

# 木曽川水系の河川の状況(12月18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](https://www.cbr.mlit.go.jp/kawatomizu/kassui_zyouhou/index.htm)

■木曽川水系では、11月以降の少雨傾向により、河川の流量が減少した状況が続いています。  
 ■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、**12月9日に情報連絡室を設置し、管内の河川の状況等の監視を強化**しています。

- ・12月12日以降、岐阜県山間部を中心に、降雨または降雪となっています。
- ・長良川忠節地点(岐阜市)では、若干流量が回復したものの、渇水の目安となる流量を下回った状況が続いています。
- ・揖斐川万石地点(大垣市)では、渇水の目安となる流量まで回復しています。
- ・管内の主なダムの貯水率は平年並みです。  
 ("中部の渇水情報"参照:[https://www.cbr.mlit.go.jp/kawatomizu/kassui\\_zyouhou/index.htm](https://www.cbr.mlit.go.jp/kawatomizu/kassui_zyouhou/index.htm))



## 長良川忠節地点の状況



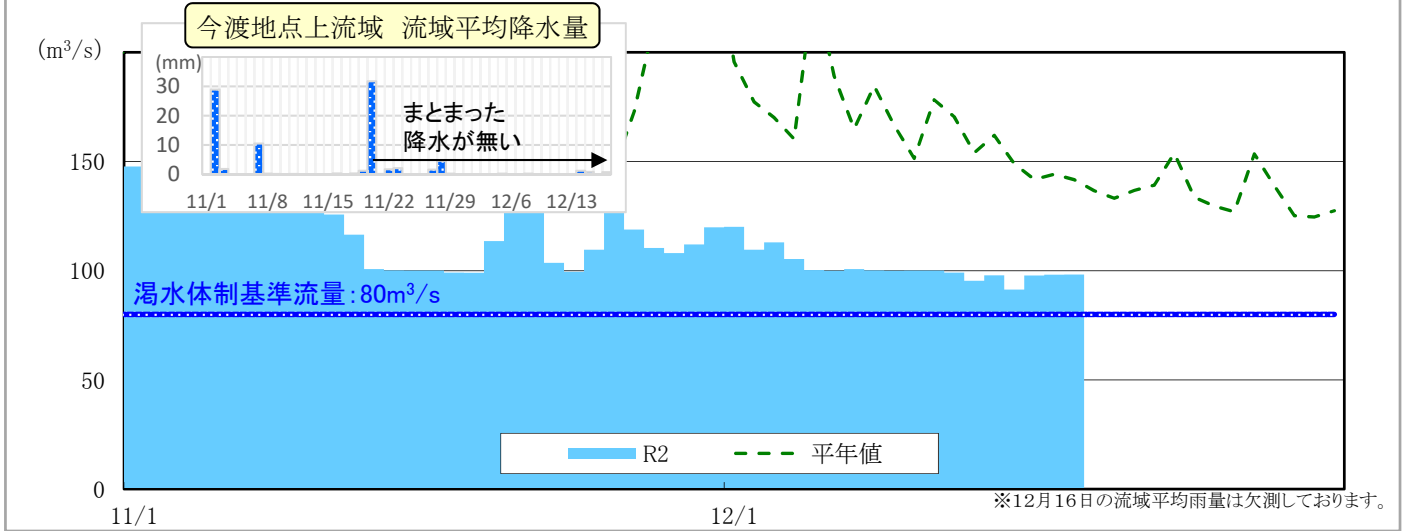
## 今後の対応予定

・引き続き、河川流況の監視及び、関係機関との連絡調整を実施していきます。

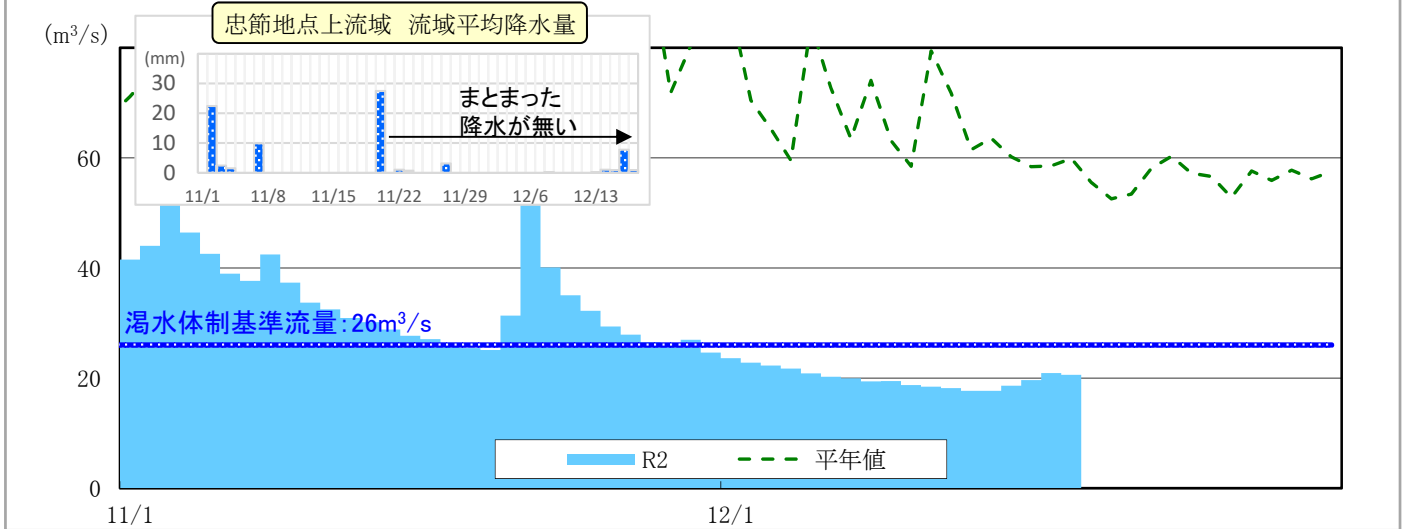
# 木曽川水系の河川の状況(12月18日時点)

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

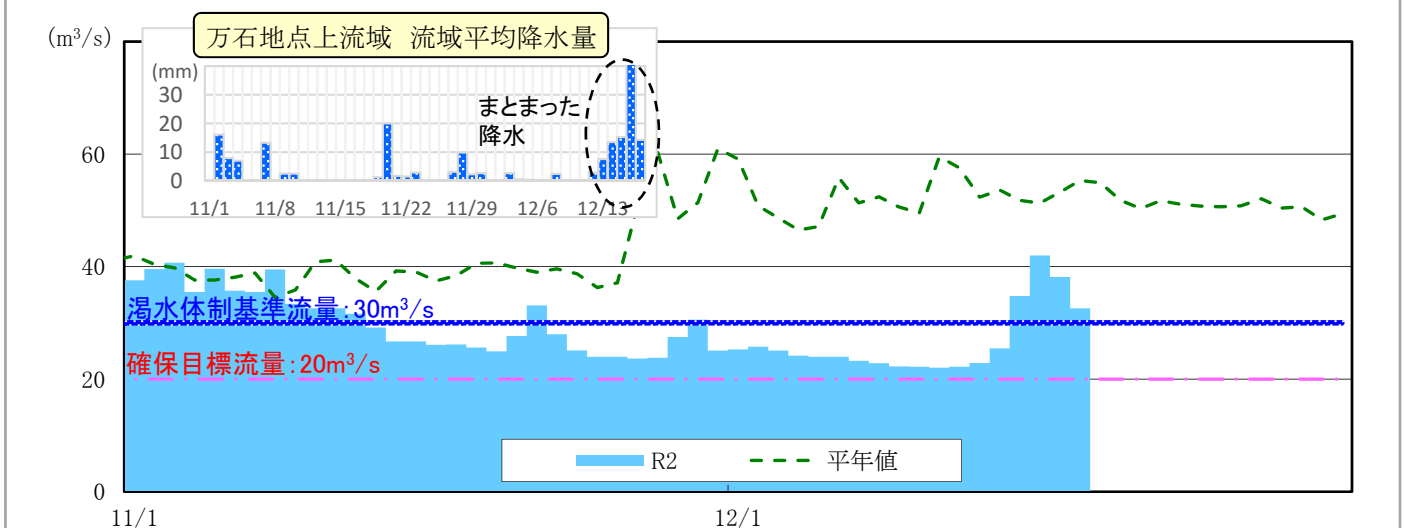
## 木曽川 今渡地点流況〔速報値〕



## 長良川 忠節地点流況〔速報値〕



## 揖斐川 万石地点流況〔速報値〕



※:前日(12/17)までの流量は日平均値、当日(12/18)の流量は9時値  
 ※:記載の河川流量・降水量は速報値であり、今後変更の可能性があります。