

| 検査項目              | 単位     | 検査結果        | 水道法による水質基準  |
|-------------------|--------|-------------|-------------|
| 一般細菌              | 集落数/mℓ | 0           | 100集落数/mℓ以下 |
| 大腸菌               |        | 検出されず       | 検出されないこと    |
| 亜硝酸態窒素            | mg/ℓ   | 0.004未満     | 0.04mg/ℓ以下  |
| 硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素     | mg/ℓ   | 0.90        | 10mg/ℓ以下    |
| 鉄及びその化合物          | mg/ℓ   | 0.01未満      | 0.30mg/ℓ以下  |
| マンガン及びその化合物       | mg/ℓ   | 0.005未満     | 0.05mg/ℓ以下  |
| 塩化物イオン            | mg/ℓ   | 19          | 200mg/ℓ以下   |
| カルシウム、マグネシウム等(硬度) | mg/ℓ   | 180         | 300mg/ℓ以下   |
| 蒸発残留物             | mg/ℓ   | 250         | 500mg/ℓ以下   |
| 有機物(全有機炭素(TOC)の量) | mg/ℓ   | 0.3未満       | 3mg/ℓ以下     |
| PH値               |        | 7.8 (13.3℃) | 5.8~8.6     |
| 味                 |        | 異常なし        | 異常でないこと     |
| 臭気                |        | 異常なし        | 異常でないこと     |
| 色度                | 度      | 0.5未満       | 5度以下        |
| 濁度                | 度      | 0.2未満       | 2度以下        |
| 砒素及びその化合物         | mg/ℓ   | 0.002       | 0.01mg/ℓ以下  |

この水を沸かした後や、水が蒸発した後に、白い付着物が残ることがあります。これは水に含まれるミネラル分ですので、安全性に問題はありません。

この水は、自然のままの水です。  
 検査結果は水質基準に適合しておりますが、飲用に用いられる際は念のため一度沸かしてからご使用ください。