

令和8年4月14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ダムの貯水量が概ね回復 ～ 節水のご協力、誠にありがとうございました ～

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低下が著しく、2月上旬から順次、農業用水及び工業用水の自主節水に取り組むとともに、地域のみなさまに節水をお願いしてまいりました。

令和8年2月24日（火）には2ダム合計の貯水率は47.6%（貯水量1,673.8万m<sup>3</sup>）まで低下しましたが、みなさまの節水へのご協力と、4月にはまとまった雨にも恵まれたことから、**本日9時時点で71.5%（2,512.8万m<sup>3</sup>）まで回復**し、さらに、気象庁が3月24日に発表した3か月予報及び4月9日に発表した1か月予報における中国地方の降水量は、いずれも「**平年並みか多い見込み**」を示されるなど、今後も一定の降雨が期待され、安定した水源確保が可能な見通しとなりました。これにより、芦田川渇水調整協議会臨時会議（令和8年2月16日開催）で決定していた取水制限も、さしあたって回避できる見通しとなりました。

つきましては、**農業用水及び工業用水の自主節水は4月14日で終了**しました。また、この度の渇水傾向にあたって、地域のみなさまにお願いしてまいりました**節水の呼び掛けも終了**することをご連絡します。

ご協力、誠にありがとうございました。

なお、過去10か年平均（本日）の2ダム合計の貯水率は83.4%（2,931.4万m<sup>3</sup>）につき、現状はまだ低い水準にあります。福山河川国道事務所では、引き続き河川の流量・水質監視等の情報収集を継続し、注視してまいります。

※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 末永 敦 （すえなが あつし）

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)

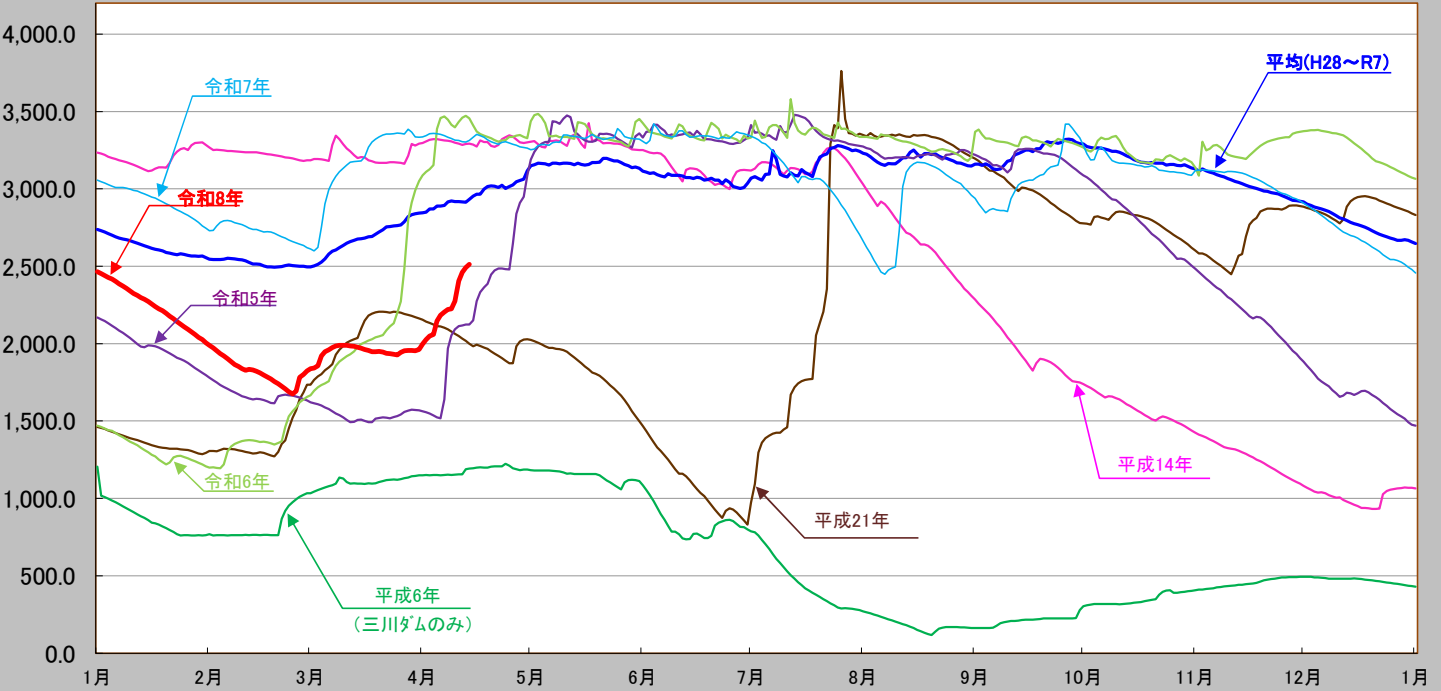
ホームページ <http://www.cgr.mlit.go.jp/fukuyama/>

芦田川流域の雨量・ダム貯水状況【速報値】

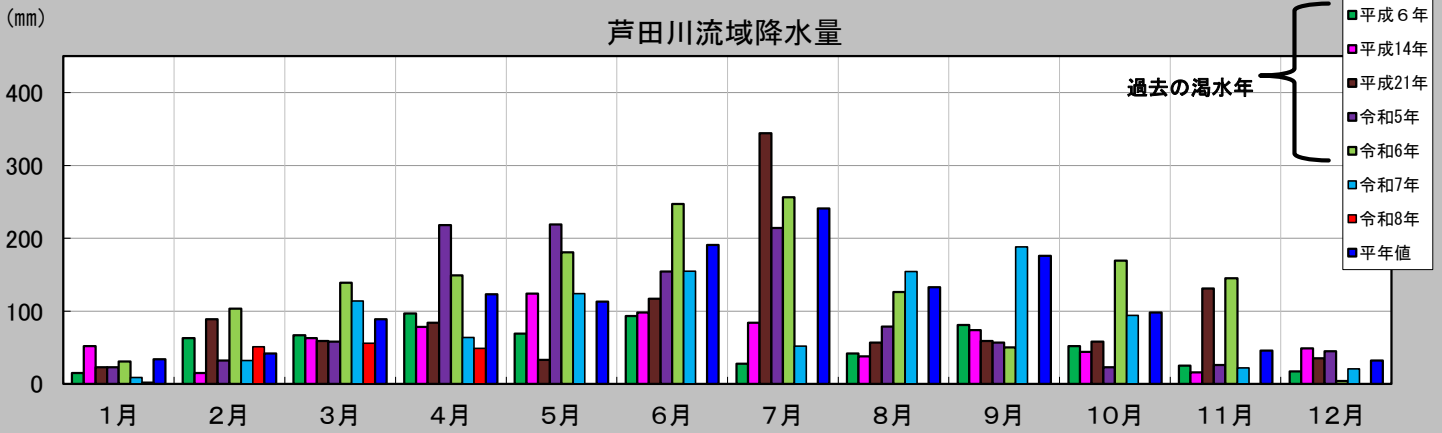
(令和8年4月14日9時現在)

【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<sup>3</sup>



芦田川流域降水量



<芦田川流域の雨量状況>

1~3月 累計 109mm  
1~3月 平年比 66%

4月 累計 49mm  
4月 平年比 40%

(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)
<b>2ダム合計貯水量</b>	<b>[3,516.7万m<sup>3</sup>]</b>	<b>2,512.8 万m<sup>3</sup></b>	<b>(71.5%)</b>
(内訳) 八田原ダム	[2,286.1万m <sup>3</sup> ]	1400.3 万m <sup>3</sup>	(61.3%)
三川ダム	[1,230.6万m <sup>3</sup> ]	1112.5 万m <sup>3</sup>	(90.4%)
<b>前日比</b>		<b>20.9 万m<sup>3</sup></b>	<b>0.6%</b>
(参考) 10年平均貯水量		2,931.4 万m <sup>3</sup>	(83.4%)