



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

配布日

平成23年 7月 8日

■同時発表先 : 岡山県政記者クラブ
: 倉敷市役所記者クラブ

「高梁川水系水利用協議会」「吉井川・旭川水系水利用協議会」 (定例会議)を開催します。

岡山三川(吉井川・旭川・高梁川)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協議会を次のとおり開催します。

水利用協議会では、雨量、河川流量、ダム貯水量の状況や今後の見通し、取水量の状況等について情報交換、意見交換を行うため、毎年1回定例会議を開催しています。

◆高梁川水系水利用協議会(定例会議)

平成23年 7月12日(火)14:00~15:00

倉敷市真備保健福祉会館 3F大会議室

(倉敷市真備町箭田1141-1)

◆吉井川・旭川水系水利用協議会(定例会議)

平成23年 7月13日(水)14:00~15:00

岡山県庁 9F大会議室

(岡山市北区内山下2丁目4-6)

<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 086-223-5194(管理第一課直通)

【担当】	副所長(技術)	植田 憲治	(内線 205)
	管理第一課長	長畑 利彦	(内線 331)
	専門職	中野 勝久	(内線 330)

<参考資料>

速報値

平成23年 7月 8日 午前9時現在



高梁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 (%)
千屋ダム	14,200	15,025	105.8
河本ダム	5,252	5,087	96.9
小阪部川ダム	15,136	14,011	92.6
新成羽川ダム	67,295	70,401	104.6
高瀬川ダム	580	708	122.1
三室川ダム	4,100	4,379	106.8
計	106,563	109,611	102.9

(86.3%)



吉井川水系主要ダム・堰の貯水状況

ダム名	利水容量 (千m ³)	貯水量 (千m ³)	貯水率 (%)
苦田ダム	28,100	27,440	97.7
津川ダム	1,950	2,181	111.8
八塔寺川ダム	770	996	129.4
新田原井堰	2,000	10	0.5
坂根堰	1,600	1,558	97.4
計	34,420	32,185	93.5

(97.2%)



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	51,769	71.9
旭川ダム	28,772	28,387	98.7
計	100,772	80,156	79.5

(76.1%)

※()は、過去10ヶ年の平年貯水率