

# 水質検査結果書

2025(令和7)年度

| 水道施設名                                  | 朝古川浄水場 小杉                   |                       | 種別         | 栓水 |
|--|-----------------------------|-----------------------|------------|----|
| 採水年月日                                  | 2026年2月12日                  | 天候(前日/当日)             | 雨 / 晴      |    |
| 水温                                     | 11.0 °C                     | 残留塩素                  | 0.4 mg/l   |    |
| 一般細菌                                   | 0 個/ml                      | 臭素酸                   | mg/l       |    |
| 大腸菌                                    | 検出されず                       | 総トリハロメタン              | mg/l       |    |
| カドミウム及びその化合物                           | mg/l                        | トリクロロ酢酸               | mg/l       |    |
| 水銀及びその化合物                              | mg/l                        | ブロモジクロロメタン            | mg/l       |    |
| セレン及びその化合物                             | mg/l                        | ブロモホルム                | mg/l       |    |
| 鉛及びその化合物                               | mg/l                        | ホルムアルデヒド              | mg/l       |    |
| ヒ素及びその化合物                              | mg/l                        | 亜鉛及びその化合物             | mg/l       |    |
| 六価クロム化合物                               | mg/l                        | アルミニウム及びその化合物         | mg/l       |    |
| 亜硝酸態窒素                                 | 0.004 mg/l 未満               | 鉄及びその化合物              | mg/l       |    |
| シアン化物イオン<br>及び塩化シアン                    | mg/l                        | 銅及びその化合物              | mg/l       |    |
| 硝酸態窒素及び<br>亜硝酸態窒素                      | 0.90 mg/l                   | ナトリウム及びその化合物          | mg/l       |    |
| フッ素及びその化合物                             | 0.08 mg/l 未満                | マンガン及びその化合物           | mg/l       |    |
| ホウ素及びその化合物                             | mg/l                        | 塩化物イオン                | 62.4 mg/l  |    |
| 四塩化炭素                                  | mg/l                        | カルシウム、マグネシウム<br>等(硬度) | 135.0 mg/l |    |
| 1,4-ジオキサン                              | mg/l                        | 蒸発残留物                 | mg/l       |    |
| シス-1,2-ジクロロエチレン<br>及びトランス-1,2-ジクロロエチレン | mg/l                        | 陰イオン界面活性剤             | mg/l       |    |
|  |                             | ジェオスミン                | mg/l       |    |
| ジクロロメタン                                | mg/l                        | 2-メチルイソボルネオール         | mg/l       |    |
| テトラクロロエチレン                             | mg/l                        | 非イオン界面活性剤             | mg/l       |    |
| トリクロロエチレン                              | mg/l                        | フェノール類                | mg/l       |    |
| ベンゼン                                   | mg/l                        | 有機物(TOC)              | 0.6 mg/l   |    |
| 塩素酸                                    | 0.09 mg/l                   | p H 値                 | 7.4        |    |
| クロロ酢酸                                  | mg/l                        | 味                     | 異常なし       |    |
| クロロホルム                                 | mg/l                        | 臭 気                   | 異常なし       |    |
| ジクロロ酢酸                                 | mg/l                        | 色 度                   | 0.5 度 未満   |    |
| ジブロモクロロメタン                             | mg/l                        | 濁 度                   | 0.1 度 未満   |    |
| 判 定                                    | 上記検査項目は水質基準に適合              |                       |            |    |
| 検 査 期 日                                | 2026年2月12日 ~ 2月27日          |                       |            |    |
| 検 査 方 法                                | 平成15年7月22日 厚生労働省告示第261号による。 |                       |            |    |
| 採 水 ・ 検 査 機 関                          | 伊賀市上下水道部                    | 検査責任者                 | 上窪 英男      |    |