

# 水資源に関するWebサイトのご紹介

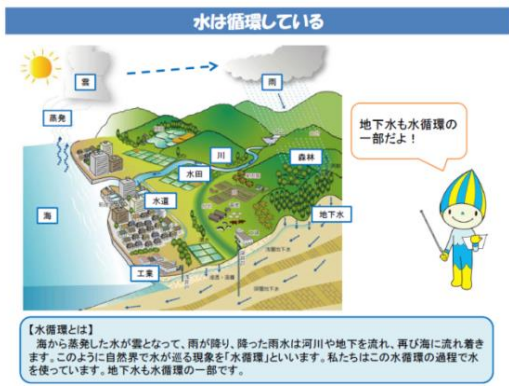
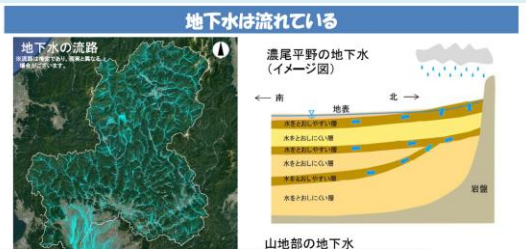
岐阜県の水資源や地下水、「水の日」などをWebで紹介していますのでご覧ください。

## 岐阜県 水資源

検索

### ◆主な内容

- ・地下水の特徴
- ・地下水位観測結果
- ・水源ダム等



【水循環とは】  
海から蒸発した水が雲となって、雨が降り、降った雨水は河川や地下を流れ、再び海に流れ着きます。このように自然界で水が回る現象を「水循環」といいます。私たちはこの水循環の過程で水を使っています。地下水も水循環の一部です。

## 岐阜県 水の日

検索

### ◆主な内容

- ・水の日・水の週間について
- ・水資源・水循環パネル展
- ・「水の日」ブルーライトアップ



[トップページ](#) > [分類でさがす](#) > [社会基盤](#) > [上下水道・水資源](#) > [水資源](#) > [水資源](#)

## 水資源の管理

### 水資源計画

- ・ [岐阜県水資源長期需給計画](#)
- ・ [水資源に関する長期計画](#) (ウォータープラン、フルプラン)

### 地下水の管理

- ・ [地下水管理と地盤沈下](#)
- ・ [地下水の利用と保全](#)
- ・ [地下水に関連する外部サイト](#)

### 岐阜県の地下水

- ・ [地下水の特徴](#)
- ・ [地下水位観測結果](#)
- ・ [地下水の流れ](#)
- ・ [県内の地下水保全の取り組み](#)
- ・ [県政モニター「地下水に関するアンケート調査」](#)

### 水源ダム等

- ・ [水源ダム等](#)

## 水資源の普及啓発

### 水の日・水の週間

- ・ [水の日・水の週間について](#)

・ JR岐阜駅北口駅前広場（岐阜市）



お問合せ：  
岐阜県 都市建設部 水資源課 TEL:058-272-8830(直通)