

牟礼地区第七水源

| 番号 | 検査項目 | 基準値 | 26年度 | 27年度 | 28年度 | 29年度 | 30年度 | 31年度 | 2年度 | 3年度 | 4年度 | 5年度 | 最大値 |
|----|-------------------|-----------|------|-------|------|------|-------|------|-----|-------|------|------|-------|
| 1 | 一般細菌 | 100個/ml | | | | | | | | | | | 0 |
| 2 | 大腸菌 | 不検出 | — | — | — | — | — | — | — | — | — | — | |
| 3 | カドミウム及びその化合物 | 0.003 | | | | | | | | | | | 0 |
| 4 | 水銀及びその化合物 | 0.0005 | | | | | | | | | | | 0 |
| 5 | セレン及びその化合物 | 0.01 | | | | | | | | | | | 0 |
| 6 | 鉛及びその化合物 | 0.01 | | | | | | | | | | | 0 |
| 7 | ヒ素及びその化合物 | 0.01 | | | | | | | | | | | 0 |
| 8 | 六価クロム化合物 | 0.05 | | | | | | | | | | | 0 |
| 9 | 亜硝酸態窒素 | 0.04 | | | | | | | | | | | 0 |
| 10 | シアン化物及び塩化シアン | 0.01 | | | | | | | | | | | 0 |
| 11 | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 10 | | 0.2 | | | 0.2 | | | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 0.2 |
| 12 | フッ素及びその化合物 | 0.8 | | | | | | | | | | | 0 |
| 13 | ホウ素及びその化合物 | 1.0 | | | | | | | | | | | 0 |
| 14 | 四塩化炭素 | 0.002 | | | | | | | | | | | 0 |
| 15 | 1,4-ジオキサン | 0.05 | | | | | | | | | | | 0 |
| 16 | シス-1,2-ジクロロエチレン | 0.04 | | | | | | | | | | | 0 |
| 17 | ジクロロメタン | 0.02 | | | | | | | | | | | 0 |
| 18 | テトラクロロエチレン | 0.01 | | | | | | | | | | | 0 |
| 19 | トリクロロエチレン | 0.03 | | | | | | | | | | | 0 |
| 20 | ベンゼン | 0.01 | | | | | | | | | | | 0 |
| 32 | 亜鉛及びその化合物 | 1.0 | | 0.007 | | | 0.022 | | | 0.006 | | | 0.022 |
| 33 | アルミニウム及びその化合物 | 0.2 | | | | | | | | | | | 0 |
| 34 | 鉄及びその化合物 | 0.3 | | | | | | | | | | | 0 |
| 35 | 銅及びその化合物 | 0.0 | | 0.01 | | | | | | | | | 0.01 |
| 36 | ナトリウム及びその化合物 | 200 | | 3.8 | | | 3.8 | | | 3.8 | 4.1 | 4.0 | 4.1 |
| 37 | マンガン及びその化合物 | 0.05 | | | | | | | | | | | 0 |
| 38 | 塩化物イオン | 200 | | 1.6 | | | 1.8 | | | 1.9 | 1.7 | 1.7 | 1.9 |
| 39 | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | 0.03 | | 32 | | | 35 | | | 35 | 34 | 33 | 35 |
| 40 | 蒸発残留物 | 500 | | 66 | | | 90 | | | 84 | 77 | 88 | 90 |
| 41 | 陰イオン界面活性剤 | 0.2 | | | | | | | | | | | 0 |
| 42 | ジェオスミン | 0.00001 | | | | | | | | | | | 0 |
| 43 | 2-メチルイソボルネオール | 0.00001 | | | | | | | | | | | 0 |
| 44 | 非イオン界面活性剤 | 0.02 | | | | | | | | | | | 0 |
| 45 | フェノール類 | 0.005 | | | | | | | | | | | 0 |
| 46 | 有機物 | 3 | | 0.4 | | | | | | | | | 0.4 |
| 47 | pH値 | 5.8～8.6 | | 7.3 | | | 7.4 | | | 7.5 | 7.5 | 7.5 | 7.5 |
| 48 | 味 | 異常でない | | 異味なし | | | 異味なし | | | 異味なし | 異味なし | 異味なし | |
| 49 | 臭気 | 異常でない | | 異臭なし | | | 異臭なし | | | 異臭なし | 異臭なし | 異臭なし | |
| 50 | 色度 | 5 | | | | | | | | | | | 0 |
| 51 | 濁度 | 2 | | | | | | | | | | | 0 |
| | 嫌気性芽胞菌(ウェルシュ菌芽胞) | CFU/100ml | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

空欄はND(不検出もしくは、検出限界値未満)