

- 富士川水系塩川ダムにおいて、最大1時間雨量15mm、最大流入量240.98m<sup>3</sup>/sを記録しました。
- 今回の洪水期間中において、最大約83万m<sup>3</sup>（50mプールで約700杯分）の水を貯留し下流の洪水被害の軽減を図りました。
- ダム下流の黒沢水位観測局地点（韮崎市岩下付近）では、約0.07mの水位を低減させる効果があったものと推測されます。

