

洲本市サービスセンター管理

| 番号 | 採取年月 | 平成28年4月度(4/20採取) | | | | | | | | | | | | | | | | | | 水質基準値 (mg/l) |
|-----|--|------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------------|
| | | 宇原配水区 | 安坂配水区 | 宇山高台配水区 | 平安浦配水区 | 曲田山配水区 | 小路谷配水区 | 竹原配水区 | 天川配水区 | 鮎屋配水区 | 奥畠配水区 | ニツ石配水区 | 高層配水区 | 中層配水区 | 鳥飼配水区 | 小山田配水区 | 相川配水区 | 中津川配水区 | 畠田配水区 | |
| | | 試料名称1 | 給水栓水 | |
| 基1 | 一般細菌 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 100個/ml |
| 基2 | 大腸菌 | 検出されない | 検出されない | 検出されない | 検出されない | 検出されない | 検出されない | 検出されない | 検出されない | 検出されない | 検出されない | 検出されない | 検出されない | 検出されない | 検出されない | 検出されない | 検出されない | 検出されない | 検出されない | 不検出 |
| 基3 | カドミウム及びその化合物 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0.003 |
| 基4 | 水銀及びその化合物 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0.0005 |
| 基5 | セレン及びその化合物 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0.01 |
| 基6 | 鉛及びその化合物 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0.01 |
| 基7 | ヒ素及びその化合物 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0.01 |
| 基8 | 六価クロム化合物 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0.05 |
| 基9 | 亜硝酸態窒素 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0.04 |
| 基10 | シアノ化物イオン及び塩化シアノ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0.01 |
| 基11 | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 10 |
| 基12 | フッ素及びその化合物 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0.8 |
| 基13 | ホウ素及びその化合物 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1.0 |
| 基14 | 四塩化炭素 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0.002 |
| 基15 | 1,4-ジオキサン | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0.05 |
| 基16 | シス-1,2-ジクロロエチレン 及びトランス-1,2-ジクロロエチレン | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0.04 |
| 基17 | ジクロロメタン | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0.02 |
| 基18 | ヘテラクロロエチレン | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0.01 |
| 基19 | トリクロロエチレン | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0.01 |
| 基20 | ベンゼン | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0.01 |
| 基21 | 塩素酸 | 0.16 | 0.13 | 0.14 | 0.16 | 0.06未満 | 0.06未満 | 0.06未満 | 0.06 | 0.09 | 0.06未満 | 0.13 | 0.09 | 0.17 | 0.08 | 0.08 | 0.06未満 | 0.06未満 | 0.32 | 0.6 |
| 基22 | クロロ酢酸 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0.02 |
| 基23 | クロロホルム | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0.06 |
| 基24 | ジクロロ酢酸 | | | | | | | 0.003未満 | | | | | | | | | | | | 0.03 |
| 基25 | ジブロモクロロメタン | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0.1 |
| 基26 | 臭素酸 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0.01 |
| 基27 | 総トリハロメタン | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0.1 |
| 基28 | トリクロロ酢酸 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0.03 |
| 基29 | ブロモジクロロメタン | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0.03 |
| 基30 | ブロモホルム | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0.09 |
| 基31 | ホルムアルデヒド | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0.08 |
| 基32 | 亜鉛及びその化合物 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1.0 |
| 基33 | アルミニウム及びその化合物 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0.2 |
| 基34 | 鉄及びその化合物 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0.3 |
| 基35 | 銅及びその化合物 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1.0 |
| 基36 | ナトリウム及びその化合物 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 200 |
| 基37 | マンガン及びその化合物 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0.05 |
| 基38 | 塩化物イオン | 11 | 12 | 13 | 12 | 12 | 12 | 15 | 14 | 11 | 1.6 | 13 | 11 | 24 | 23 | 15 | 17 | 16 | 11 | 200 |
| 基39 | カルシウム・マグネシウム等(硬度) | | | | | | | | | | 17 | | | | | | | | | 300 |
| 基40 | 蒸発残留物 | | | | | | | | | | 39 | | | | | | | | | 500 |
| 基41 | 陰イオン界面活性剤 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0.2 |
| 基42 | ジェオスミン | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0.00001 |
| 基43 | 2-メチルイソポルネオール | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0.00001 |
| 基44 | 非イオン界面活性剤 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0.02 |
| 基45 | フェノール類 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 0.005 |
| 基46 | 有機物(全有機炭素の量) | 0.5 | 0.6 | 0.6 | 0.5 | 0.7 | 0.7 | 0.3 | 0.6 | 0.7 | 0.1未満 | 0.7 | 0.6 | 0.2 | 0.1未満 | 0.5 | 0.4 | 0.5 | 0.3 | 3 |
| 基47 | pH値 | 7.1 | 7.2 | 7.6 | 7.6 | 7.2 | 7.2 | 7.1 | 7.1 | 7.2 | 7.5 | 7.5 | 7.9 | 6.8 | 6.9 | 7.1 | 7.2 | 7.2 | 8.5 | 5.8~8.6 |
| 基48 | 味 | 異常を認めない | 異常を認めない | 異常を認めない | 異常を認めない | 異常を認めない | 異常を認めない | 異常を認めない | 異常を認めない | 異常を認めない | 異常を認めない | 異常を認めない | 異常を認めない | 異常を認めない | 異常を認めない | 異常を認めない | 異常を認めない | 異常を認めない | 異常を認めない | 異常でない |
| 基49 | 臭気 | 異常を認めない | 異常を認めない | 異常を認めない | 異常を認めない | 異常を認めない | 異常を認めない | 異常を認めない | 異常を認めない | 異常を認めない | 異常を認めない | 異常を認めない | 異常を認めない | 異常を認めない | 異常を認めない | 異常を認めない | 異常を認めない | 異常を認めない | 異常を認めない | 異常でない |
| 基50 | 色度 | 0.5未満 | 0.5未満 | 0.5未満 | 0.5未満 | 0.5未満 | 0.5未満 | 0.5未満 | 0.5未満 | 0.5未満 | 0.5未満 | 0.5未満 | 0.5未満 | 0.5未満 | 0.5未満 | 0.5未満 | 0.5未満 | 0.5未満 | 5 | |
| 基51 | 濁度 | 0.1未満 | 0.1未満 | 0.1未満 | 0.1未満 | 0.1未満 | 0.1未満 | 0.1未満 | 0.1未満 | 0.1未満 | 0.1未満 | 0.1未満 | 0.1未満 | 0.1未満 | 0.1未満 | 0.1未満 | 0.1未満 | 0.1未満 | 2 | |
| | 遊離残留塩素濃度 | 0.8 | 0.6 | 0.4 | 0.5 | 0.8 | 0.7 | 0.7 | 0.6 | 0.6 | 0.8 | 0.6 | 0.3 | 0.4 | 0.4 | 0.3 | 0.6 | 0.5 | 0.2 | |