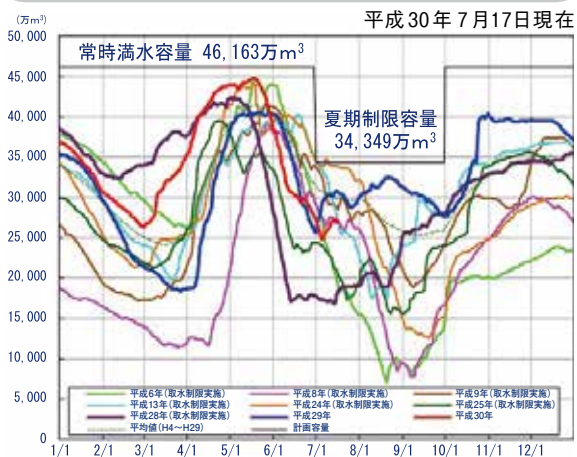


## ● 利根川上流 8ダム貯水量 ●



| ダム名    | 有効容量 (万m³) | 貯水量 (万m³) | 貯水率 (%) | 平年比 (%) |
|--------|------------|-----------|---------|---------|
| 矢木沢ダム  | 11,550     | 7,395     | 64      | 77      |
| 奈良俣ダム  | 7,200      | 5,742     | 80      | 87      |
| 藤原ダム   | 1,469      | 1,342     | 91      | 101     |
| 相俣ダム   | 1,060      | 879       | 83      | 101     |
| 菌原ダム   | 300        | 216       | 72      | 85      |
| 下久保ダム  | 8,500      | 7,605     | 89      | 103     |
| 草木ダム   | 3,050      | 2,602     | 85      | 98      |
| 渡良瀬貯水池 | 1,220      | 1,216     | 100     | 105     |
| 8ダム合計  | 34,349     | 26,997    | 79      | 90      |

# 8月1日は「水の日」

## 1日から7日まで「水の週間」です

毎日の生活を支え、豊かにしてくれている「水」。蛇口をひねればいつでも使える便利な生活に慣れた私たちは、その大切さやありがたさに思いをめぐらせることが少なくなりました。

しかし、そんな当たり前を感じられる水も限られた資源であること、また大地震による漏水発生や異常少雨における渇水など、災害により使用に制限を受ける事態が起こりうることは常に意識しておきたいものです。水を身近に感じ、自由に使える生活は、実はとても貴重なものなのです。

8月上旬は水の使用量も多く、水に関する関心が高まる時期でもあることから、水の大切さなどについて関心を高め、理解を深めてもらうために、8月1日を「水の日」と制定し、この日から1週間は「水の週間」としています。

「水の日」を機会に水の恵みや大切さについて考えてみてはいかがでしょうか。



見学会は中央管理室からスタート

前号でご案内した中丸浄水場の施設見学会を6月2日(土)に開催しました。当日は天候にも恵まれ、15名の市民のみなさんが参加されました。

参加者のみなさんは、1時間ほどかけて、中央管理室、井戸、ろ過機、ポンプ室、昨年度更新された非常用発電機などを見学しながら、地下水から水道水ができるまでの仕組みを学ばれました。ご参加ありがとうございました。



ろ過機を通った水ができたての水道水に



ボトルに汲んだ地下水は意外ときれい!?

# 施設見学会を

開催しました

