

福地川水系福地川等
直轄6ダム(福地・新川・安波・普久川・辺野喜・漢部)

期間	上水	工水	農水
湯水調整の経緯			

直轄6ダム
貯水率 67.3%
平年比 71.5%

【平成14年度 取水制限実施状況(1級水系)】

7月8日現在

国土交通省 河川局 湯水対策本部 平成14年6月28日設置 7月8日解散
近畿地方整備局湯水対策本部 平成14年6月28日設置
四国地方整備局湯水対策本部 平成14年6月14日設置 7月8日解散

吉野川ダム統管湯水対策支部 4/26設置 7/8解散
吉野川水系銅山川
富郷・柳瀬・新宮ダム
湯水調整の経緯

期間	上水	工水	農水
1次取水制限	4/26~7/8	20%	
取水制限全面解除			

富郷・柳瀬・新宮ダム
貯水率 81.2%
平年比 102.7%

木曾川水系
牧尾ダム
湯水調整の経緯

期間	上水	工水	農水
第1回節水	6/25~	5%	10%

牧尾ダム
貯水率 53.5%
平年比 68.4%

渡良瀬川工事湯水対策支部 6/24設置
利根川水系渡良瀬川
草木ダム
湯水調整の経緯

期間	上水	工水	農水
1次取水制限	6/25~	10%	10%

草木ダム
貯水率 85.0%
平年比 95.0%

利根川水系利根川等
上流8ダム
湯水調整の経緯

期間	上水	工水	農水
1次取水制限			

上流8ダム
貯水率 75.0%
平年比 84.0%

吉野川ダム統管湯水対策支部 4/26設置 7/8解散
徳島工事湯水対策支部 6/21設置 7/7解散
吉野川水系
早明浦ダム
湯水調整の経緯

期間	徳島	香川
1次取水制限	6/21~7/7	14.7% 20%
取水制限全面解除		

早明浦ダム
貯水率 90.8%
平年比 100.9%

豊橋工事湯水対策支部 6/28設置
豊川水系
宇連ダム
湯水調整の経緯

期間	上水	工水	農水
第1回節水	6/28~	5%	5%

宇連ダム
貯水率 57.5%
平年比 72.7%

松山工事湯水対策支部 6/27設置
重信川水系石手川
石手川ダム
湯水調整の経緯

期間	上水	農水	灌漑
1次取水制限	6/27~	5%	5.5% 10%

石手川ダム
貯水率 79.0%
平年比 83.9%

豊橋工事湯水対策支部 6/28設置
豊川水系
大島ダム
湯水調整の経緯

期間	上水	工水	農水
第1回節水	6/28~	5%	5%

大島ダム
貯水率 30.2%
平年比 -

和歌山工事湯水対策支部 6/21設置
猿谷ダム管理所湯水対策支部 6/21設置
紀の川水系
大迫・津風呂・猿谷ダム
湯水調整の経緯

期間	上水	工水	農水
1次取水制限	6/28~	10%	10% 30%

大迫・津風呂・猿谷ダム
貯水率 45.1%
平年比 -

.貯水率、平年比については、速報値である。