

平成27年10月2日 降雨に伴う出水で
やぎさわ ぼうさい そうさ
矢木沢ダムは防災操作を行いました

防災操作により矢木沢ダムに約5.2万³m³を貯留

矢木沢ダム流域では、10月2日1時頃から10月2日10時までの累計で約34mmの降雨量を観測しました。

この降雨によってダムへの流入量が増えたことにより、2日5時00分に流入量（最大で毎秒約141立方メートル）が洪水量（毎秒100立方メートル）に達したため、防災操作を実施しダムに約5.2万立方メートルを貯留しました。

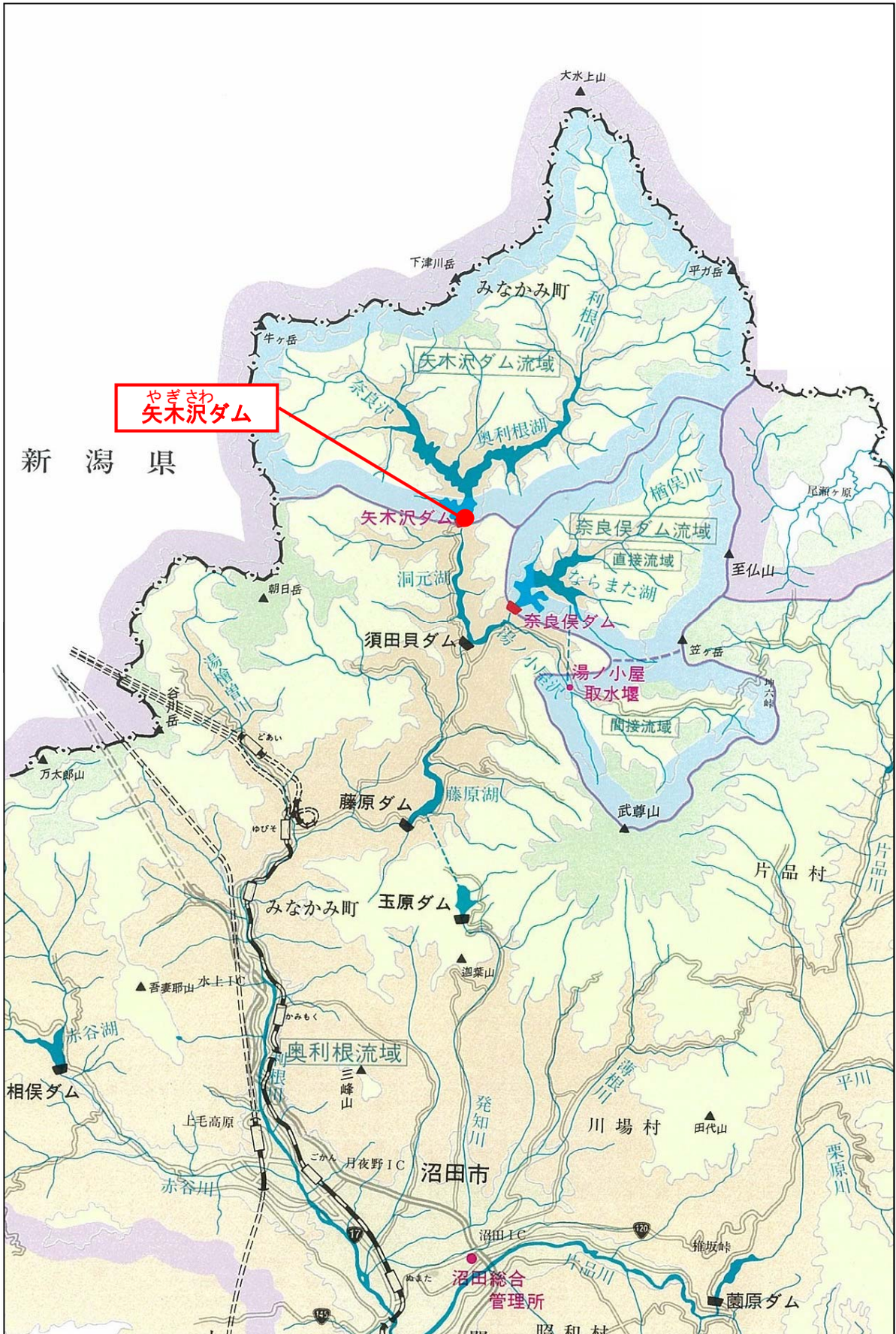
今後も、矢木沢ダムでは適切に防災操作を実施し、下流地域の洪水被害の防止・軽減に努めていきます。

ぼうさい そうさ

※防災操作とは、降雨等によりダムに流れ込む水の一部をダムに一時的に貯め込んで、ダムから下流に流れ出す量を減らし、下流の川の水位を低減させることです。

注) 数値は速報値です。

■位置図



■ 矢木沢ダムの防災操作の状況図

