

令和元年渇水状況について(5月13日現在)①

- 国管理河川で渇水対策支部を設置している河川は9水系10河川
- 取水制限※を行っている河川は6水系7河川

※ダム貯水率は5月13日0:00時点のデータ

※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

四国地方整備局 渇水対策本部設置 4/12～

凡例

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

※下線部: 前回報告時からの主な変更箇所

四国地方の渇水状況は次ページ

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 H31/1/17～

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 H30/6/28～

取水制限	水道用水	農業用水	工業用水
4/27 12:00～	10%	15%	10%
5/8 12:00～	0%	0%	0%
5/13 12:00～	10%	15%	10%

安倍川水系安倍川・中部地方整備局
 渇水対策支部設置: 静岡河川事務所 H31/1/16～

大井川水系大井川・中部地方整備局
 渇水対策支部設置: 静岡河川事務所
 長島ダム管理所: H30/12/26～
 ※上水5%、農水10%、工水10%の自主的な節水を実施。

豊川水系豊川・中部地方整備局
 渇水対策支部設置: 豊橋河川事務所: H31/1/24～

貯水率: 宇連ダム 7%(前日比:-1%)
 大島ダム 83%(前日比:±0%)

取水制限	水道用水	農業用水	工業用水
4/12 9:00～	5%	5%	5%
4/23 9:00～	10%	10%	10%
4/26 9:00～	15%	15%	15%

宮川水系宮川・中部地方整備局
 渇水対策支部設置: 三重河川国道事務所 :H31/4/25～

貯水率: 宮川ダム 54%(前日比:±0%)

取水制限	農業用水
4/26 0:00～	35%

嘉瀬川水系嘉瀬川・九州地方整備局
 渇水対策支部設置: 武雄河川事務所 H31/3/12～

貯水率: 嘉瀬川ダム 31%(前日比:±0%)

取水制限	水道用水	農業用水	工業用水
3/13 10:00～	5～10%	10～50%	5%
5/10 10:00～	10～15%	15～50%	10%

令和元年渇水状況について(5月13日現在)②

- 国管理河川で渇水対策支部を設置している河川は9水系10河川
- 取水制限※を行っている河川は6水系7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 渇水対策本部設置 4/12～

吉野川水系銅山川・四国地方整備局		
渇水対策支部設置：吉野川ダム統管理事務所：H31/1/29～		
貯水率：銅山川3ダム 26%(前日比:±0%)		
取水制限	水道用水	工業用水
2/8 0:00～	-	25%
4/15 0:00～	5%	30%

吉野川水系吉野川・四国地方整備局			
渇水対策支部設置：吉野川ダム統管理事務所：H31/1/29～			
貯水率：早明浦ダム 53%(前日比:-1%)			
取水制限	水道用水	工業用水	農業用水
4/25 9:00～	20%	20%	20%

那賀川水系那賀川・四国地方整備局	
渇水対策支部解散：R1/5/8	

物部川水系物部川・四国地方整備局	
渇水対策支部設置：高知河川国道事務所：H31/4/12～	
貯水率：永瀬ダム 45%(前日比:±0%)	
取水制限	農業用水
4/12 17:00～	20%
4/15 17:00～	30%
4/22 17:00～	40%
5/7 17:00～	20%

※ダム貯水率は5月13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)

流況回復：—
(渇水対策支部解散)

