

令和元年渇水状況について(7月1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8水系10河川
- 取水制限※を行っている河川は5水系5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

※ダム貯水率は7月1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)

※下線部: 前回報告時からの主な変更箇所

- 四国地方整備局 渇水対策本部設置 4/12~
- 中国地方整備局 渇水対策本部設置 6/13~
- 九州地方整備局 渇水対策本部設置 6/26~

| 斐伊川水系斐伊川・中国地方整備局 | | |
|----------------------------|------|------|
| 渇水対策支部設置: 出雲河川事務所 R1/6/13~ | | |
| 貯水率:尾原ダム 75%(前日比:+2%) | | |
| 取水制限※1 | 水道用水 | 農業用水 |
| 6/13 9:00~ | ※1 | ※1 |
| 6/26 9:00~ | ※1 | ※1 |

| 日野川水系日野川・中国地方整備局 | | | |
|-----------------------------|------|------|------|
| 渇水対策支部設置: 日野川河川事務所 R1/5/31~ | | | |
| 貯水率:菅沢ダム 55%(前日比:+4%) | | | |
| 取水制限 | 水道用水 | 農業用水 | 工業用水 |
| 5/31 9:00~ | 5% | 5% | 5% |
| 6/6 9:00~ | 10% | 10% | 10% |

- 石狩川水系漁川・北海道地方整備局
渇水対策支部解散: 札幌開発建設部 R1/6/25
- 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 H31/1/17~
- 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~

- 豊川水系豊川・中部地方整備局
渇水対策支部解散: R1/6/18
- 木曾川水系木曾川・中部地方整備局
渇水対策支部解散: R1/7/1

※7/2 0:00~取水制限を全面解除予定

四国地方の渇水状況は次ページ

※1 上島地点の正常流量16.3m³/sに対し、確保流量を30%減の11.4m³/sとし、利水者は確保流量内の範囲内で取水
 6/17 9:00~6/26 9:00 第一次渇水調整解除

※6/7 8:00~取水制限一時解除中

| 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 13%(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% |
| 6/13 10:00~ | 15~20% | 自主節水 | 15% |

筑後川水系筑後川・九州地方整備局
 渇水対策支部設置: 筑後川河川事務所 R1/6/20~
 ※6/26~水道用水80万m³を農業用水へ融通するなどの渇水調整を実施
 貯水率:江川ダム・寺内ダム合計12%、大山ダム61%

矢部川水系矢部川・九州地方整備局
 渇水対策支部設置: 筑後川河川事務所 R1/6/20~

令和元年渇水状況について(7月1日現在)②

※ダム貯水率は7月1日0:00時のデータ

| 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：H31/1/29～ | | |
| 貯水率：銅山川3ダム 43%(前日比:+3%) | | |
| 取水制限 | 水道用水 | 工業用水 |
| 2/8 0:00～ | - | 25% |
| 4/15 0:00～ | 5% | 30% |

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)

※下線部：前回報告時からの主な変更箇所

| 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：R1/6/28～ | | | |
| 貯水率：石手川ダム 74%(前日比:+1%) | | | |
| 取水制限 | 水道用水 | 農業用水 | 灌漑用水 |
| 6/29 0:00～ | 5% | 22.2% | 10% |

| 吉野川水系吉野川・四国地方整備局 | |
|----------------------------|--|
| 渇水対策支部設置：吉野川河川事務所 R1/4/12～ | |
| ※6/28 14:00～取水制限を全面解除 | |

