

新田築港(給水栓)

| 種別：地下水 | | 下記水質項目については、水道法水質基準に適合しています。 | | | |
|--------|------------------------------------|------------------------------|----------|------------|----------|
| 番号 | 項目 | 基準値 | 令和8年4月7日 | 令和7年8月5日 | 備考 |
| 1 | 一般細菌 | 100個/mL以下 | 0 | 0 | 病原微生物 |
| 2 | 大腸菌 | 不検出 | 不検出 | 不検出 | 病原微生物 |
| 3 | カドミウム及びその化合物 | 0.003mg/L以下 | | 0.0003未満 | 重金属 |
| 4 | 水銀及びその化合物 | 0.0005mg/L以下 | | 0.00005未満 | 重金属 |
| 5 | セレン及びその化合物 | 0.01mg/L以下 | | 0.001未満 | 重金属 |
| 6 | 鉛及びその化合物 | 0.01mg/L以下 | | 0.001未満 | 重金属 |
| 7 | ヒ素及びその化合物 | 0.01mg/L以下 | | 0.001 | 重金属 |
| 8 | 六価クロム化合物 | 0.02mg/L以下 | | 0.002未満 | 重金属 |
| 9 | 亜硝酸態窒素 | 0.04mg/L以下 | | 0.004未満 | 無機物質 |
| 10 | シアン化物イオン及び塩化シアン | 0.01mg/L以下 | | 0.001未満 | 無機物質 |
| 11 | 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素 | 10mg/L以下 | | 0.75 | 無機物質 |
| 12 | フッ素及びその化合物 | 0.8mg/L以下 | | 0.14 | 無機物質 |
| 13 | ホウ素及びその化合物 | 1.0mg/L以下 | | 0.05未満 | 無機物質 |
| 14 | 四塩化炭素 | 0.002mg/L以下 | | 0.0002未満 | 一般有機化学物質 |
| 15 | 1,4-ジオキサン | 0.05mg/L以下 | | 0.005未満 | 一般有機化学物質 |
| 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 | 0.04mg/L以下 | | 0.002未満 | 一般有機化学物質 |
| 17 | ジクロロメタン | 0.02mg/L以下 | | 0.001未満 | 一般有機化学物質 |
| 18 | テトラクロロエチレン | 0.01mg/L以下 | | 0.001未満 | 一般有機化学物質 |
| 19 | トリクロロエチレン | 0.01mg/L以下 | | 0.001未満 | 一般有機化学物質 |
| 20 | ベンゼン | 0.01mg/L以下 | | 0.001未満 | 一般有機化学物質 |
| 21 | PFOS及びPFOA | 0.00005mg/L以下 | | | 一般有機化学物質 |
| 22 | 塩素酸 | 0.6mg/L以下 | | 0.07 | 消毒副生成物 |
| 23 | クロ酢酸 | 0.02mg/L以下 | | 0.002未満 | 消毒副生成物 |
| 24 | クロホルム | 0.06mg/L以下 | | 0.001未満 | 消毒副生成物 |
| 25 | ジクロロ酢酸 | 0.03mg/L以下 | | 0.002未満 | 消毒副生成物 |
| 26 | ジブromクロロメタン | 0.1mg/L以下 | | 0.002 | 消毒副生成物 |
| 27 | 臭素酸 | 0.01mg/L以下 | | 0.001未満 | 消毒副生成物 |
| 28 | 総トリハロメタン | 0.1mg/L以下 | | 0.003 | 消毒副生成物 |
| 29 | トリクロロ酢酸 | 0.03mg/L以下 | | 0.002未満 | 消毒副生成物 |
| 30 | ブromジクロロメタン | 0.03mg/L以下 | | 0.001 | 消毒副生成物 |
| 31 | ブromホルム | 0.09mg/L以下 | | 0.001未満 | 消毒副生成物 |
| 32 | ホルムアルデヒド | 0.08mg/L以下 | | 0.008未満 | 消毒副生成物 |
| 33 | 亜鉛及びその化合物 | 1.0mg/L以下 | | 0.005未満 | 色 |
| 34 | アルミニウム及びその化合物 | 0.2mg/L以下 | | 0.02未満 | 色 |
| 35 | 鉄及びその化合物 | 0.3mg/L以下 | 0.03未満 | 0.03未満 | 色 |
| 36 | 銅及びその化合物 | 1.0mg/L以下 | | 0.008 | 色 |
| 37 | ナトリウム及びその化合物 | 200mg/L以下 | | 7.7 | 味覚 |
| 38 | マンガン及びその化合物 | 0.05mg/L以下 | 0.005未満 | 0.005未満 | 色 |
| 39 | 塩化物イオン | 200mg/L以下 | 7.2 | 6.7 | 味覚 |
| 40 | カルシウム、マグネシウム等(硬度) | 300mg/L以下 | 28 | 31 | 味覚 |
| 41 | 蒸発残留物 | 500mg/L以下 | | 83 | 味覚 |
| 42 | 陰イオン界面活性剤 | 0.2mg/L以下 | | 0.02未満 | 発泡 |
| 43 | ジェオスミン | 0.00001mg/L以下 | | 0.000001未満 | におい |
| 44 | 2-メチルイソホルネオール | 0.00001mg/L以下 | | 0.000001未満 | におい |
| 45 | 非イオン界面活性剤 | 0.02mg/L以下 | | 0.002未満 | 発泡 |
| 46 | フェノール類 | 0.005mg/L以下 | | 0.0005未満 | におい |
| 47 | 有機物(TOCの量) | 3mg/L以下 | 0.3未満 | 0.3未満 | 味覚 |
| 48 | pH値 | 5.8以上8.6以下 | 7.0 | 6.7 | 基礎的性状 |
| 49 | 味 | 異常でないこと | 異常なし | 異常なし | 基礎的性状 |
| 50 | 臭気 | 異常でないこと | 異常なし | 異常なし | 基礎的性状 |
| 51 | 色度 | 5度以下 | 0.5未満 | 0.5未満 | 基礎的性状 |
| 52 | 濁度 | 2度以下 | 0.1未満 | 0.1未満 | 基礎的性状 |
| *** | 水温(参考値) | ℃ | 16.7 | 27.4 | |
| *** | 遊離残留塩素 | 0.1mg/L以上 | 0.4 | 0.4 | |