

# 中部地方整備局管内における渇水状況（平成29年7月18日）

現在、櫛田川、宮川で渇水対策支部を設置しています。

## 【管内の降雨状況】

- 5月の降水量はおおむね平年の3～5割、6月の降水量はおおむね平年の5割～7割でした。
- 7月の降水量はおおむね平年の1～5割程度となっています。

## 【管内のダム貯水状況】

- 貯水量は概ね平年並になっています。

## 【管内の河川流況】

- 一部の河川では、現在も河川流況の悪化した状態(河川の流量が河川毎に定められた基準流量を下回った状態)が断続的に続いています。

## 【今後の気象状況（東海地方1ヶ月予報 7月13日 名古屋气象台発表）】

- 平年と同様に晴れの日が多いでしょう。
- 向こう1か月の降水量は、平年並みが40%、平年より少ない確率が30%です。

## 【中部地方整備局の対応状況】

「中部地方整備局管内における対応状況」（次ページ）のとおり

※ 詳細については別紙「水源地貯水量及び降水量」、「河川の流量及び降水量」を参照。

# 中部地方整備局管内における対応状況 (平成29年7月18日)

現在、櫛田川、宮川で濁水対策支部を設置しています。

## 【濁水対策支部設置状況】

＜濁水対策支部を設置している河川＞

- 櫛田川水系櫛田川 (三重河川国道事務所、蓮ダム管理所) 6月19日設置
- 宮川水系宮川 (三重河川国道事務所) 6月19日設置

＜濁水対策支部を解散した河川＞

- 木曾川水系木曾川・長良川・揖斐川 (木曾川上流河川事務所、木曾川下流河川事務所)  
設置期間：6月20日10時～7月13日10時

## 【節水対策状況】

＜現在、節水対策を実施している河川＞

- 大井川水系大井川 6月19日から  
第1段階の節水対策 (上水:5%、工水:10%、農水:10%の節水)
- 櫛田川水系櫛田川 6月22日から  
第1回節水対策 (上水・工水・農水:自主節水)
- 宮川水系宮川 6月22日から  
第1回節水対策 (上水:自主、農水:35%の節水)

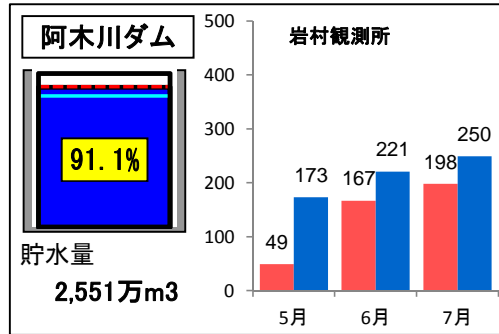
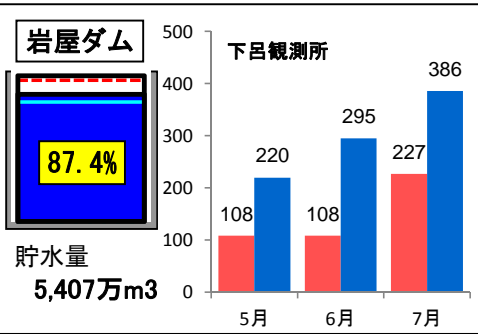
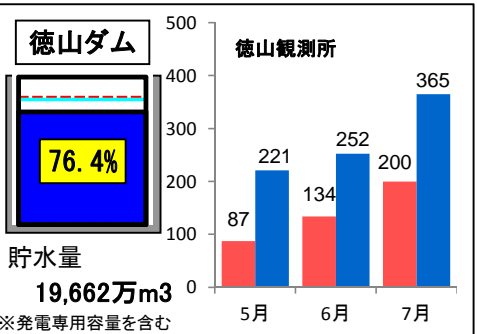
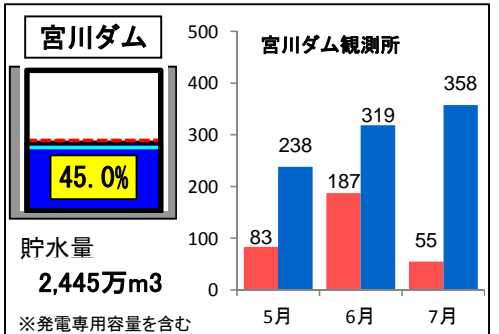
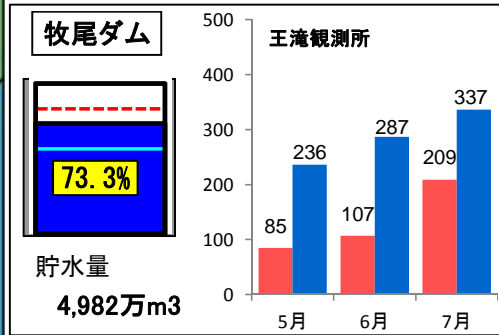
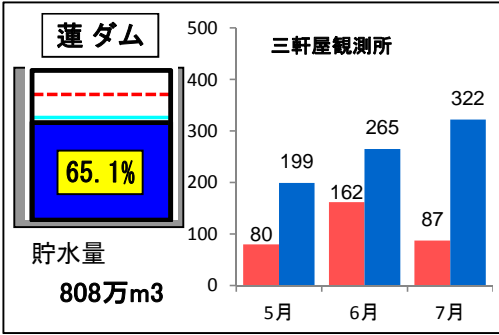
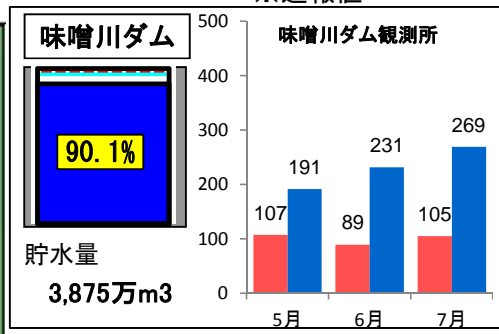
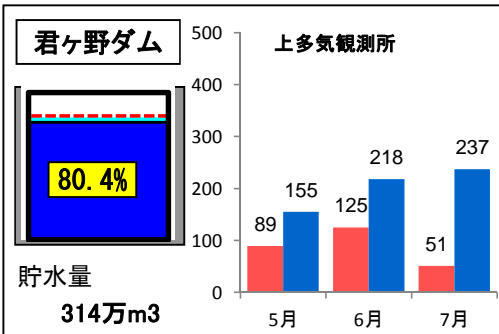
＜河川の節水対策を解除した河川＞

- 天竜川水系天竜川 (節水対策実施期間：6月15日9時～7月6日12時)
- 木曾川水系木曾川 (牧尾ダム) (節水対策実施期間：6月30日～7月5日)

# 【中部地方整備局管内の水源地貯水量及び降水量(H29.7.18現在)】

※速報値

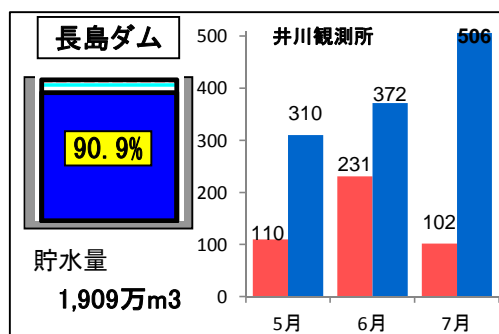
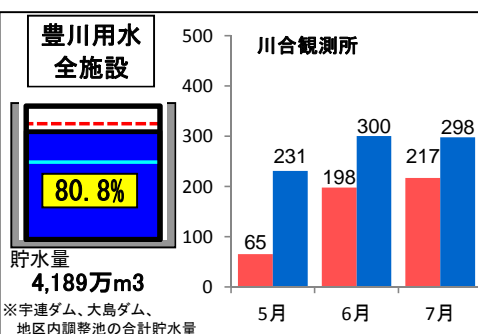
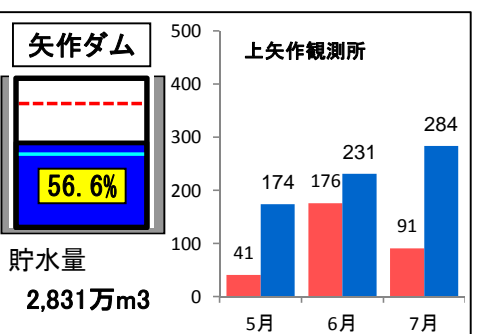
別紙



### 【凡例】

- 平年貯水率
- 6月16日の貯水量
- 計画利水容量(洪水調節と発電を除く容量)に対する貯水率(%)
- H29(mm)
- 平年値(mm)

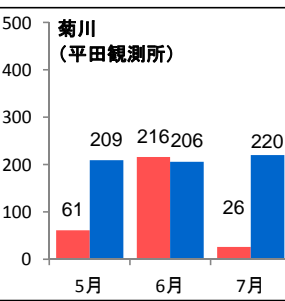
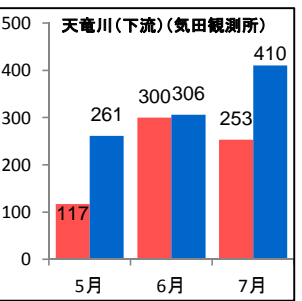
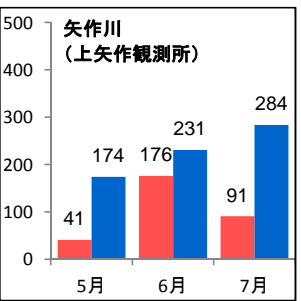
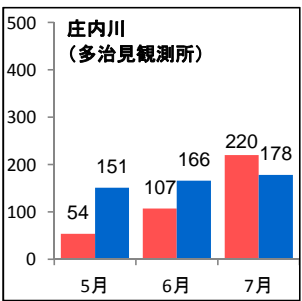
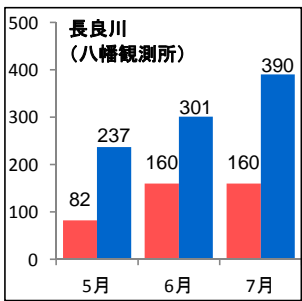
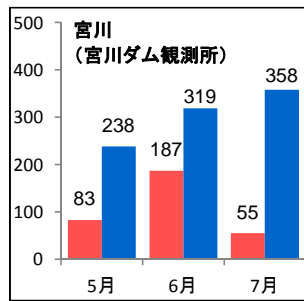
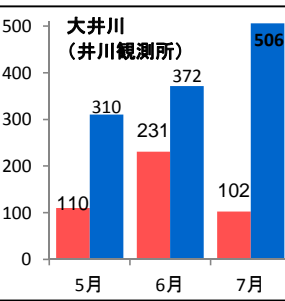
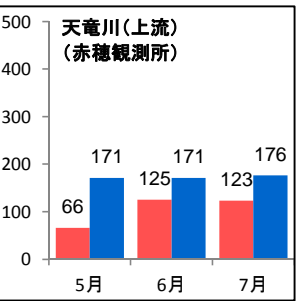
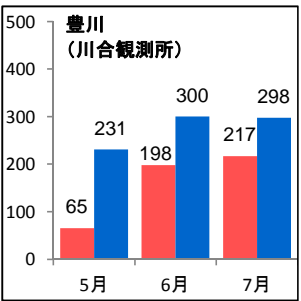
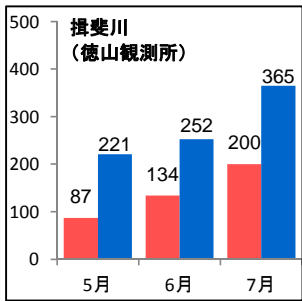
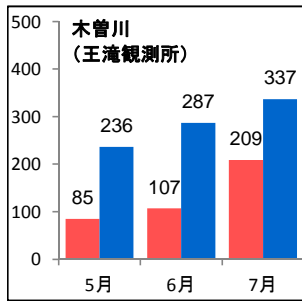
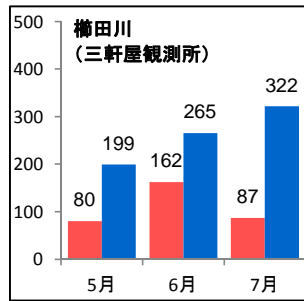
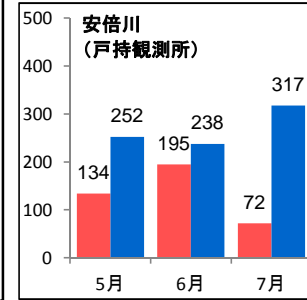
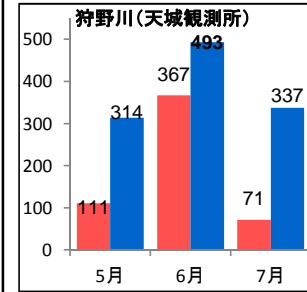
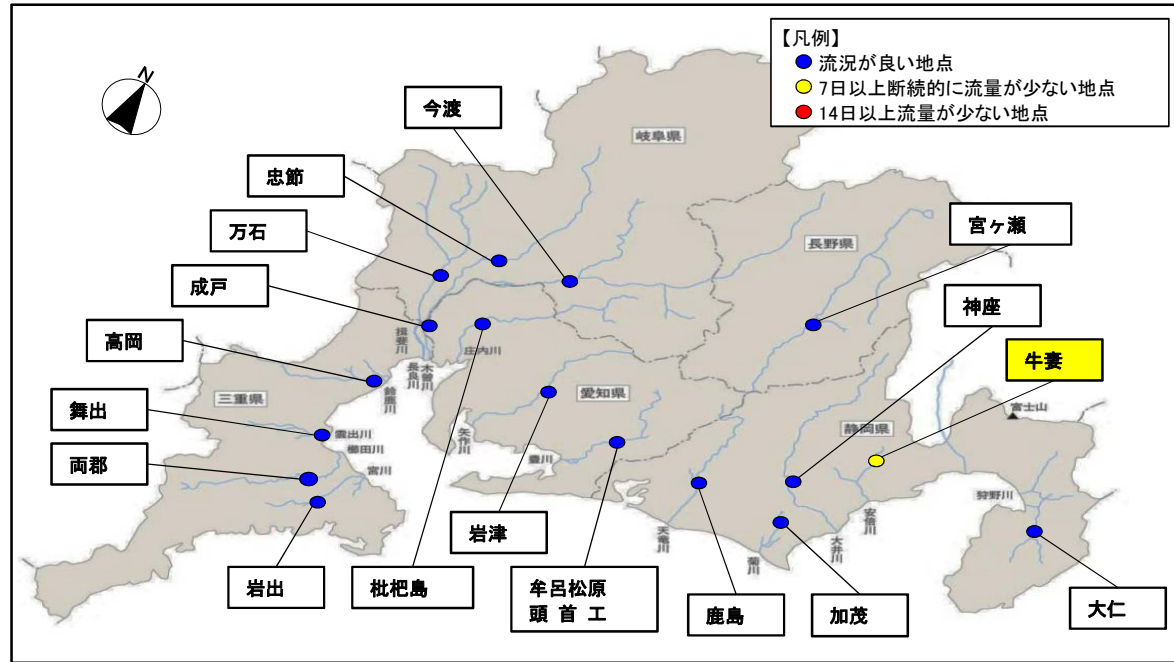
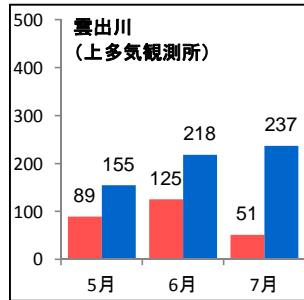
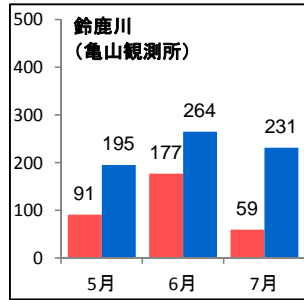
※H29年の7月の降水量は、7月17日までの月累計



# 【中部地方整備局管内の河川の流量及び降水量(H29.7.18現在)】

別紙

※速報値



■ H29(mm) ■ 平年値(mm)

※H29年7月の降水量は、7月17日までの月累計