



検査項目

法律で定められた水道水質基準項目数は**51**項目

◎ **健康**に関する項目

31項目

人体への安全性を考えて定められた健康に関する項目

◎ **性状**に関する項目

20項目

泡立ち、色、濁りなど生活に使う水として考えた性状に関する項目

水道局のホームページでは、**51項目**を詳しく説明しています!



check

ホームページを
見てみよう!



ホームページでは
**マンガとイラストで
分かりやすく解説**しています!

新潟市水道局 水質検査結果

検索

各区域の検査結果は、市政情報室や水道局ホームページで公開しています。

ボクが説明
しているよー!



ちょっと
気になる

Q&A

あなたの疑問にこたえます!!



Q 水道水をおいしく飲む方法は?



水道水は冷やすと消毒剤(塩素)のにおいが気にならなくなります。**冷蔵庫で1時間くらい冷やすと飲みごろ**です。



Q 水道水の保存方法は?



消毒効果が保持されるように保存することがポイントです。きれいな容器(ペットボトルなど)に、空気が入らないように密封します。**冷蔵庫に入れて、1週間**を目安に入れ替えてください。期間を過ぎた水道水は飲用以外に使用してください。



Q 水道水にはどうして塩素が入っているの?



病原菌等を消毒し、衛生で安全な水質を保つためです。**塩素は水道法により、すべての家庭で0.1mg/L以上の濃度を保持することが義務づけ**られています。新潟市水道局では安全でおいしい水道水を提供するために残留塩素の低減化に努めています。

更

新

!



水道GLPを更新しました

水道GLP(水道水質検査優良試験所規範)は、(公社)日本水道協会が水質検査の信頼性を確保するために定めた制度です。今回3回目の認定審査を受け、更新しました(平成30年4月)。これからも水道GLPを堅持し、検査技術のスキルアップを目指します。



水道GLP認定証

お問い合わせは 水道局水質管理課へ