

令和8年3月10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

芦田川上流2ダムの貯水率わずかに上昇

～ 自主節水はしばらく継続 ～

芦田川流域では、昨年11月以降の少雨によって八田原ダム及び三川ダムの貯水量が減少を続け、令和8年2月24日(火)には2ダム貯水率47.6%(貯水量1,673.8万 m^3)まで低下しました。その後の降雨で本日9時時点56.6%(同1,989.1万 m^3)まで持ちなおしましたが、それでもなお過去10年平均の貯水率74.9%には遠く及ばず、しばらくは渇水への備えが必要です。

引き続き、農業用水(可能な範囲で20%)及び工業用水(10%)の自主節水を継続、また、福山河川国道事務所では、今後の気象や河川の流量・水質監視等の情報収集を続けてまいります。

今後も、芦田川流域における水資源の有効な利活用及び節水へのご協力をお願い申し上げます。

※本日9時時点のダム貯水量は別紙のとおりです。

〈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 大田 学 (おおた まなぶ)

占用調整課長 花田 文範 (はなだ ふみのり)

TEL(084) 923 - 2511(占用調整課・河川管理課直通)

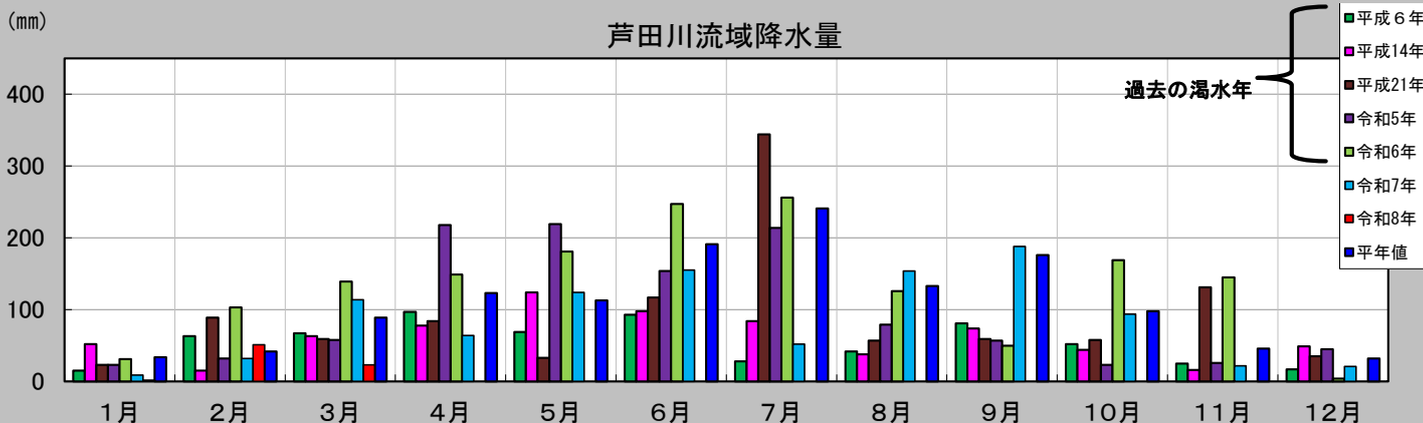
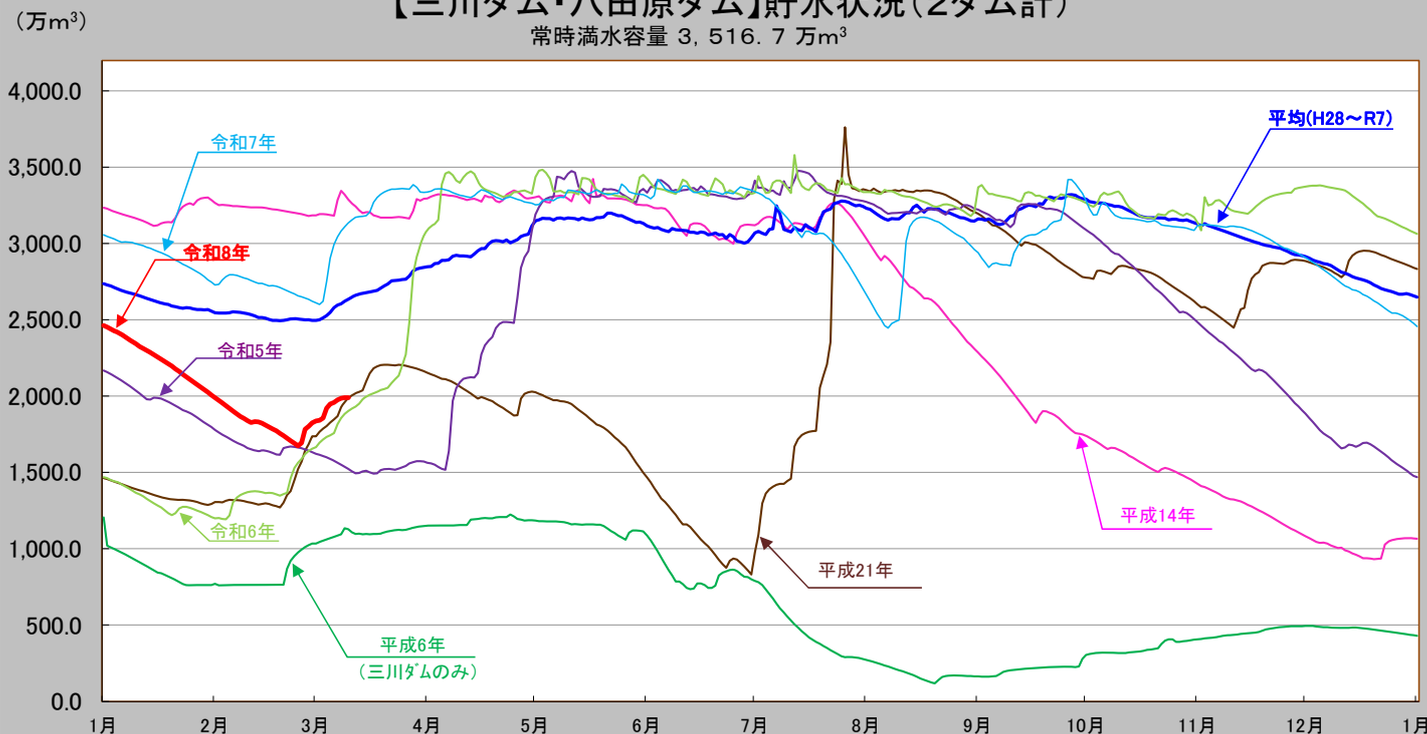
ホームページ <http://www.cgr.mlit.go.jp/fukuyama/>

芦田川流域の雨量・ダム貯水状況【速報値】

(令和8年3月10日9時現在)

【三川ダム・八田原ダム】貯水状況(2ダム計)

常時満水容量 3,516.7 万 m^3



＜芦田川流域の雨量状況＞

1～2月 累計 53mm
1～2月 平年比 70%

3月 累計 23mm
3月 平年比 26%

(注):雨量累計は、前日の24時現在

＜貯水状況＞

2 区分	[常時満水容量]	貯水量	(貯水率)
2ダム合計貯水量	[3,516.7万m^3]	1,989.1 万m^3	(56.6%)
(内訳) 八田原ダム	[2,286.1万 m^3]	1139.2 万 m^3	(49.8%)
三川ダム	[1,230.6万 m^3]	849.9 万 m^3	(69.1%)
前日比		0.5 万m^3	0.0%
(参考) 10年平均貯水量		2,633.9 万 m^3	(74.9%)