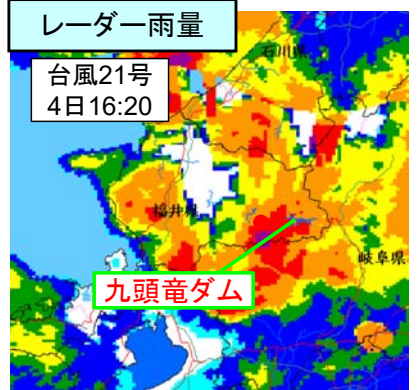
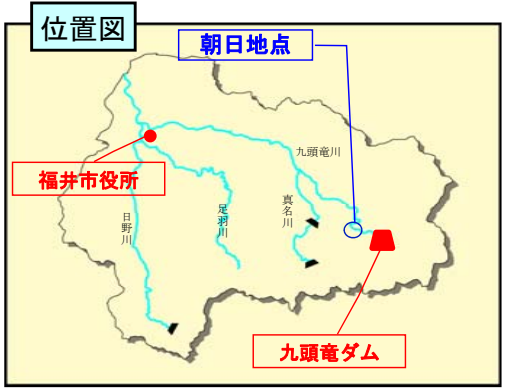
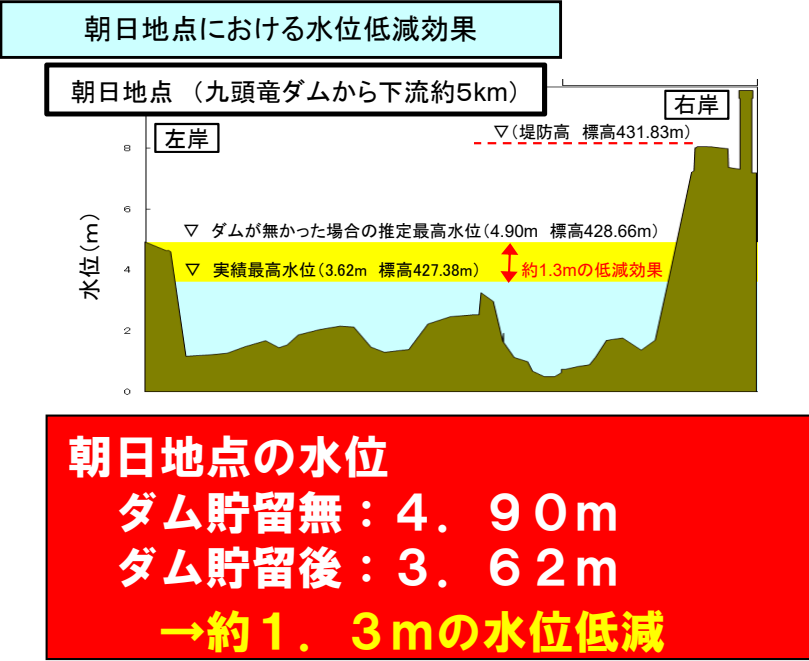
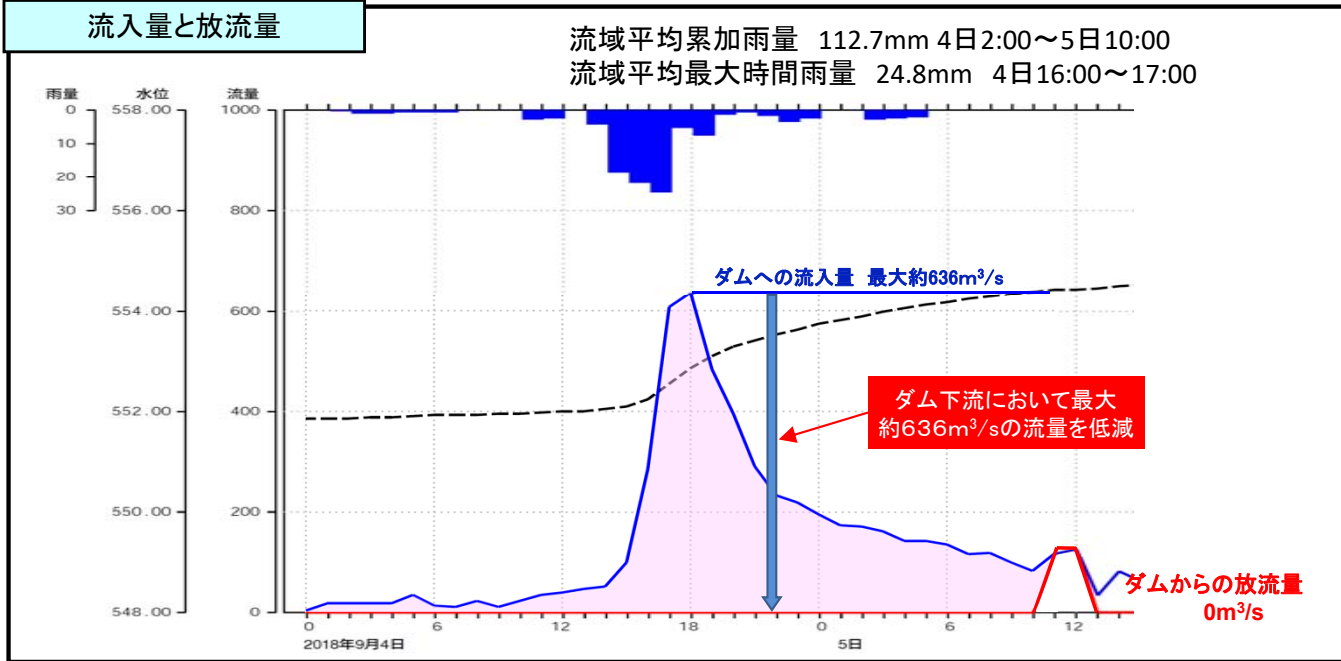


# 九頭竜ダムの洪水調節効果：9月4日からの台風21号による出水

○平成30年台風21号に伴う豪雨により九頭竜川上流域では、9月4日から9月5日にかけて、総雨量が110mmを超える降雨となり、九頭竜ダムへの流入量が約636m<sup>3</sup>/sを記録。

○九頭竜ダムでは、5日11:00時点で約1900万m<sup>3</sup>の洪水を貯留し、ダム下流の九頭竜川の水位を朝日地点（大野市朝日付近）の河川水位を最高で約1.3m低減させる効果があったと推定。



※数値等は速報値ですので、今後の精査等により変更する場合があります。