

令和5年渇水状況について(3月13日現在)

※ダム貯水率は3月13日0:00時点のデータ

○取水制限※を行っている河川は4水系4河川

※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

凡例

取水制限中：

四国地方整備局 渇水対策本部 12/12設置

芦田川水系芦田川・中国地方整備局			
渇水対策支部設置：福山河川国道事務所 R5/3/13～			
貯水率：八田原ダム・三川ダム 42%(前日比：±0%)			
取水制限	水道用水	工業用水	農業用水
3/13 9:00～	-	20%	20%

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 R4/12/12～			
貯水率：石手川ダム 53%(前日比：±0%)			
取水制限	水道用水	農業用水①	農業用水②
12/13 00:00～	-	50%	10%

天竜川水系天竜川・中部地方整備局			
渇水対策支部設置：浜松河川国道事務所 R5/2/7～			
取水制限	水道用水	工業用水	農業水道
2/7 9:00～	10%	20%	20%
3/4 9:00～	5%	10%	10%

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 R4/12/20～			
貯水率：柳瀬ダム・新宮ダム・富郷ダム 36%(前日比：-1%)			
取水制限	水道用水	工業用水	農業用水
12/23 00:00～	-	20%	-
2/8 00:00～	-	25%	-
3/8 00:00～	10%	30%	-

