




# 水質検査結果報告書

令和5年5月9日

日高村長 戸梶 眞幸 様

高知市上下水道事業管理者 山本 三四年

|   |   |   |
|---|---|---|
| 検査機関<br>高知市上下水道局浄水課水質管理センター<br>〒780-8087 高知市針木北一丁目15番15号<br>TEL 088-843-8634 FAX 088-843-3827 | 検査責任者: 堀内 晃<br>水道GLP認定機関: JWVA-GLP085<br>技術管理責任者: 森澤 利仁 |  |
|---|---|---|

|      |                  |            |      |
|------|------------------|------------|------|
| 採水場所 | 日高村簡易水道清流の里地区給水栓 | 残留塩素(mg/L) | 0.17 |
| 採水者  | 日高村建設課 藤本 卓也     | 気温(°C)     | 15.9 |
| 採水日時 | 令和5年4月17日 9時40分  | 水温(°C)     | 17.8 |
| 受付日  | 令和5年4月17日        |            |      |
| 特記事項 |                  |            |      |

上記試料についての検査結果は次のとおりです。

| 項目                                 | 単位   | 検査結果    | 基準値       | 項目                | 単位   | 検査結果   | 基準値        |
|------------------------------------|------|---------|-----------|-------------------|------|--------|------------|
| 一般細菌                               | 個/mL | 1未満     | 100 以下    | 総トリハロメタン          | mg/L | —      | 0.1 以下     |
| 大腸菌                                | —    | 不検出     | 検出されないこと  | トリクロロ酢酸           | mg/L | —      | 0.03 以下    |
| カドミウム及びその化合物                       | mg/L | —       | 0.003 以下  | ブロモジクロロメタン        | mg/L | —      | 0.03 以下    |
| 水銀及びその化合物                          | mg/L | —       | 0.0005 以下 | ブロモホルム            | mg/L | —      | 0.09 以下    |
| セレン及びその化合物                         | mg/L | —       | 0.01 以下   | ホルムアルデヒド          | mg/L | —      | 0.08 以下    |
| 鉛及びその化合物                           | mg/L | —       | 0.01 以下   | 亜鉛及びその化合物         | mg/L | —      | 1.0 以下     |
| ヒ素及びその化合物                          | mg/L | —       | 0.01 以下   | アルミニウム及びその化合物     | mg/L | —      | 0.2 以下     |
| 六価クロム化合物                           | mg/L | —       | 0.02 以下   | 鉄及びその化合物          | mg/L | —      | 0.3 以下     |
| 亜硝酸態窒素                             | mg/L | 0.004未満 | 0.04 以下   | 銅及びその化合物          | mg/L | —      | 1.0 以下     |
| シアン化物イオン及び塩化シアン                    | mg/L | 0.001未満 | 0.01 以下   | ナトリウム及びその化合物      | mg/L | —      | 200 以下     |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素                      | mg/L | 0.50    | 10 以下     | マンガン及びその化合物       | mg/L | —      | 0.05 以下    |
| フッ素及びその化合物                         | mg/L | 0.06    | 0.8 以下    | 塩化物イオン            | mg/L | 3.7    | 200 以下     |
| ホウ素及びその化合物                         | mg/L | —       | 1.0 以下    | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | mg/L | 43     | 300 以下     |
| 四塩化炭素                              | mg/L | —       | 0.002 以下  | 蒸発残留物             | mg/L | —      | 500 以下     |
| 1,4-ジオキサン                          | mg/L | —       | 0.05 以下   | 陰イオン界面活性剤         | mg/L | —      | 0.2 以下     |
| シス-1,2-ジクロロエチレン及びトランス-1,2-ジクロロエチレン | mg/L | —       | 0.04 以下   | ジオスミン             | mg/L | —      | 0.00001 以下 |
| ジクロロメタン                            | mg/L | —       | 0.02 以下   | 2-メチルイソボルネオール     | mg/L | —      | 0.00001 以下 |
| テトラクロロエチレン                         | mg/L | —       | 0.01 以下   | 非イオン界面活性剤         | mg/L | —      | 0.02 以下    |
| トリクロロエチレン                          | mg/L | —       | 0.01 以下   | フェノール類            | mg/L | —      | 0.005 以下   |
| ベンゼン                               | mg/L | —       | 0.01 以下   | 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | mg/L | 0.1未満  | 3 以下       |
| 塩素酸                                | mg/L | 0.04未満  | 0.6 以下    | pH値               | —    | 6.8    | 5.8以上8.6以下 |
| クロロ酢酸                              | mg/L | —       | 0.02 以下   | 味                 | —    | 異常なし   | 異常でないこと    |
| クロロホルム                             | mg/L | —       | 0.06 以下   | 臭気                | —    | 異常なし   | 異常でないこと    |
| ジクロロ酢酸                             | mg/L | —       | 0.03 以下   | 色度                | 度    | 0.5未満  | 5 以下       |
| ジブromokロロメタン                       | mg/L | —       | 0.1 以下    | 濁度                | 度    | 0.05未満 | 2 以下       |
| 臭素酸                                | mg/L | —       | 0.01 以下   | —                 | —    | —      | —          |

備考 検査期間 令和5年4月17日～令和5年4月18日

試験方法: 水質基準に関する省令の規定に基づき厚生労働大臣が定める方法(厚生労働省告示第261号)

判定: 上記水質項目については水質基準に適合