

# は大切な資源です

## ▼8月1日は「水の日」▲

から一週間を「水の週間」と定めています。 深めることを目的として、昭和52年に、8月1日を「水の日」、また、 わが国では、限りある貴重な資源である「水」について関心を高め、 この日 理解を

を機会に、貴重な資源としての水について考えてみましょう。 のどを潤し、涼を求めて、水に接することが多くなるこの季節、 水の日\_

## 限りある水を未来へ

光資源にもなっています。 た、武家屋敷や鯉の泳ぐまちなど とのできない大切な資源です。ま なっており、日常生活に欠かすこ ほとんどを恵まれた地下水でまか をはじめ、農業用水や産業用水の 持っています。本市では、水道水 温の変化が少ないことや飲み水と も安いこと、また四季を通じて水 水を活かした街なみは、重要な観 しておいしいなど、優れた性質を 地下水は、 利用しやすくコスト

要です。 保全や有効利用に努めることが重 が自然の恵みである水に感謝し、 け継いでいくために、一人ひとり 大切に守られてきた水を未来へ受 くるものではなく、地球上を循環 している水の一部です。今日まで しかし、地下水は無限に湧いて

市民皆さんのご協力をお願いし

### 市内の湧水量

変動する傾向が見られます。 年までの平均は約4万5千トンで 約4万トン、平成了年から平成21 を毎月調査しています。その結果 フのように降水量の増減に伴って と年間降水量をみると、下のグラ 毎年変動しており、湧水量の推移 十カ所(白土湖を除く) 日平均の湧水量は、 市では、平成了年から、 平成21年が の湧水量 市内数

握するためには、地表に湧き出て いる湧水量の推移に、今後も注目 していく必要があります。 目に見えない地下水の現状を把

## 地下水保全にご協力を

りある自然の恵みとして後世に引 市民生活に必要な水を確保し、 市地下水保全要綱」を制定し、地 -水の保全に取り組んでいます。 市では、平成10年4月に「島原

> 現在地下水を採取している人 次のことに協力をお願いします。 などで地下水を採取する人などは き継いでいくために、ボーリング

- 努めてください 利用しない地下水の放流停止に
- 新たにボーリングなどを行う人 必要最小限度の揚水量の採取に 努めてください
- 地下水採取の現況把握のため「地 をお願いします 下水採取計画書」 などの届け出

#### 井戸水を 飲用している人へ

ことに気をつけましょう。 飲み水として利用する場合は次の 気象や環境によって影響を受け、 水質が変化する場合があります。 井戸水は常に同じ状態ではなく

- ・定期的に水質検査を受ける
- ・消毒してから飲む ・井戸の回りを清掃する
- ることをお勧めします。 健所などへ連絡する

おかしいと思ったら、 飲み水は安全な水道水を利用す すぐに保

#### 問 い合わせ先

631111 環境グループの衛生保全班 内線194) **8**