

平成19年6月20日

渴水状況について

国土交通省河川局渴水対策本部事務局

1. 渴水(取水制限)状況 [6月20日(水)現在](資料1)

◇四国地方整備局管内

<那賀川水系那賀川> 長安口ダム・小見野々ダム

貯水率 43.1%【平年比 60.9%】

第8次取水制限(緩和)実施中(6/19～:工水 40%, 農水 40%)

<吉野川水系吉野川> 早明浦ダム 貯水率 31.6%【平年比 36.5%】

第3次取水制限実施中(6/17～:徳島用水 17.4%, 香川用水 50%)

減圧給水

6市3町(高松市、丸亀市、坂出市、善通寺市、観音寺市、さぬき市、

三木町、宇多津町、多度津町)

で減圧給水実施中です。

<吉野川水系銅山川> 富郷・柳瀬・新宮ダム

貯水率 15.1%【平年比 18.9%】

第4次取水制限実施中(6/8～:上水 10%, 工水 35%, 農水 10%)

<重信川水系石手川> 石手川ダム 貯水率 48.7%【平年比 55.5%】

第1次取水制限実施中

(6/15～:上水 13%, 既得農水 16.7%, 特定かんがい 20%)

減圧給水

1市(松山市)で減圧給水実施中です。

<物部川水系物部川> 永瀬ダム 貯水率 43.1%【平年比 66.4%】

第1次取水制限実施中(6/11～:農水 20%)

◇中部地方整備局管内

<宮川水系> 宮川ダム 貯水率 43.8%【平年比 107.6%】
第3次取水制限実施中(6/1～:農水 45%, 上水 自主節水)

<櫛田川水系> 蓼ダム 貯水率 80.5%【平年比 100.1%】
第1次取水制限実施中(5/26～:農水 30%, 上水・工水 自主節水)

◇中国地方整備局管内

<日野川水系> 菅沢ダム 貯水率 49.5%【平年比 72.2%】
第1次取水制限実施中(5/19～:上水 20%, 工水 20%, 農水 20%)

2. 渇水対策関係省庁会議

四国を中心とした厳しい状況にある渇水問題に対応するため、渇水対策関係省庁会議が開催され、渇水情報の収集・交換及び意見交換を行いました。

四国の吉野川水系早明浦ダムでは、このまま雨が降らなければ、来週末頃にも第4次取水制限に入るほか、7月初旬には利水容量がゼロになる見込みです。また、当面まとまった降雨は期待できないことから、より厳しい状況になるため、関係機関において既に実施している措置を引き続き行うこと並びに今後講ずべき措置について申し合せました。

3. 主要水系(利根川水系、荒川水系、木曽川水系、豊川水系、淀川水系、吉野川水系、筑後川水系)のダム貯水率及び降雨状況[6月18日(月)現在](資料2)

吉野川水系以外の水系については、ダムの貯水状況は良好です。
今後もダムの貯水状況と降雨状況とを注視していきます。

● 6月20日(水)現在

<利根川水系> 上流ダム群 貯水率 74%【平年比 97%】

・利根川上流8ダムの貯水状況

<http://www.ktr.mlit.go.jp/kyoku/river/mzshigen/kasui/>

※貯水率・貯水位・平年比についてはいずれも速報値