

令和元年 7月 22日

資料提供先 福山市政記者クラブ
府中市役所記者クラブ

芦田川水系における「取水制限」等の 水利用の決定事項の解除について

芦田川流域では少雨の影響により八田原ダム及び三川ダムの貯水量が少ない状態でありましたが、今般の降雨により2ダムの貯水量は大幅に回復し、さらに増加も見込まれる状況であるため、**6月7日開催した芦田川渇水調整協議会臨時会議で決定された、下記の決定事項を、本日をもって解除することに決定しました。**

【6月7日開催の芦田川渇水調整協議会臨時会議での決定事項】

1. 第1次取水制限を八田原ダム及び三川ダムの合計貯水量が1,500万 m^3 を下回った日の翌日から実施する。
取水制限率は上水0%、農業用水20%、工業用水20%とする。
2. 八田原ダム及び三川ダムの合計貯水量が1,100万 m^3 を下回ると見込まれる時、第2次取水制限に移行するためにあらためて臨時会議を開催のうえ対応を協議する。

【参考】

- ・今般の降雨(7月18日～7月21日) 雨量累計 106mm
- ・2ダム合計貯水量(7月22日 9時現在) 2577.0 m^3 貯水率(73.0%)

* なお、ダム貯水量等の情報を福山河川国道事務所の下記ホームページに掲載していますが、ダムの貯水量は満水に至っていませんので、引き続き節水にご協力をお願いします。

お問い合わせ先

国土交通省 中国地方整備局 福山河川国道事務所

副 所 長 しみず 清水 のぶお 信夫

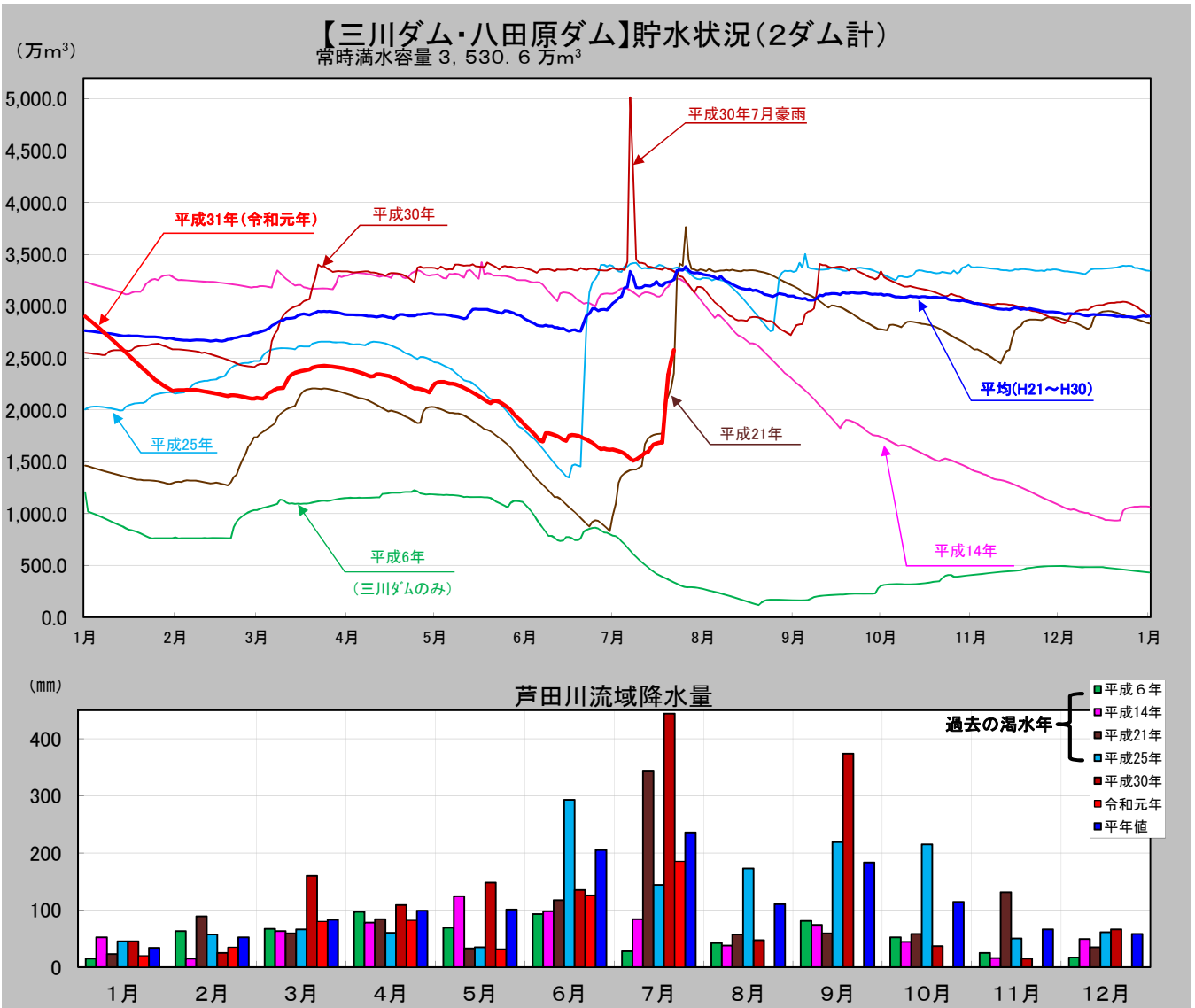
占用調整課長 まさき 正木 のりお 範夫

TEL(084) 923 - 2620(代表) FAX(084) 923 - 2557

ホームページ <http://www.cgr.mlit.go.jp/fukuyama/>

芦田川流域の雨量・ダム貯水状況【速報値】

(令和元年7月22日9時現在)



< 芦田川流域の雨量状況 >

1月～6月 累計 375mm
1月～6月 平年比 65%

7月 累計 185mm
7月 平年比 78%

(注):雨量累計は、前日の24時現在

< 貯水状況 >

区分	[常時満水容量]	貯水量	(貯水率)
2ダム合計貯水量	[3,530.6万m³]	2,577.0 万m³	(73.0%)
(内訳) 八田原ダム	[2,300.0万m ³]	1575.6 万m ³	(68.5%)
三川ダム	[1,230.6万m ³]	1001.4 万m ³	(81.4%)
前日比		106.7 万m³	3.0%
(参考) 10年平均貯水量		3,253.0 万m ³	(92.1%)