

お知らせ

高梁川流域では 少雨による影響が生じています！

高梁川渇水調整協議会（第2回渇水調整会議）を開催します。

高梁川渇水調整協議会（渇水調整会議）を6月27日に開催し、第1次取水制限（水道用水10%、工業用水10%、農業用水30%）を7月1日から7月7日まで行うことを決定しました。しかしながら、その後もまとまった降雨がなく、6月の降水量は30日現在、49mm（高梁川流域平均）となっています。高梁川流域の主要ダム貯水量は30日9時現在、35%の状況です。今後も、降水量が期待できないことから、7月8日以降の取水制限について協議するため、高梁川渇水調整協議会（第2回渇水調整会議）を開催します。

別紙のとおり、平成17年7月4日（月）午後2時より、ウェルサンピア岡山（岡山厚生年金休暇センター）で開催します。

お 問 合 せ 先

国土交通省 中国地方整備局

岡山河川事務所 TEL(086)223-5101 代表

工事施工管理官 池田 龍彦 (内線 510)

管理第一課長 三輪 雅夫 (内線 331)

専門職 影山 貞美 (内線 330)

(別紙)

## 高梁川渇水調整協議会 (第2回渇水調整会議)

日 時 : 平成17年7月4日(月) 14:00~15:00 予定

場 所 : ウェルサンピア岡山 (岡山厚生年金休暇センター)  
(総社市秦1215)

主要議事 : 渇水対応

- 1) 流域内降水量・河川流量について  
流域内降水量・河川流量の現状
- 2) ダム貯水量について  
ダム貯水量の現状
- 3) 今後の降水量の見通しについて  
今後の降水量の見通し
- 4) 今後の取水制限について

### <参考資料>

### 高梁川水系 主要利水ダム貯水量 <速報値> (6月30日午前9時現在)

ダム名	利水容量 (千 m <sup>3</sup> )	貯水量 (千 m <sup>3</sup> )	貯水率 (%)	前日との増 減量(千 m <sup>3</sup> )	備 考
千屋ダム	14,200	10,163	71.6	- 210	
河本ダム	5,252	839	16.0	- 279	
高瀬川ダム	580	295	50.9	- 10	
小阪部川ダム**	15,136	7,933	52.4	5	
新成羽川ダム***	67,295	16,333	24.3	- 835	
計	102,463	35,563	34.7	- 1,329	

\* 貯水率は洪水期利水容量に対する貯水量の比率

\*\*小阪部川ダムは工事中のため、貯水可能量は10,731千 m<sup>3</sup>

\*\*\*新成羽川ダムの貯水量は田原ダム貯水量を含む

上記5ダムの年平均貯水率は81.6%

(別紙)

関係機関名	職名
国土交通省岡山河川事務所	所長
岡山県 保健福祉部	保健福祉部参与
岡山県 農林水産部	耕地課長
岡山県 土木部	河川課長
岡山県 企業局	施設課長
倉敷市 水道局	水道局長
船穂町	建設課長
岡山県南部水道企業団	企業長
備南水道企業団	事務局長
岡山県西南水道企業団	事務局長
岡山県広域水道企業団	事務局長
倉敷市 経済局	経済局参与
湛井十二箇郷組合	管理者総社市長 議長
上原井領土地改良区	理事長
高梁川東西用水組合	管理者倉敷市長
総社市耕地課	管理者総社市長
上成乙島用水組合	倉敷市玉島支所産業課長
笠岡湾干拓土地改良区	理事長
寄島町	産業建設課長
カルピス株式会社岡山工場	工場長
株式会社クラレ倉敷事業所	総務部長
中国電力株式会社流通事業本部倉敷電力所	倉敷制御所長
高梁川用水土地改良区	理事長

合計 23 機関