

令和3年渇水状況について(5月10日現在)

- 国管理河川で渇水対策支部を設置している河川は4水系4河川
- 取水制限※を行っている河川は2水系2河川

※ここでの取水制限とは、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

四国地方整備局 渇水対策本部 4/28設置

吉野川水系銅山川・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 R3/2/4～			
貯水率：柳瀬ダム・新宮ダム・富郷ダム 36%(前日比:±0%)			
取水制限	水道用水	工業用水	農業用水
2/9 0:00～	-	20%	-
2/22 0:00～	-	25%	-
4/23 0:00～	5%	30%	-

重信川水系石手川・四国地方整備局			
渇水対策支部設置：松山河川国道事務所 R3/4/28～			
貯水率：石手川ダム 85%(前日比:+1%)			
取水制限	水道用水	農業用水	かんがい用水
4/29 0:00～	5%	72.7%	10%

久慈川水系久慈川・関東地方整備局	
渇水対策支部設置：常陸河川国道事務所 R2/12/15～	
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 R3/1/13～	

※ダム貯水率は5月10日0:00時点のデータ

- 取水制限中：—
- 状況注視：— (渇水対策支部設置中)
- 流況回復：— (渇水対策支部解散)

