

# 令和5年渇水状況について(4月10日現在)

※ダム貯水率は4月10日0:00時点のデータ

## ○取水制限※を行っている河川は2水系2河川

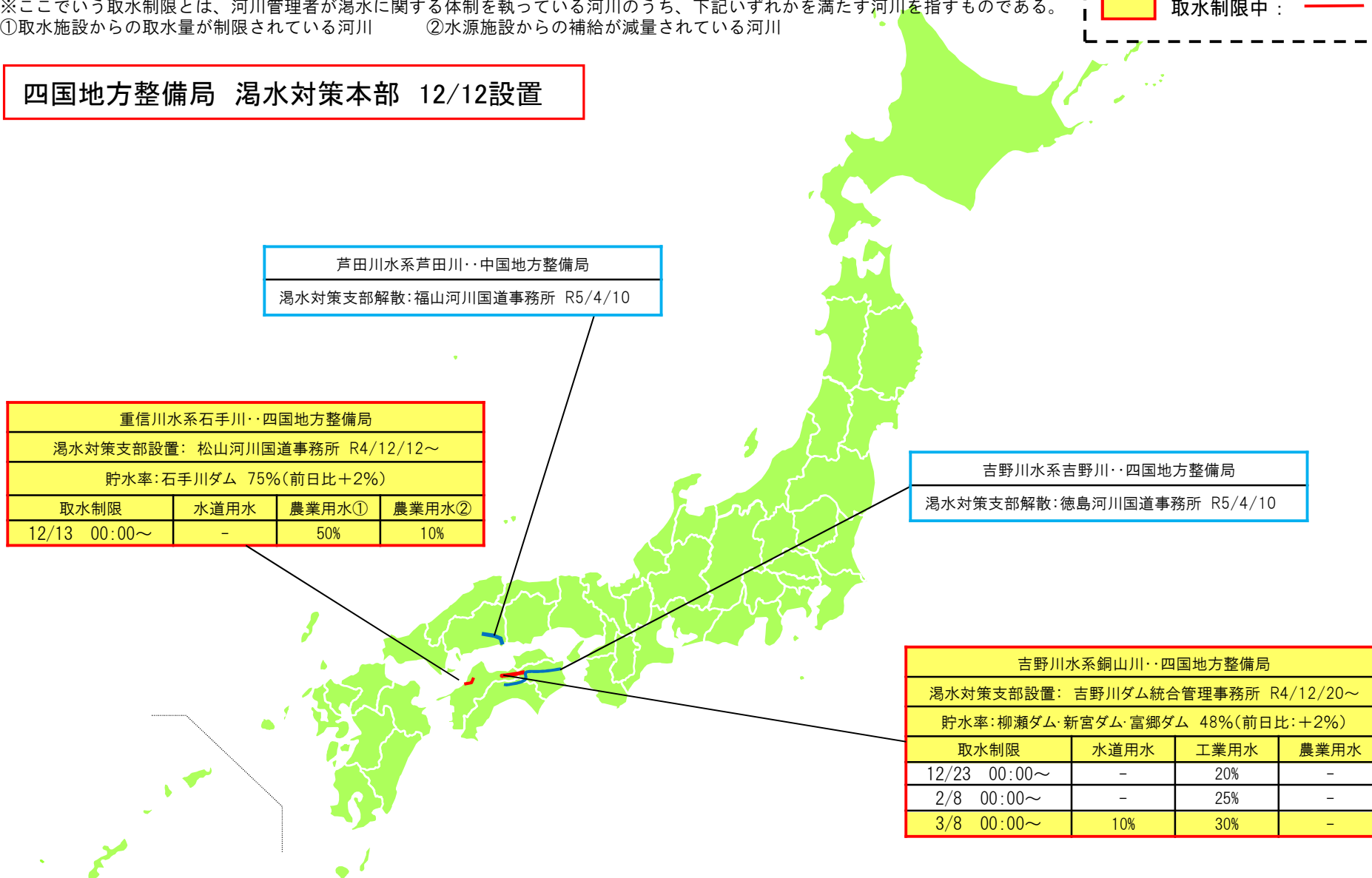
※ここでいう取水制限とは、河川管理者が渇水に関する体制を執っている河川のうち、下記いずれかを満たす河川を指すものである。

- 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  
渇水対策支部解散: 福山河川国道事務所 R5/4/10

吉野川水系吉野川・四国地方整備局  
渇水対策支部解散: 徳島河川国道事務所 R5/4/10

|                               |      |       |       |
|-------------------------------|------|-------|-------|
| 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 75%(前日比+2%)        |      |       |       |
| 取水制限                          | 水道用水 | 農業用水① | 農業用水② |
| 12/13 00:00~                  | -    | 50%   | 10%   |

|                                  |      |      |      |
|----------------------------------|------|------|------|
| 吉野川水系銅山川・四国地方整備局                 |      |      |      |
| 渇水対策支部設置: 吉野川ダム統合管理事務所 R4/12/20~ |      |      |      |
| 貯水率: 柳瀬ダム・新宮ダム・富郷ダム 48%(前日比:+2%) |      |      |      |
| 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%  | -    |