



太田川水系の渇水に伴う節水の協力依頼の終了について

太田川水系の渇水に伴い、令和5年11月27日から市民等へ節水のお願いをしていますが、国土交通省太田川河川事務所から昨年12月の降雨により、太田川水系4ダムの貯水量が回復したため、令和6年1月12日をもって渇水対応のダム運用を終了したとの情報提供がありましたので、次のとおり資料提供します。

1 太田川水系4ダムの貯水量状況等について

4ダム貯水量の状況（令和6年1月12日現在）

ダムの名称	利水容量（万 m^3 ）	貯水量（万 m^3 ）	貯水率（%）
温井ダム	4,800	4,309	89.8
立岩ダムほか2箇所	5,870	3,071	52.3
計	10,670	7,380	69.2

※利水容量：利水容量最低水位から常時満水位までの容量

※4ダムの内訳：中国地方整備局が管理する温井ダム及び中国電力(株)が管理する立岩ダム、樽床ダム、王泊ダム

2 節水協力依頼の終了のお知らせ先

市民、公共施設及び工業用水の給水先6社

3 お知らせ方法

ア 市民：呉市・呉市上下水道局ホームページ，SNS

イ 公共施設：呉市官公庁連絡協議会の構成機関へ文書による通知

ウ 工業用水の給水先：文書による通知

令和6年1月12日

太田川水系水利用協議会
委員各位 殿

太田川水系水利用協議会
会長 太田川河川事務所長
高 畑 栄 治
【公 印 省 略】

太田川水系の渇水対応に関するお知らせ（情報提供）

太田川水系においては8月以降の少雨によりダム貯水量が低下しておりましたが、12月以降の降雨・降雪により、本日9時時点で下記のとおりダム貯水量が回復しています。

これに伴い、令和5年11月1日の情報交換会開催以降実施していた、ダムからの補給や取水計画に合わせたダム運用等につきましては終了といたします。

また、これまで皆様へ行っておりましたダム貯水量の情報提供についても本日をもって終了といたします。

（ダム貯水状況）

ダム名	洪水期利水容量	貯水量	貯水率（%）
温井ダム	48,000千 m^3	43,085千 m^3	89.8
土師ダム	35,600千 m^3	12,587千 m^3	35.4
立岩ダム	15,100千 m^3	8,951千 m^3	59.3
樽床ダム	17,500千 m^3	11,262千 m^3	64.4
王泊ダム	26,100千 m^3	10,495千 m^3	40.2
合計	142,300千 m^3	86,380千 m^3	60.7