

- 富士川水系塩川ダムにおいて、最大1時間雨量26mm、最大流入量113.79m³/sを記録しました。
- 今回の洪水期間中において、最大約92万m³ (50mプールで約767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0.06mの水位を低減させる効果があったものと推測されます。

