

# 全国の渇水状況

2005/8/17現在

| 地方 | 水系名       | 取水制限<br>開始日  | 現在の<br>制限<br>開始日 | 取水制限率 |                     |          | 関連施設    | 貯水率    |       | 平年比  | 8月の<br>累加雨量<br>(mm) | 渇水の影響を受ける主な地域 |                   |          |
|----|-----------|--------------|------------------|-------|---------------------|----------|---------|--------|-------|------|---------------------|---------------|-------------------|----------|
|    |           |              |                  | 上水    | 工水                  | 農水       |         | 前日比    |       |      |                     |               |                   |          |
| 中部 | 宮川        | 5/18         | 6/29             | 10%   | -                   | 45%      | 宮川ダム    | 三重県    | 70.0% | 0.9  | 95.6%               | 40            | 三重県伊勢市など          |          |
|    | 豊川        | 6/15         | 8/11             | 20%   | 20%                 | 20%      | 宇連・大島ダム | 水機構    | 36.8% | ±0   | 49.8%               | 73            | 愛知県豊橋市など          |          |
|    | 木曽川       | 5/24         | 8/13             | 10%   | 20%                 | 20%      | 牧尾ダム    | 水機構    | 36.6% | 1.6  | 56.2%               | 78            | 岐阜県多治見市など         |          |
|    | 矢作川       | 6/3          | 8/9              | 10%   | 30%                 | 20%      | 矢作ダム    | 直轄     | 51.4% | 0.8  | 71.6%               | 113           | 愛知県豊田市、岡崎市など      |          |
| 近畿 | 加古川       | 6/25         | 7/1              | 一時解除  |                     |          | 加古川大堰   | 直轄     | 99.5% | 0.5  | 99.0%               | 35            | 兵庫県加古川市、高砂市など     |          |
|    | 紀の川       | 6/27         | 6/27             | 10%   | 10%                 | 30%      | 上流3ダム   | 農林・直轄  | 66.1% | 0.1  | 91.5%               | 43            | 和歌山県和歌山市、奈良県五條市など |          |
| 四国 | 吉野川 (銅山川) | 5/27         | 8/16             | 5%    | 30%                 | -        | 上流3ダム   | 水機構・直轄 | 39.1% | 0.5  | 43.0%               | 46            | 愛媛県四国中央市          |          |
|    | (吉野川)     | 徳島用水<br>香川用水 | 6/15             | 8/11  | 供給量22%削減 (新規分75%削減) |          |         | 早明浦ダム  | 水機構   | 5.2% | 1.6                 | 6.3%          | 38                | 徳島県徳島市など |
|    |           |              | 供給量75%削減         |       |                     | 香川県高松市など |         |        |       |      |                     |               |                   |          |
|    | 那賀川       | 4/26         | 8/10             | -     | 40%                 | 40%      | 長安口ダム   | 徳島県    | 15.7% | 0.5  | 20.1%               | 18            | 徳島県阿南市、小松島市など     |          |
|    | 仁淀川       | 6/21         | 8/11             | 30%   | -                   | 30%      | 大渡ダム    | 直轄     | 66.2% | 1.2  | 74.1%               | 30            | 高知県高知市など          |          |
|    | 物部川       | 6/24         | 8/12             | -     | -                   | 20%      | 永瀬ダム    | 高知県    | 34.4% | 2.3  | 46.1%               | 5             | 高知県南国市など          |          |

紀の川の上流3ダムは、猿谷ダム(直轄)・大迫ダム・津風呂ダム(農林)

貯水率は「貯水量÷利水容量」で算出

銅山川の上流3ダムは、富郷ダム(水機構)・柳瀬ダム(直轄)・新宮ダム(水機構)