



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

記者発表資料

平成25年 6月17日

配布日

■同時発表先 : 岡山県政記者クラブ

: 岡山市政記者クラブ

**「吉井川・旭川系水利用協議会(定例会議)」ならびに
「旭川水系水利用協議会(渇水調整準備会)」を開催します。**

吉井川・旭川において、安定的、継続的な水の供給を可能にするため、河川の情報や水利用情報等の共有化及び情報交換を図り、適正な水利用が行えるように、河川管理者と水利用者による水利用協議会を次のとおり開催します。

吉井川・旭川水系水利用協議会(定例会議)では、毎年1回、雨量、河川流量、ダム貯水量の状況や今後の見通し等について情報交換、意見交換を行っています。

旭川流域においては、2月以降少雨傾向が続き、6月17日午前9時現在、主要2ダムの貯水量が54,919千m³(貯水率54.5%)と急激に低下しています。今後も降水量の少ない状況が続く見通しであり、このままで推移するとダム貯水率が50%を下回る恐れがあります。

このため旭川水系水利用協議会(渇水調整準備会)を同時開催し、節水等に関する今後の取り組みについて協議します。

◆吉井川水系水利用協議会(定例会議)

平成25年 6月24日(月) 14:00~15:00

岡山河川事務所 車庫棟会議室 (岡山市北区鹿田町2-4-36)

◆旭川水系水利用協議会(定例会議・渇水調整準備会)

平成25年 6月24日(月) 15:00~16:00

岡山河川事務所 車庫棟会議室 (岡山市北区鹿田町2-4-36)

<問い合わせ先>

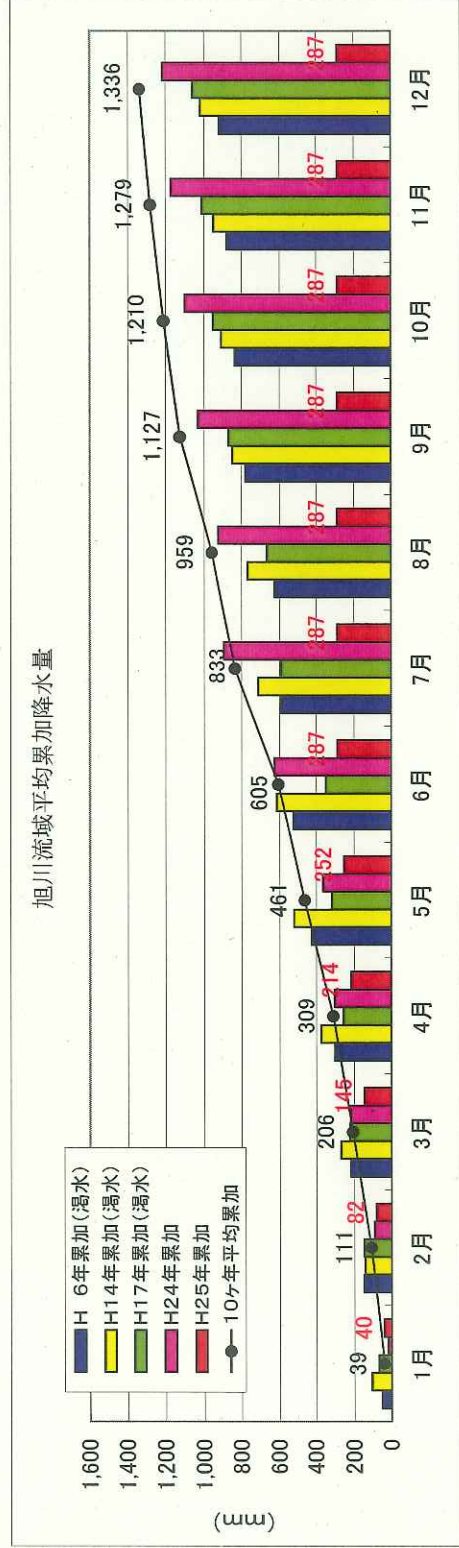
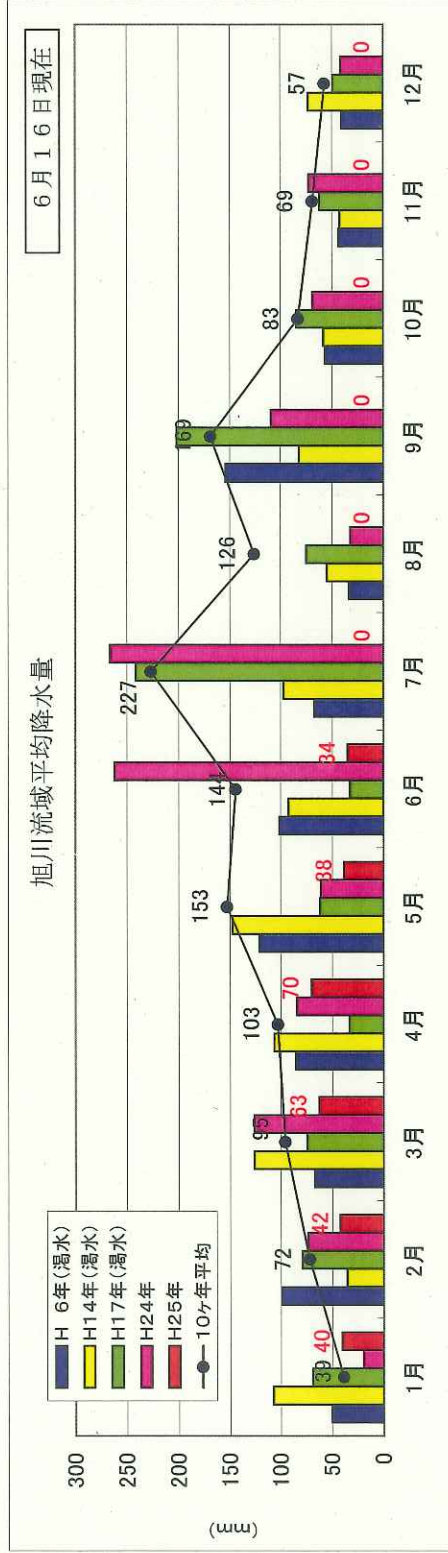
国土交通省 中国地方整備局 岡山河川事務所 086-223-5101(代表)

【担当】 副所長(技術) かわしま川島 あきまさ明昌 (内線 205)

管理第一課長 くにもと國本 ちかのり哉智 (内線 331)

＜参考資料1＞

※旭川の流域平均降水量の各月合計値及び累加値を過去の渇水年及び平成15年～24年の平均値と比較した図です。



<参考資料2>

速報値

平成25年 6月17日 午前9時現在



吉井川水系主要ダム・堰の貯水状況

ダム・堰名	利水容量 (千m ³)	貯水量 (千m ³)	貯水率 (%)
苫田ダム	28,100	26,872	95.6
津川ダム	1,950	1,571	80.6
八塔寺川ダム	770	486	63.1
新田原井堰	2,000	1,999	100.0
坂根堰	1,600	1,632	102.0
計	34,420	32,560	94.6 (96.7)



旭川水系主要ダムの貯水状況

ダム名	利水容量 (千m ³)	貯水量 (千m ³)	貯水率 (%)
湯原ダム	72,000	31,504	43.8
旭川ダム	28,772	23,415	81.4
計	100,772	54,919	54.5 (69.2)

※()の数値は、平年貯水率

※貯水率は洪水期利水容量に対する貯水量の比率