

お知らせ

高梁川下流域では 少雨による影響が生じています！

高梁川渇水調整協議会を開催します。

高梁川渇水調整協議会（渇水調整準備会）を6月15日に開催しましたが、その後もまとまった降雨がなく、6月の降水量は22日現在、34mm（高梁川流域平均）となっており、高梁川流域の主要ダム貯水量は22日9時現在、43%で渇水調整が必要な段階になってきました。

今後も現在の少雨傾向が続く見通しであり、高梁川の水利用に関する情報連絡を密にすると共に、節水に向けた広報活動の実施及び渇水被害の軽減や防止を図るため利用者相互の連絡、調整を図るため高梁川渇水調整協議会を開催し、今後の渇水対応を協議します。

別紙のとおり、「高梁川渇水調整協議会」を平成17年6月27日（月）午後2時より、ウェルサンピア倉敷で開催します。

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

日 時 : 平成17年6月27日(月) 14:00 ~ 15:00

場 所 : ウェルサンピア倉敷
(倉敷市連島町西之浦4141)

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) 今後の渇水対応について

< 参考資料 >

高梁川水系 主要利水ダム貯水量 <速報値> (6月23日午前9時現在)

ダム名	利水容量 (千 m^3)	貯水量 (千 m^3)	貯水率 (%)	前日との増 減量(千 m^3)	備 考
千屋ダム	14,200	11,557	81.4	- 144	
河本ダム	5,252	3,110	59.2	- 236	
高瀬川ダム	580	338	58.3	- 13	
小阪部川ダム**	15,136	8,020	53.0	- 31	
新成羽川ダム	67,295	21,505	32.0	- 1,336	
計	102,463	44,530	43.5	- 1,760	

* 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^3
上記5ダムの平年貯水率は75.7%

(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
倉敷市 経済局	経済局長
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 2 2 機 関