

洪水調節の概要

洪水の原因となった気象・降雨の概要

台風4号は、平成24年6月19～20日にかけて山梨県内に大雨をもたらしました。総雨量の多い所で402mm(栃代)を観測しました。

ダムの洪水調節効果

広瀬ダムの洪水調節効果

広瀬ダムでは流入量が洪水調節量(80m³/s)に達したため、洪水調節を実施しました。

深城ダムの洪水調節効果

深城ダムでは流入量が洪水調節量(80m³/s)に達したため、洪水調節を実施しました。

琴川ダムの洪水調節効果

琴川ダムでは流入量が洪水調節量(17m³/s)に達したため、洪水調節を実施しました。