

## 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19号は、令和元年10月11日～10月12日にかけて山梨県内に大雨をもたらしました。
- 山梨県内で総雨量の多い所で679mm(天神山)を観測しました。

### <ダム洪水調節>

広瀬ダムでは流入量が洪水調節量に達したため、洪水調節を実施しました。

塩川ダムでは流入量が洪水調節量に達したため、洪水調節を実施しました。

深城ダムでは流入量が洪水調節量に達したため、洪水調節を実施しました。

※荒川ダム、大門ダム、琴川ダムでは洪水量に達しませんでした。

### <参考>

○各ダムの洪水量は次の通り

- 広瀬ダム : 80m<sup>3</sup>/s
- 琴川ダム : 17m<sup>3</sup>/s
- 荒川ダム : 100m<sup>3</sup>/s
- 大門ダム : 120m<sup>3</sup>/s
- 塩川ダム : 80m<sup>3</sup>/s
- 深城ダム : 80m<sup>3</sup>/s