



国土交通省

中国地方整備局

Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism
Chugoku Regional Development Bureau

お知らせ

(芦田川渇水調整協議会)

記者発表資料
配布日

平成23年 5月13日

■資料提出先：福山市政記者クラブ
府中市政記者クラブ

芦田川水系における取水制限の解除 及び「渇水対策支部」の解散について

芦田川流域では、昨年11月以降の少雨の影響を受け、八田原ダムおよび三川ダム2ダムの貯水量が低下したため、平成23年4月14日に芦田川渇水調整会議を開催し、翌4月15日正午から農業用水20%、工業用水20%の取水制限の実施を決定し、福山河川国道事務所に「渇水対策支部」を設置しました。

その後も少雨傾向が続き、八田原ダムおよび三川ダム2ダムの合計貯水量は4月23日には1,412.9万 m^3 まで低下していました。しかし、5月10日から12日に芦田川流域平均116mm程度のまとまった降雨があり、平成23年5月13日9時現在2,469.2万 m^3 （貯水率69.9%）まで回復しました。

この状況から関係機関等と調整した結果、5月13日12時をもって取水制限を解除しました。

これに伴い、「福山河川国道事務所渇水対策支部」についても解散しました。

<問い合わせ先>

芦田川渇水調整協議会事務局
(国土交通省福山河川国道事務所)

副所長
【担当】 占用調整課長

とみた 富田 道秋 (内線204)
せうた ひでのぶ 秀信 (内線341)
草田

電話 084-923-2620 (代表)

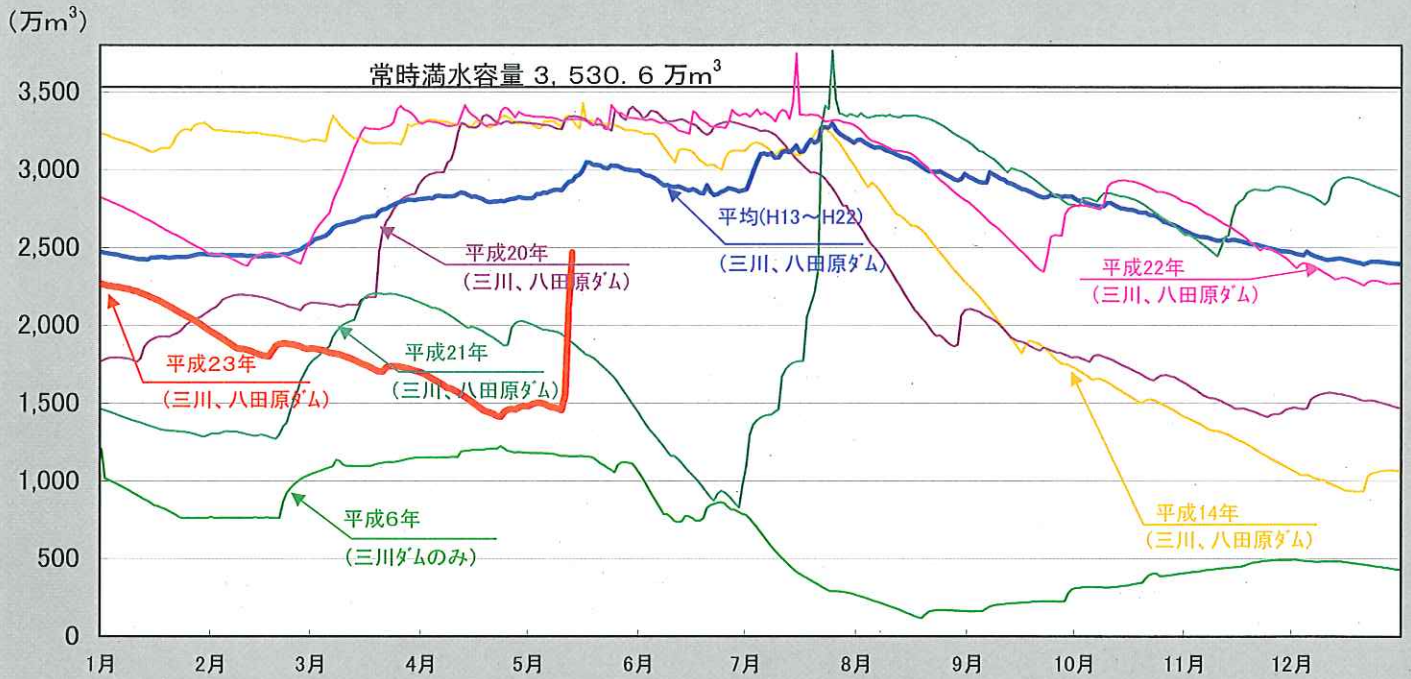
FAX 084-923-2557

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

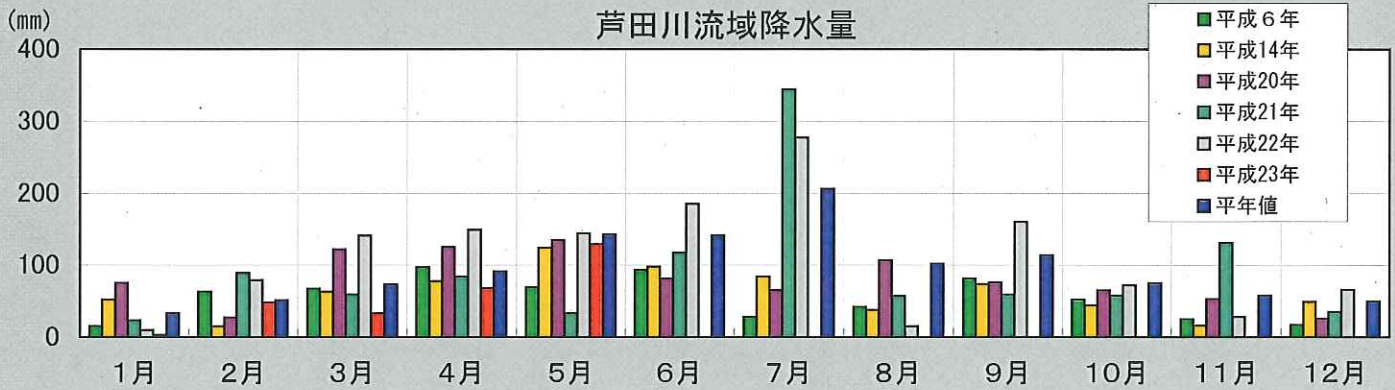
芦田川流域の雨量・ダム貯水状況【速報値】

(平成23年5月13日9時現在)

芦田川 上流2ダム貯水容量図



芦田川流域降水量



<芦田川流域の雨量状況>

5月	累計	129mm
5月	平年比	90%

(注):雨量累計は、前日の24時現在

<芦田川 上流2ダムの貯水状況>

現在貯水量(2ダム計)	2,469.2 万m ³
八田原ダム	1,383.7 万m ³ (60.2%)
三川ダム	1,085.5 万m ³ (88.2%)
前日比	341.8 万m³
貯水率(%)	69.9% (前日 60.3%)
平年比(2ダム)(%)	84.3% (前日 72.8%)
八田原ダム	72%
三川ダム	107%

(芦田川 上流2ダム ・ ・ ・八田原ダム、三川ダム)