

木曽川水系の渇水概要(4月5日時点)

渇水状況

中部の渇水情報は、[こちら](http://www.cbr.mlit.go.jp/kawatomizu/kassui_zyohou/index.htm)
http://www.cbr.mlit.go.jp/kawatomizu/kassui_zyohou/index.htm

- ・木曽川では、1月以降の降雨量が少なく、**河川流量が減少しています。**
- ・愛知県及び岐阜県の水道用水、工業用水、かんがい用水の主要な水源である**牧尾ダムの貯水量は**平年の半分程度となっており、**少雨傾向に加え雪解けによる回復も見込めない状況**です。また、**阿木川ダム及び味噌川ダムの貯水量も平年より少ない状況**です。
- ・このため、木曽川上流河川事務所は、渇水対策に向けて、河川の状況監視、関係機関の連絡調整等に取り組んでいきます。
- ・今後、河川流量及びダム貯水量を継続監視するほか、必要な渇水対策の検討を行います。



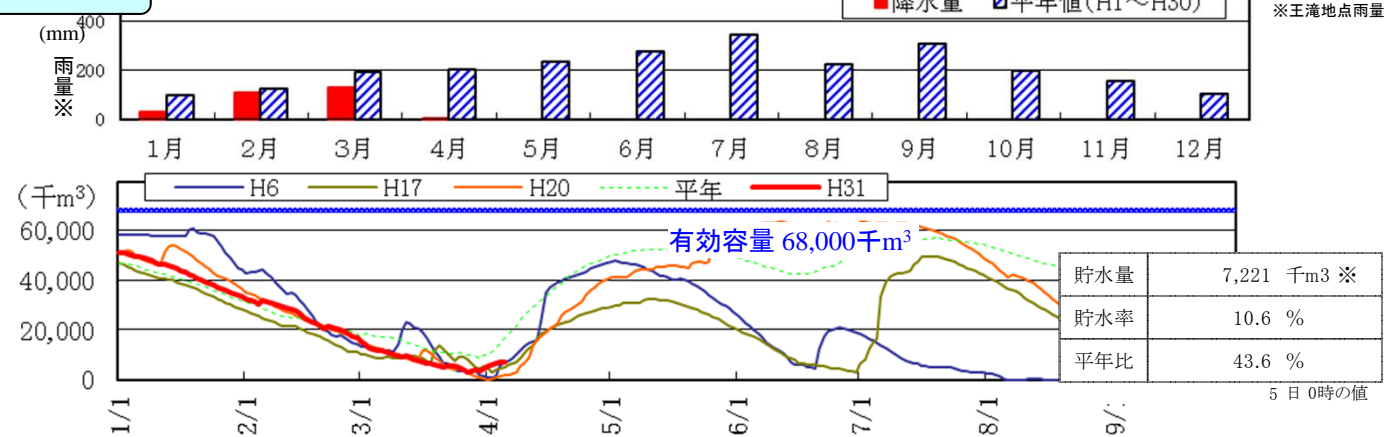
木曽川水系の渇水概要(4月5日時点)

中部の渇水情報は、こちら

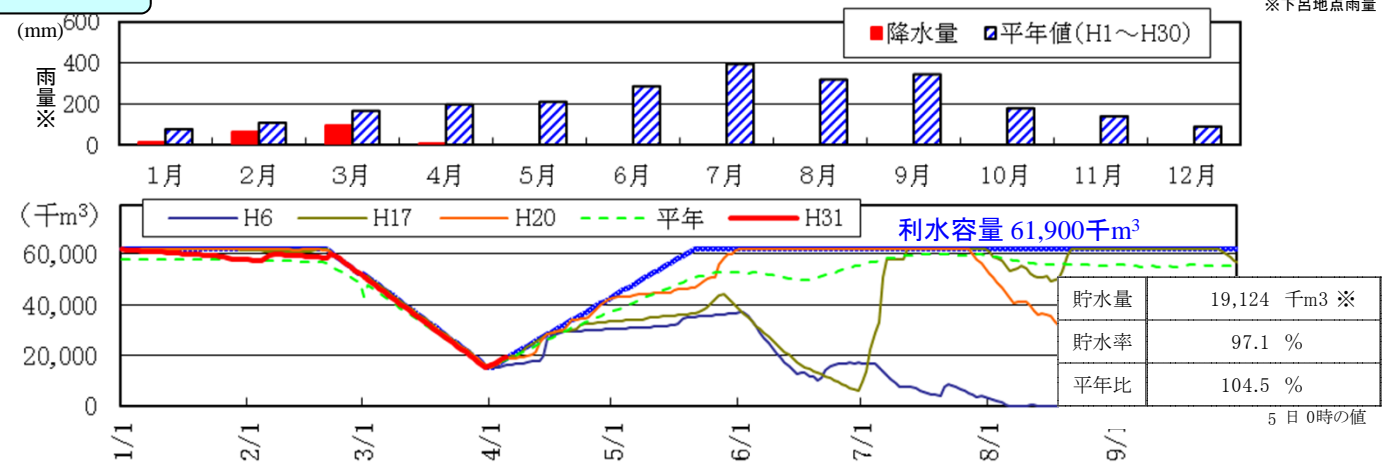
http://www.cbr.mlit.go.jp/kawatomizu/kassui_zyouhou/index.htm

木曽川 降雨・貯水状況等〔速報値〕

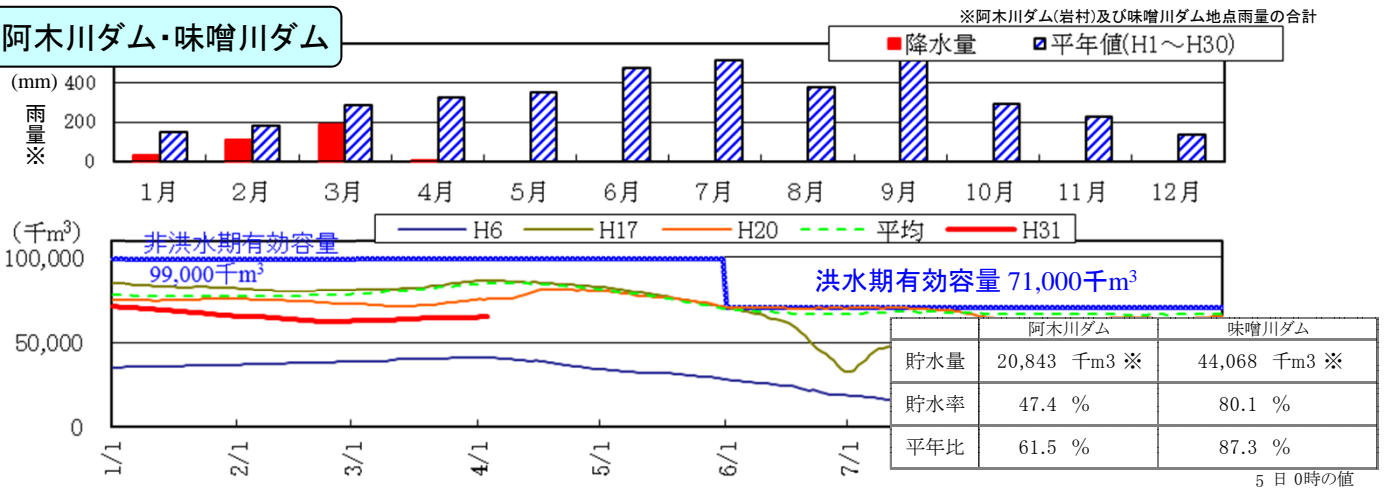
牧尾ダム



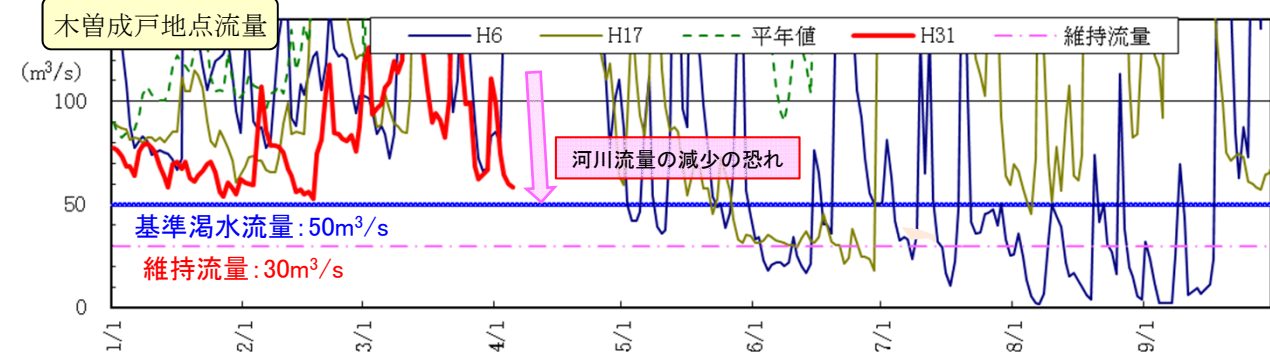
岩屋ダム



阿木川ダム・味噌川ダム



木曽成戸地点流量



※記載の雨量・河川流量・ダム諸量は速報値であり、今後変更の可能性があります。