

【管内の降雨状況】

○7月の降水量は、平年以上で、多いところでは平年の約3.5倍となっております。

○8月の降水量（8月16日時点までの合計）は、少ないところでは平年の1割を下回り、多いところでは平年の約2割となっております。

【管内のダム貯水状況】

○貯水量は、おおむね平年並ですが、一部三重県内のダムは平年を少し下回っています。

【管内の河川流況】

○河川の流量はおおむね良好な状態になっております。

【今後の気象状況（東海地方1ヶ月予報 8月13日 名古屋气象台発表）】

○平年に比べ晴れの日が多いでしょう。

○1か月の降水量は、少ない確率が40%、平年並の確率が40%、多い確率が20%です。

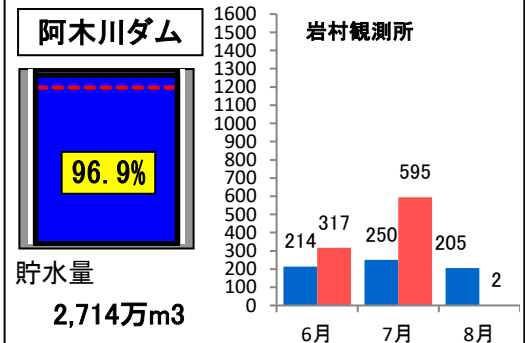
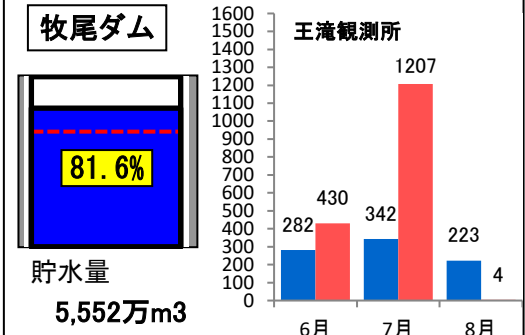
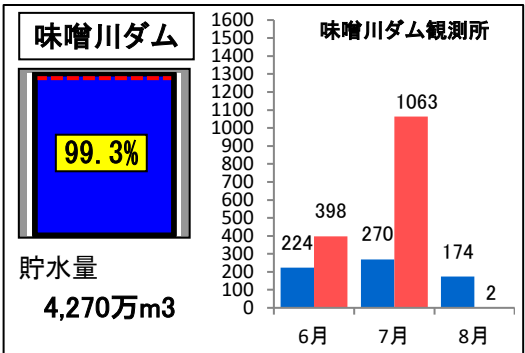
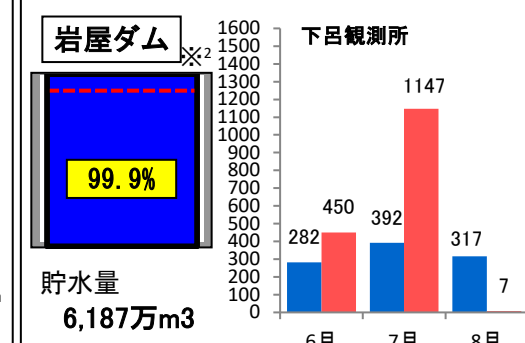
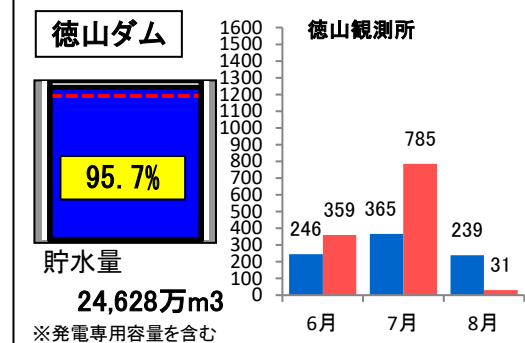
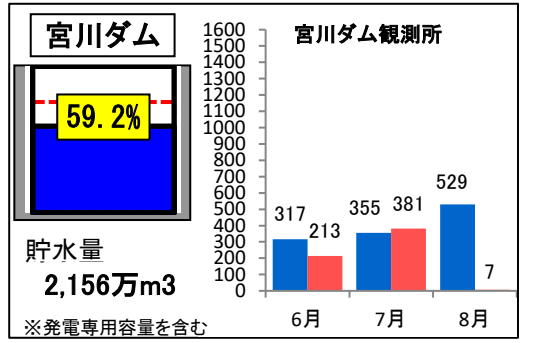
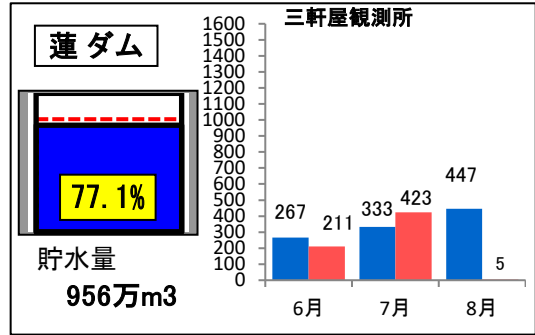
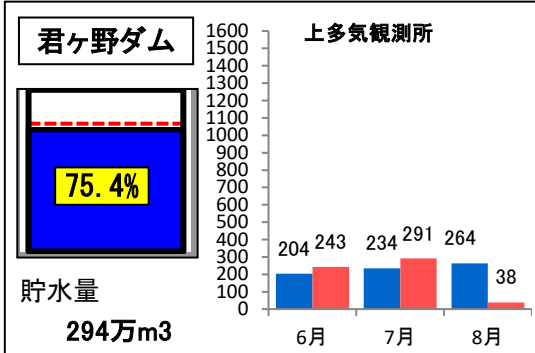
【中部地方整備局の対応状況】

○取水制限を実施している河川や、渇水対策支部を設置している事務所はありません。

※ 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の水源地貯水量及び降水量(R2.8.17現在)】

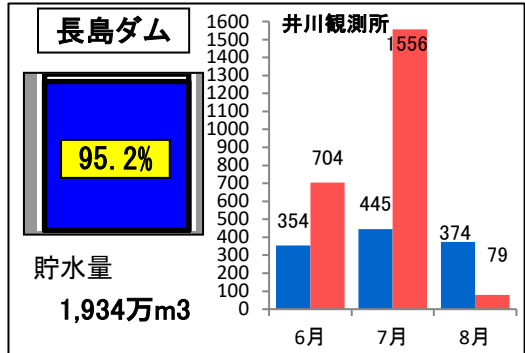
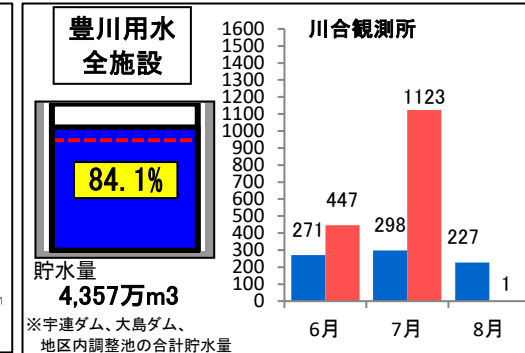
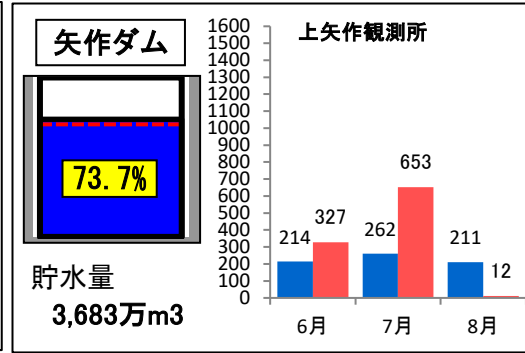
※速報値 別紙



【凡例】

- 平常貯水率
- 計画利水容量(洪水調節を除く容量)に対する貯水率(%)
- 平年値(mm)
- R2(mm)

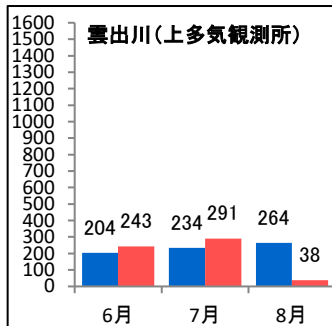
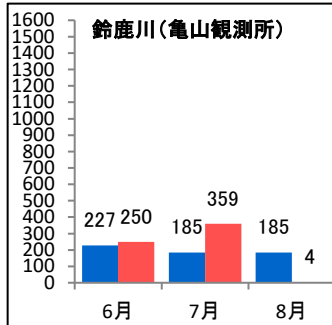
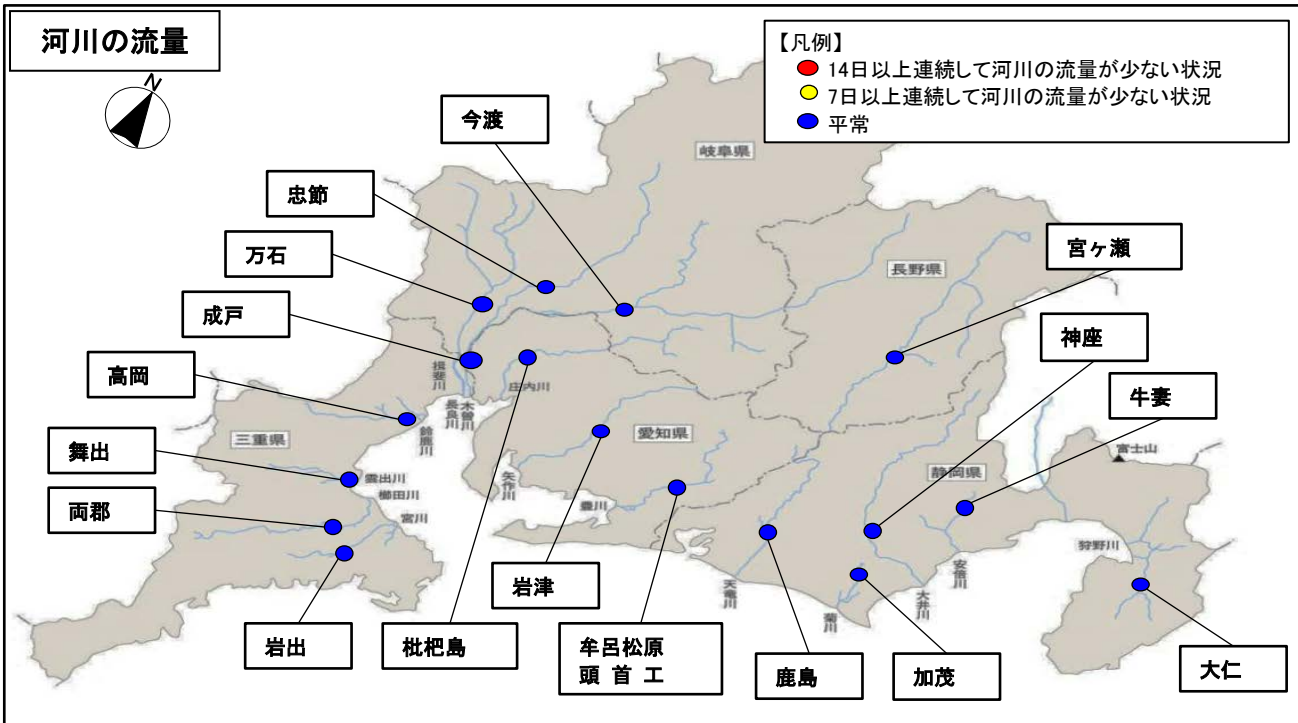
※R2年の8月の降水量は、8月16日までの月累計



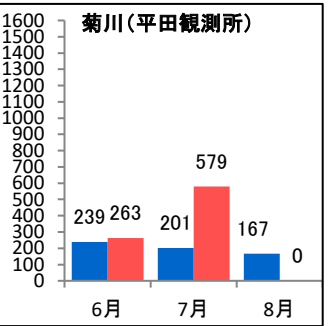
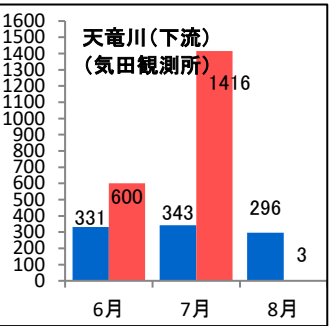
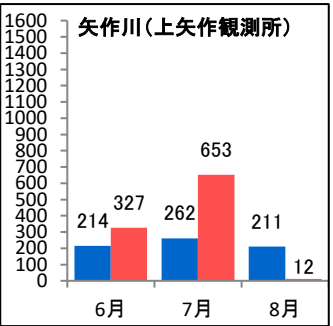
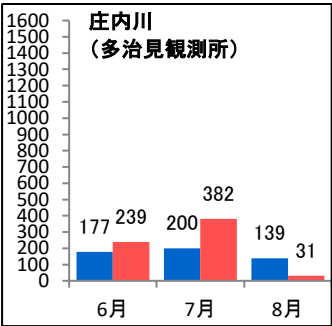
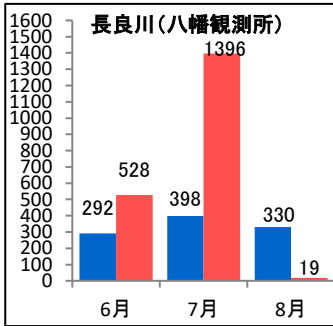
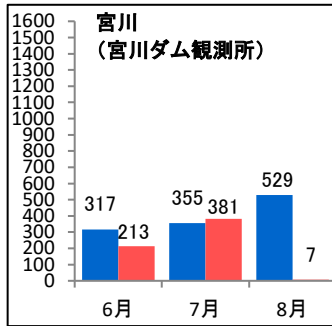
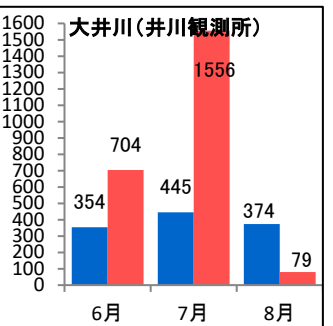
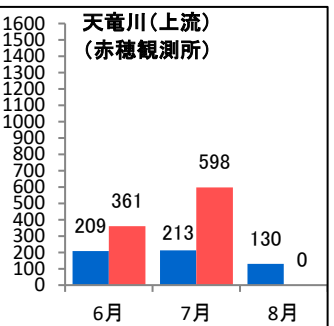
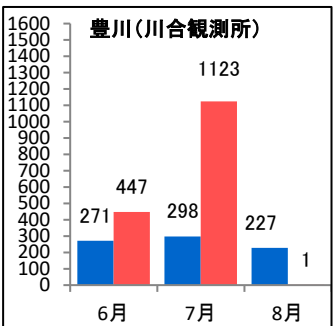
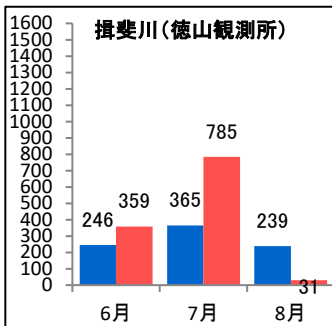
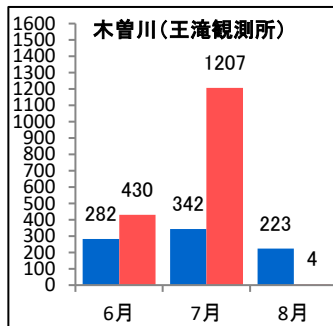
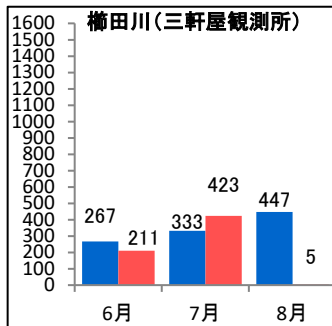
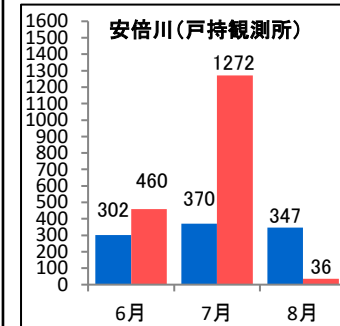
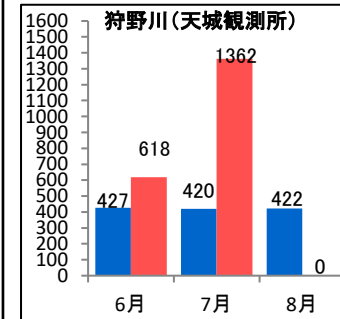
※ 宇連、大島、牧尾、岩屋、阿木川、味噌川、徳山ダムについては当日0時値。長島、矢作、君ヶ野、蓮、宮川ダムについては当日9時値。
 ※2 岩屋ダムの2/21~5/19の貯水率は、2/20、3/31、5/20の各利水容量を結んだ線による当該日の容量(確保容量)に対する率。

【中部地方整備局管内の降水量及び河川の流量(R2.8.17現在)】

別紙



※速報値



■ 平常値(mm) ■ R2(mm)

※R2年8月の降水量は、8月16日までの月累計