

現在、渇水対策支部は設置されていません。

【管内の降雨状況】

○2月の降水量は概ね平年の1～2割程度です。

【管内のダム貯水状況】

○貯水量は概ね平年並となっています。

※一部のダムでは、工事により貯水位を通常より低くしています。

【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)が継続しています

【今後の気象状況（東海地方1ヶ月予報 2月15日 名古屋气象台発表）】

○平年に比べ晴れの日が少ないでしょう。岐阜県山間部では、平年に比べ曇りや雪または雨の日が多いでしょう。

○1か月の降水量は、平年並または多い確率ともに40%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。

現在、渇水対策支部は設置されていません。

【渇水対策支部設置状況】

＜渇水対策支部を設置している河川＞

渇水対策支部を設置している河川はありません。

【取水制限状況】※

＜取水制限を実施している河川＞

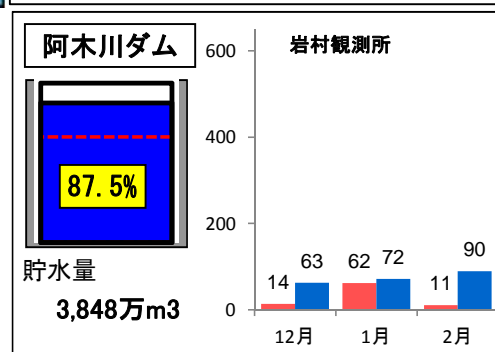
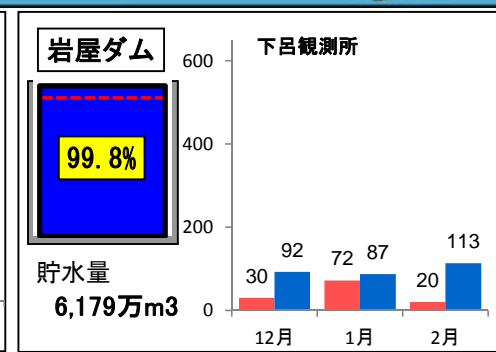
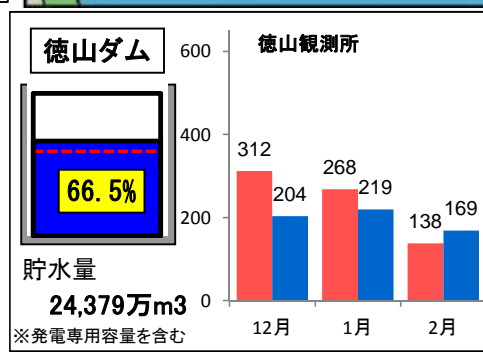
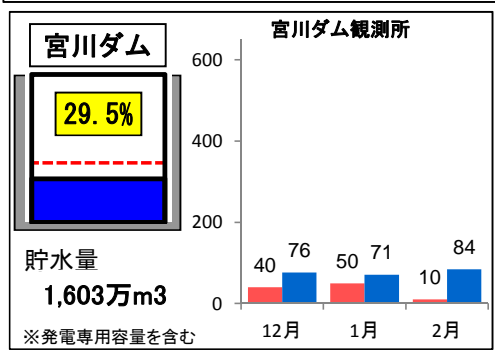
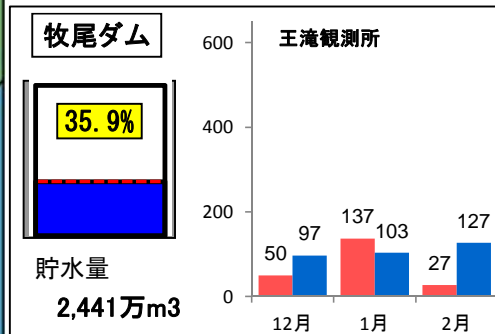
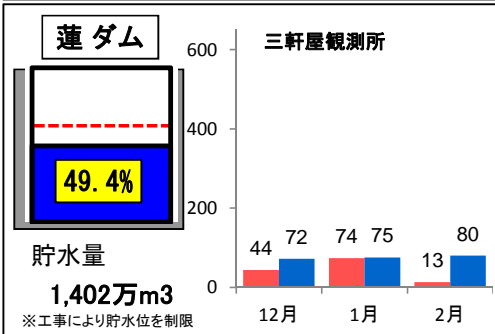
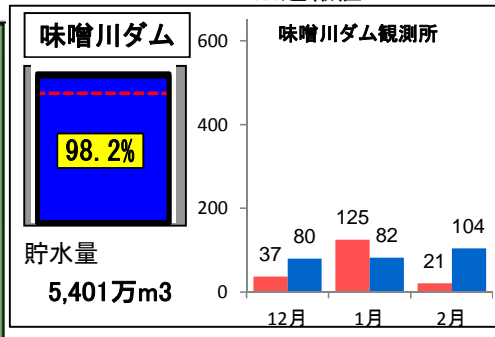
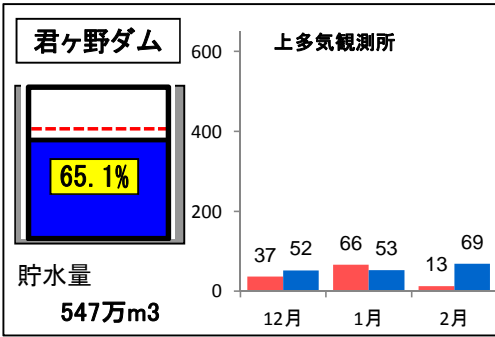
○大井川水系大井川

第1段階の節水対策（2月15日～）（上水:5%、工水:10%、農水:10%の取水制限）

※取水制限：河川からの取水量を制限するものであり、給水制限とは異なる。

【中部地方整備局管内の水源貯水量及び降水量(H30.2.15現在)】

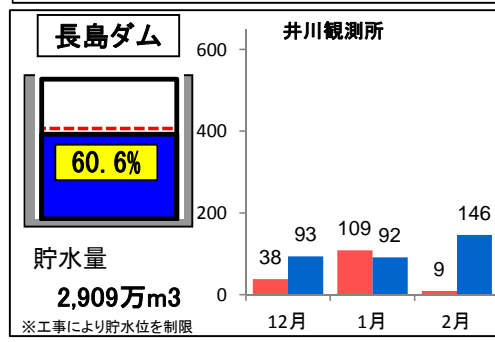
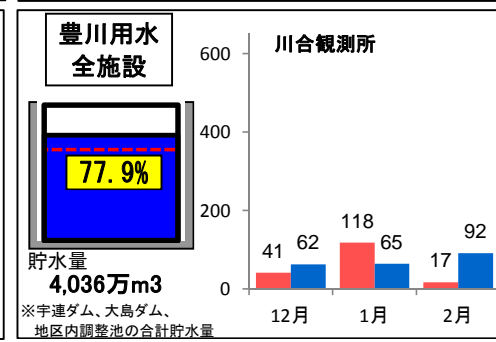
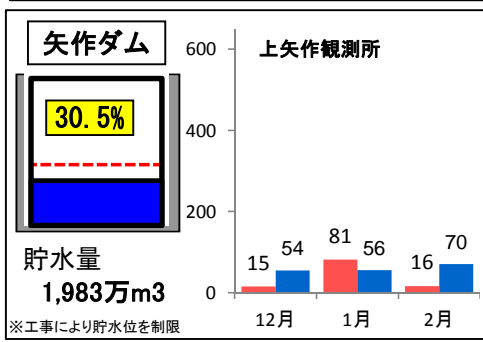
※速報値 別紙



【凡例】

- 平年貯水率
- 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)

※H30年の2月の降水量は、2月14日までの月累計

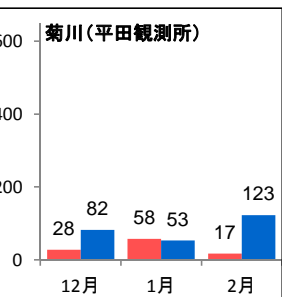
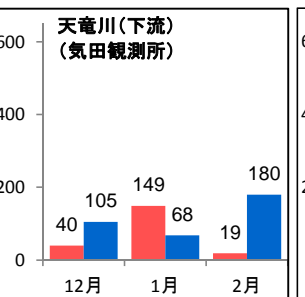
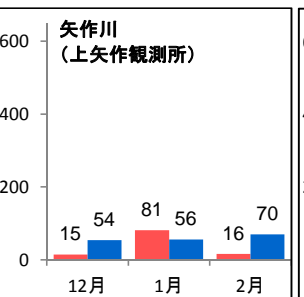
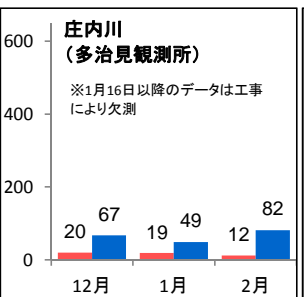
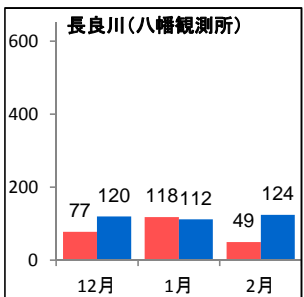
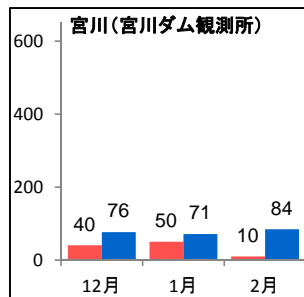
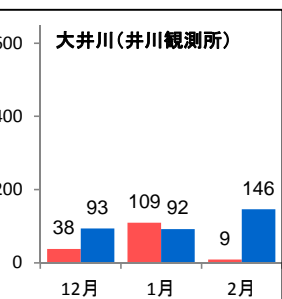
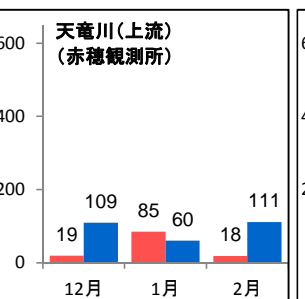
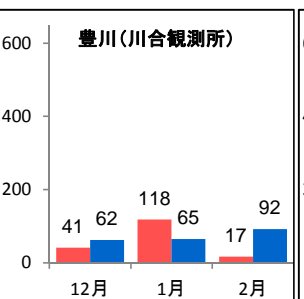
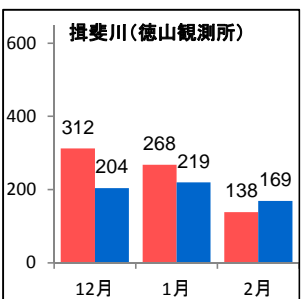
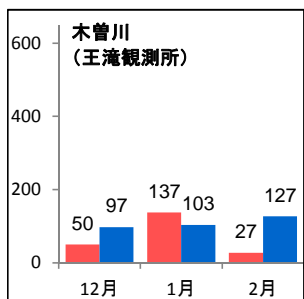
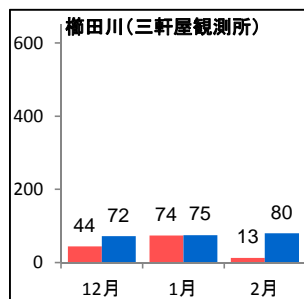
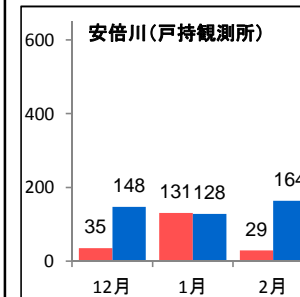
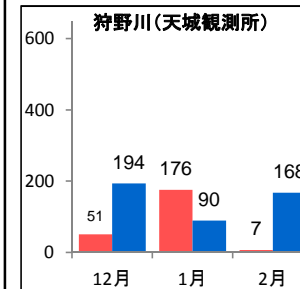
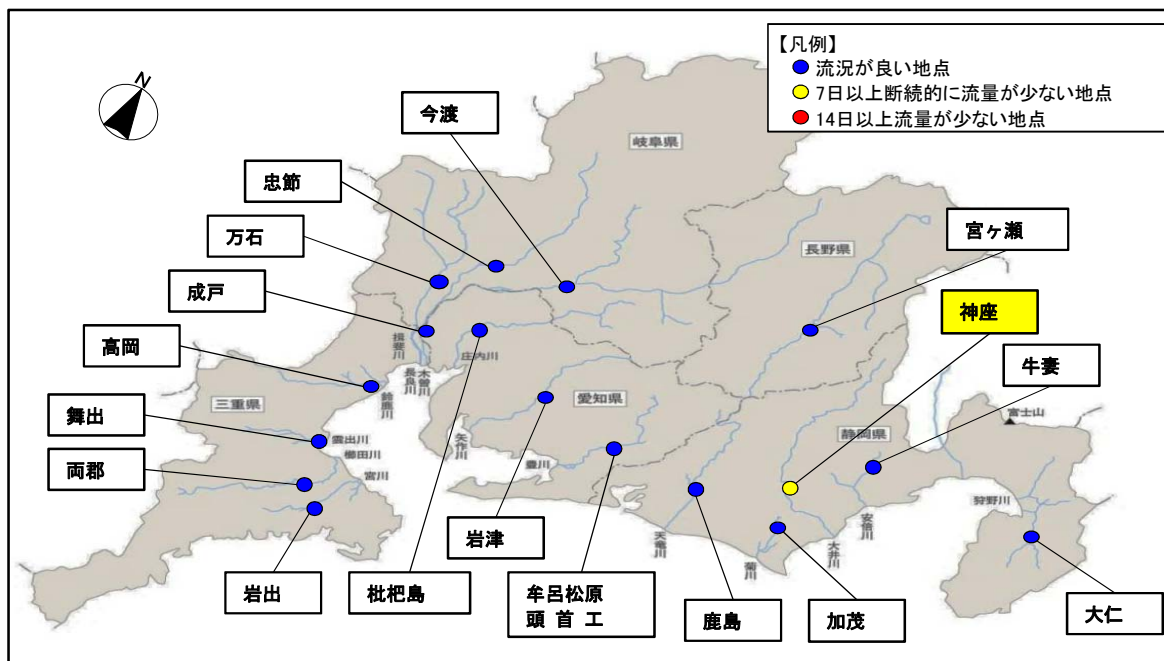
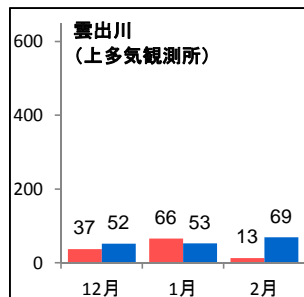
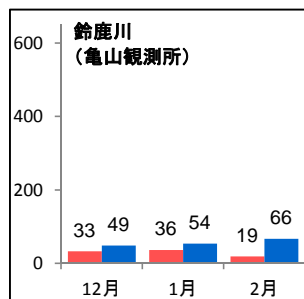


※ 宇連、大島、牧尾、岩屋、阿木川、味噌川、徳山ダムについては当日0時値。長島、矢作、君ヶ野、蓮、宮川ダムについては当日9時値。

【中部地方整備局管内の河川の流量及び降水量(H30.2.15現在)】

別紙

※速報値



■ H29(mm) ■ 平年値(mm)

※H30年2月の降水量は、2月14日までの月累計