下 |
| 大腸菌               | 陰性                                 | 検出されないこと | — 以下余白 — |          |     |
| 亜硝酸態窒素            | 0.004 mg/L 未満                      | 0.04以下   |          |          |     |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素     | 0.118 mg/L                         | 10以下     |          |          |     |
| 塩化物イオン            | 5.7 mg/L                           | 200以下    |          |          |     |
| 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 0.5 mg/L                           | 3以下      |          |          |     |
| pH値               | 7.0                                | 5.8~8.6  |          |          |     |
| 味                 | 異常なし                               | 異常でないこと  |          |          |     |
| 臭気                | 異常なし                               | 異常でないこと  |          |          |     |
| 色度                | 0.7 度                              | 5以下      |          |          |     |
| 判定                | 上記項目は水質基準に適合する                     |          |          |          |     |
| 検査期間              | 2025 年 10 月 7 日 ~ 2025 年 10 月 10 日 |          |          |          |     |
| 検査機関              | 公益財団法人岡山県健康づくり財団                   |          |          |          |     |
| 検査責任者             | 生活環境検査課長 鈴木 崇史                     |          |          |          |     |

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による



JWWA-GLP043  
水道GLP認定

2025 年 10 月 10 日 報 告

# 浄水水質検査成績書

(水道法第4条に係わる水質検査)

No. S2501361

水道法第20条第3項に基づく国土交通大臣及び環境大臣登録検査機関第58号  
〒700-0952 岡山市北区平田408-1  
公益財団法人岡山県健康づくり財団  
TEL (086) 246-6257



受付年月日 2025年10月7日

|                  |                            |      |                      |
|------------------|----------------------------|------|----------------------|
| 依頼者住所            | 真庭市久世2927-2                |      |                      |
| 依頼者名称<br>及び代表者氏名 | 真庭市水道事業 真庭市長               |      |                      |
| 採水年月日            | 2025年 10月 7日               | 採水時刻 | 8時30分                |
| 天候等              | 前日：曇                       | 当日：曇 | 気温：19.8℃<br>水温：21.9℃ |
| 残留塩素             | 0.2 mg/L                   |      |                      |
| 水源の名称            | 別所簡易水道                     |      |                      |
| 採水地点             | 別所コミュニティハウス                |      |                      |
| 採水者              | 吉岡 篤史 (所属) (公財) 岡山県健康づくり財団 |      |                      |

| 項目                | 結果                                 | 基準値      | 項目       | 結果    | 基準値 |
|-------------------|------------------------------------|----------|----------|-------|-----|
| 一般細菌              | 0 個/mL                             | 100以下    | 濁度       | 0.2 度 | 2以下 |
| 大腸菌               | 陰性                                 | 検出されないこと | — 以下余白 — |       |     |
| 亜硝酸態窒素            | 0.004 mg/L 未満                      | 0.04以下   |          |       |     |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素     | 0.263 mg/L                         | 10以下     |          |       |     |
| 塩化物イオン            | 7.5 mg/L                           | 200以下    |          |       |     |
| 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | 1.1 mg/L                           | 3以下      |          |       |     |
| pH値               | 7.3                                | 5.8～8.6  |          |       |     |
| 味                 | 異常なし                               | 異常でないこと  |          |       |     |
| 臭気                | 異常なし                               | 異常でないこと  |          |       |     |
| 色度                | 2.2 度                              | 5以下      |          |       |     |
| 判定                | 上記項目は水質基準に適合する                     |          |          |       |     |
| 検査期間              | 2025 年 10 月 7 日 ～ 2025 年 10 月 10 日 |          |          |       |     |
| 検査機関              | 公益財団法人岡山県健康づくり財団                   |          |          |       |     |
| 検査責任者             | 生活環境検査課長 鈴木 崇史                     |          |          |       |     |

備考1) 水質検査方法は、平成15年厚生労働省告示第261号による