

## 渇水調整協議会における決定事項について（櫛田川水系）

### 1. 概要

櫛田川については、5月の降雨量が平年比3～4割程度、6月において1割程度（6月20日現在）と極端に少ない状態になっており、水道用水、農業用水および河川環境の保全に必要な水を補給している蓮ダムは、少雨による河川流況の悪化に伴って、貯水量が急速に減少していることから、本日の櫛田川渇水調整協議会を開催しました。協議会では、水利用に影響を与えないようにこれまでも蓮ダムの貯留量の温存に努めてきている状況を確認し、今後はがんがい用水や住民関係者の節水の協力により、蓮ダムの補給量をさらに削減することを決定しました。

※水は限りある資源です。節水のご協力をお願い申し上げます。

### 【櫛田川渇水調整協議会】

- （1）6月22日0時から蓮ダムの補給量を概ね30%節水する。
- （2）協議会関係者間の情報交換を密にする。

### 2. 解 禁 指定なし

### 3. 配布先 三重県政記者クラブ、第二県政記者クラブ

### 4. 問い合わせ先

国土交通省中部地方整備局三重河川国道事務所  
副所長 瀬古 真一（せこ しんいち）  
河川占用調整課長 鈴木 良（すずき りょう）  
〒514-8502 津市広明町297  
電話：059-229-2218 FAX：059-229-2231

＜蓮ダムに関することについては以下＞  
国土交通省中部地方整備局蓮ダム管理所  
所長 新高 庸介（にいたか ようすけ）  
専門官 松島 宏（まつしま ひろし）  
〒515-1615 松阪市飯高町森1810-11  
電話：0598-45-0371 FAX：0598-45-0343

河川に関する情報はインターネット、携帯端末サイトでもリアルタイムで確認できますのでご利用ください。

＜国土交通省 川の防災情報＞

インターネットURL <http://www.river.go.jp/>

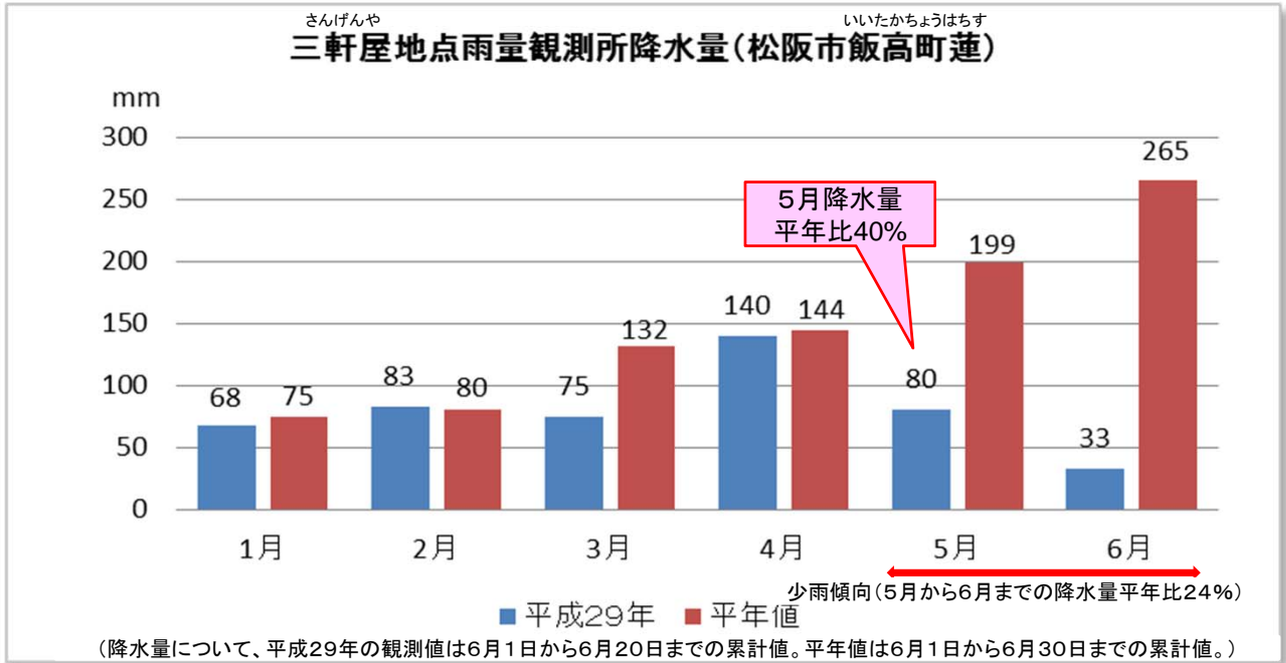
携帯端末サイトURL <http://i.river.go.jp/>

（QRコード）

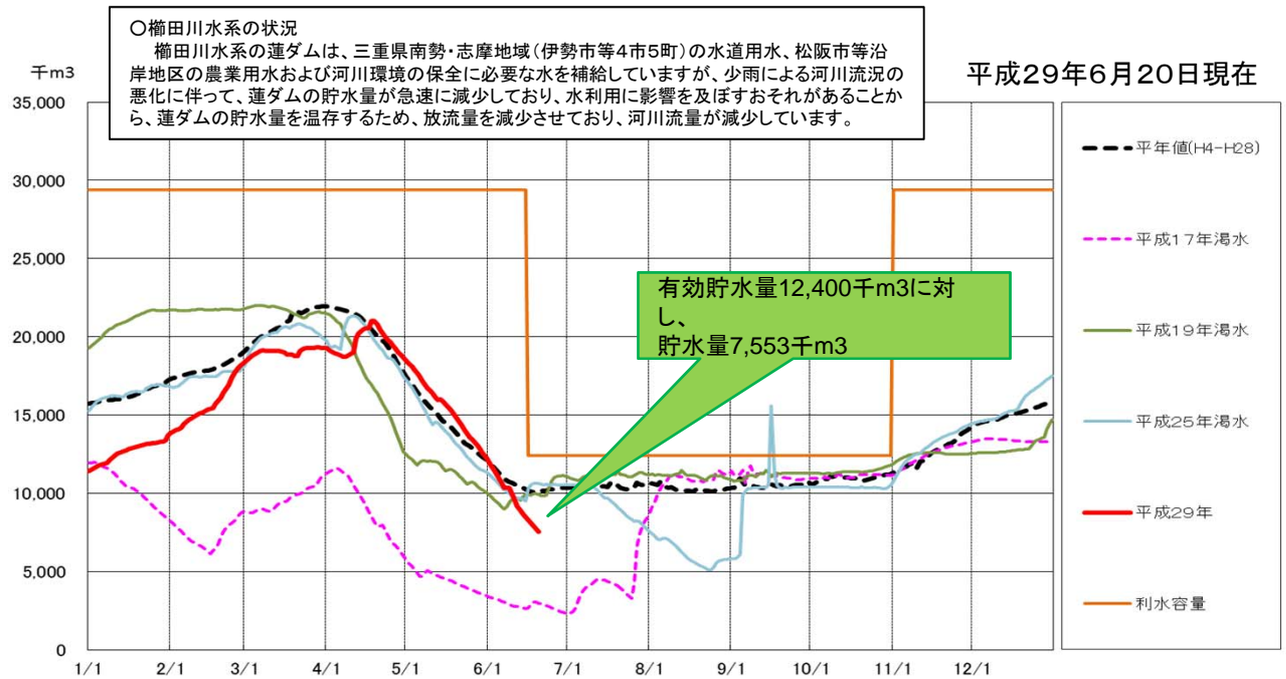


# 櫛田川水系

## 櫛田川水系上流部の雨量観測地点における降水量



## 蓮ダムの貯水容量図



櫛田川水系雨量観測地点位置图

