

木曽川水系の河川の状況(6月8日時点)

河川の状況

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

- 木曽川水系では、5月中旬以降の少雨傾向により、河川の流量が減少しています。
- 特に、木曽川では流量の減少により、上流の阿木川ダム及び味噌川ダムから河川流量を確保するための補給を実施しております。
- このため、木曽川上流河川事務所及び木曽川下流河川事務所では、**渇水対策支部**を設置し管内の河川の状況等の監視を強化しています。

木曽川成戸地点(羽島市)では、5月30日以降、渇水の日安となる流量(50m³/s)を下回った状態が継続しています。6月7日には、確保流量30m³/sを下回る可能性が生じたことから、上流の阿木川ダム・味噌川ダムからの補給(増量放流)により、概ね30m³/sを確保しています。



木曽川大堰下流の状況



今後の対応予定

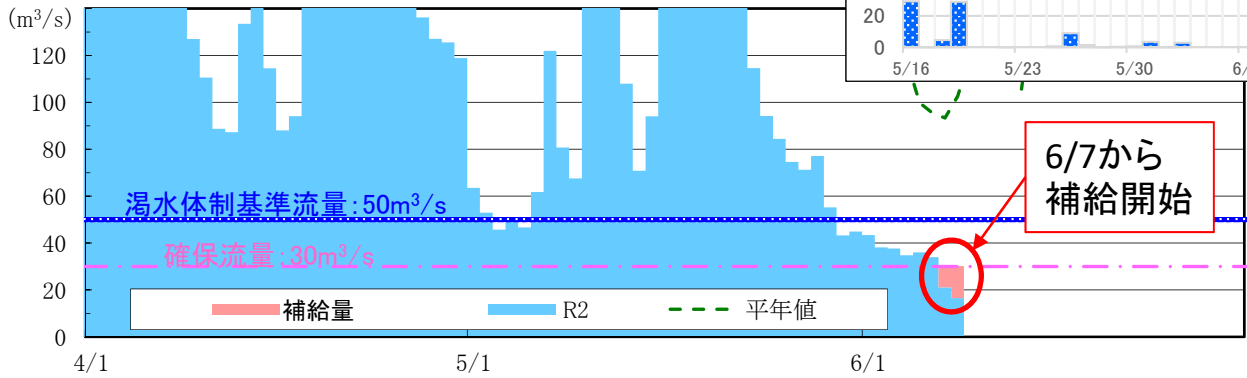
- 引き続き、ダム貯水状況、河川流況の監視を実施するとともに、関係機関との連絡調整を実施。

木曽川水系の渇水概要(6月8日時点)

中部の渇水情報は、こちら
https://www.cbr.mlit.go.jp/kawatomizu/kassui_zyouhou/index.htm

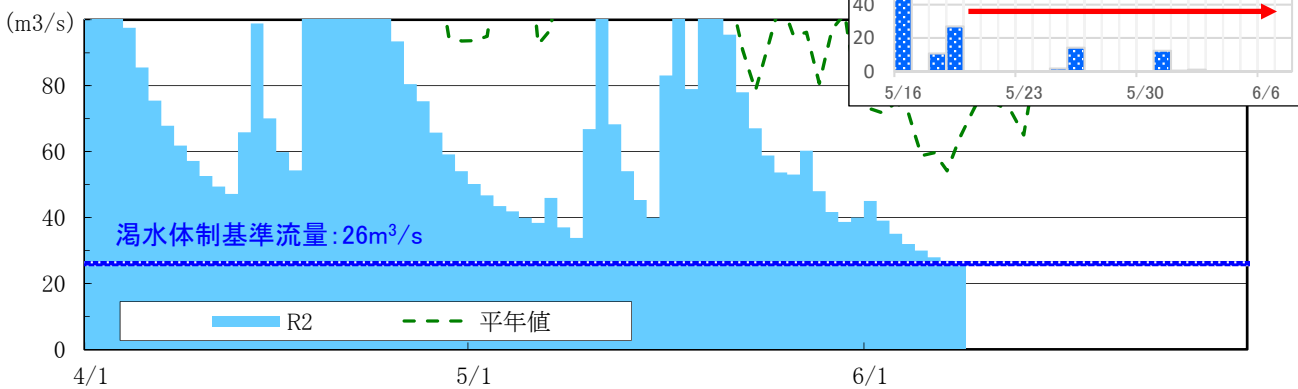
木曽川 河川流況状況〔速報値〕

木曽成戸地点流量



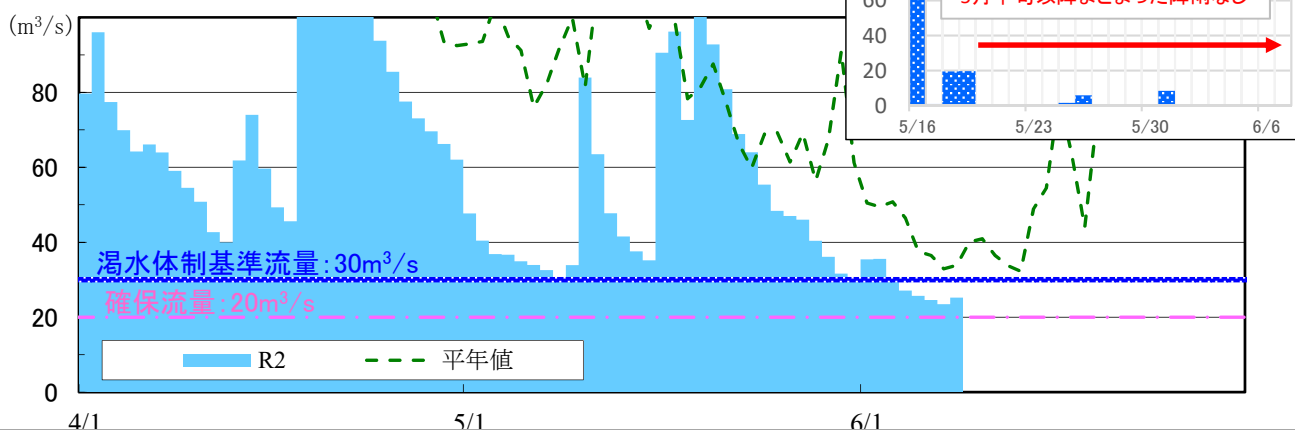
長良川 河川流況状況〔速報値〕

忠節地点流量



揖斐川 河川流況状況〔速報値〕

万石地点流量



※記載の河川流量は速報値であり、今後変更の可能性あります。