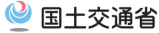
平成29年度渇水状況について①(7月31日現在)



現在、国管理河川で取水制限を行っているのは8水系10河川

国土交通省 渴水対策本部 7/5設置

関東地方整備局 渇水対策本部 6/23設置

中部地方整備局 渴水対策本部 7/31設置

四国地方整備局 渴水対策本部 6/2設置

吉野川水系吉野川・四国地方整備局

渇水対策支部設置: 吉野川ダム統合管理事務所

徳島河川国道事務所:H29/6/16~

貯水率:早明浦ダム 61.3%

取水制限	水道用水	農業用水	工業用水
6/17 9:00 ~ *	20%	20%	20%

※ H29/6/21 12:00~6/22 9:00、7/5 9:00~7/29 9:00 の期間、取水制限を一時解除。

吉野川水系銅山川・四国地方整備局

渴水対策支部設置:

取水制限

7/1 0:00~

吉野川ダム統合管理事務所 : H29/4/3~

貯水率:銅山川3ダム 58.5%

対が十・動田川のプローの6:070			
取水制限	水道用水	工業用水	
6/19 0:00~	5%	30%	

重信川水系石手川:四国地方整備局

渴水対策支部設置: 松山河川国道事務所 : H29/6/30~

貯水率: 石手川ダム 77.8%

農業用水

22. 2%

かんがい用水

10%

水道用水

5%

•

貯水率:宮川ダム 0%(かんがい容量)^{※1}

取水制限	水道用水	農業用水
7/26 0:00~	※ 2	25%

※1 発電容量からの融通を実施予定。

※2 自主的な節水を要請。

斐伊川水系斐伊川・中国地方整備局

渴水対策支部設置:

出雲河川管理事務所 : H29/6/19~

貯水率: 尾原ダム 79.7%

取水制限	水道用水	農業用水
7/24 9:00~	約40%相当※	約40%相当※

※ 出雲市上島地点での利水補給量を、正常流量の 約30%減としており、利水者はその範囲内で取水。

関東地方の渇水状況は

次ページ

※ここでいう取水制限とは、河川管理者が渇水に関する体制を執っている河川のうち、下記いずれかを満たす河川を指すものである。

9 れがを胸たり内川を指すものとある。 ①取水施設からの取外が制度されている河川

②水源施設からの補給が減量されている河川

矢作川水系矢作川・中部地方整備局

渇水対策支部設置: 豊橋河川事務所 矢作ダム管理所 :H29/7/24~

貯水率: 矢作ダム 42.6%

取水制限	水道用水	農業用水	工業用才
7/25 9:00~	10%	20%	30%
8/ 1 9:00~(予定)	20%	30%	40%

櫛田川水系櫛田川・中部地方整備局

渴水対策支部設置: 三重河川国道事務所

蓮ダム管理所 :H29/6/16~

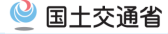
 貯水率:連ダム 63.7%

 取水制限
 水道・農業・工業用水

 6/22 0:00~
 全体で約30%相当**

※ 利水者との調整の結果、ダムからの補給量を概ね30%減量。

平成29年度渇水状況について②(7月31日現在)



現在、国管理河川で取水制限を行っているのは8水系10河川

国土交通省 渇水対策本部 7/5設置

関東地方整備局 渇水対策本部 6/23設置

中部地方整備局 渴水対策本部 7/31設置

四国地方整備局 渇水対策本部 6/2設置

利根川水系鬼怒川…関東地方整備局

渇水対策支部設置:鬼怒川ダム統合管理事務所 下館河川事務所: H29/7/3~

貯水率: 鬼怒川上流4ダム 69.7%

取水制限	水道用水	農業用水	工業用水
7/6 9:00~	10%	10%	10%

※ダム貯水率は7月31日0:00時点のデータ

凡例

取水制限中

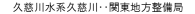
状況注視 (渇水対策支部設置中)

※ここでいう取水制限とは、河川管理者が渇水 に関する体制を執っている河川のうち、下記い ずれかを満たす河川を指すものである。

①取水施設からの取水量が制限されている河川

②水源施設からの補給が減量されている河川

利根川水系渡良瀬川・関東地方整備局 渴水対策支部設置:渡良瀬川河川事務所 H29/6/20~ 貯水率:草木ダム 88.0% 取水制限 水道用水 農業用水 10% 10% 6/23 9:00~



渇水対策支部設置:常陸河川国道事務所 H29/3/10~

那珂川水系那珂川: 関東地方整備局

渇水対策支部設置:常陸河川国道事務所 H29/3/10~

荒川水系荒川··関東地方整備局

渴水対策支部設置: 荒川上流河川事務所 荒川下流河川事務所

> 二瀬ダム管理所 : H29/7/4~

貯水率: 荒川4ダム 61.0%

取水制限	水道用水	農業用水	工業用水
7/21 9:00~	20%	20%	*

※ 自主節水