

水質検査結果

| | |
|------|--------|
| 採水場所 | 栗毛野浄水場 |
| 種別 | 原水 |
| 水系 | 栗毛野配水系 |

水質基準項目

| 番号 | 項目 | 基準値 (mg/L) | 水質検査結果 | 区分 |
|----|------------------------------------|------------|------------|-----------|
| | | | 栗毛野 | |
| 1 | 一般細菌 | 100/mL以下 | 2 | 病原生物の代替指標 |
| 2 | 大腸菌 | 検出されないこと | 検出されない | |
| 3 | カドミウム及びその化合物 | 0.003以下 | 0.0003未満 | 無機物/重金属 |
| 4 | 水銀及びその化合物 | 0.0005以下 | 0.00005未満 | |
| 5 | セレン及びその化合物 | 0.01以下 | 0.001未満 | |
| 6 | 鉛及びその化合物 | 0.01以下 | 0.001未満 | |
| 7 | ヒ素及びその化合物 | 0.01以下 | 0.003 | |
| 8 | 六価クロム化合物 | 0.02以下 | 0.002未満 | |
| 9 | 亜硝酸態窒素 | 0.04以下 | 0.004未満 | |
| 10 | シアン化物イオン及び塩化シアン | 0.01以下 | 0.001未満 | |
| 11 | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 10以下 | 0.5 | |
| 12 | フッ素及びその化合物 | 0.8以下 | 0.08未満 | |
| 13 | ホウ素及びその化合物 | 1.0以下 | 0.1未満 | |
| 14 | 四塩化炭素 | 0.002以下 | 0.0002未満 | 一般有機物 |
| 15 | 1,4-ジオキサン | 0.05以下 | 0.005未満 | |
| 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以下 | 0.004未満 | |
| 17 | ジクロロメタン | 0.02以下 | 0.002未満 | |
| 18 | テトラクロロエチレン | 0.01以下 | 0.001未満 | |
| 19 | トリクロロエチレン | 0.03以下 | 0.001未満 | |
| 20 | ベンゼン | 0.01以下 | 0.001未満 | 着色 |
| 21 | 亜鉛及びその化合物 | 1.0以下 | 0.01未満 | |
| 22 | アルミニウム及びその化合物 | 0.2以下 | 0.02未満 | |
| 23 | 鉄及びその化合物 | 0.3以下 | 0.03未満 | |
| 24 | 銅及びその化合物 | 1.0以下 | 0.01未満 | 味 |
| 25 | ナトリウム及びその化合物 | 200以下 | 9.3 | |
| 26 | マンガン及びその化合物 | 0.05以下 | 0.001未満 | 着色 |
| 27 | 塩化物イオン | 200以下 | 4.3 | 味 |
| 28 | カルシウム, マグネシウム等(硬度) | 300以下 | 45 | |
| 29 | 蒸発残留物 | 500以下 | 100 | 発泡 |
| 30 | 陰イオン界面活性剤 | 0.2以下 | 0.02未満 | |
| 31 | ジェオスミン | 0.00001以下 | 0.000001未満 | カビ臭 |
| 32 | 2-メチルイソボルネオール | 0.00001以下 | 0.000001未満 | |
| 33 | 非イオン界面活性剤 | 0.02以下 | 0.005未満 | 発泡 |
| 34 | フェノール類 | 0.005以下 | 0.0005未満 | 臭気 |
| 35 | 有機物(全有機炭素の量) | 3以下 | 0.3未満 | 味 |
| 36 | pH値 | 5.8以上8.6以下 | 8.0 | 基礎的性状 |
| 37 | 臭気 | 異常でない | 異常なし | |
| 38 | 色度 | 5度以下 | 0.5度未満 | |
| 39 | 濁度 | 2度以下 | 0.2度未満 | |