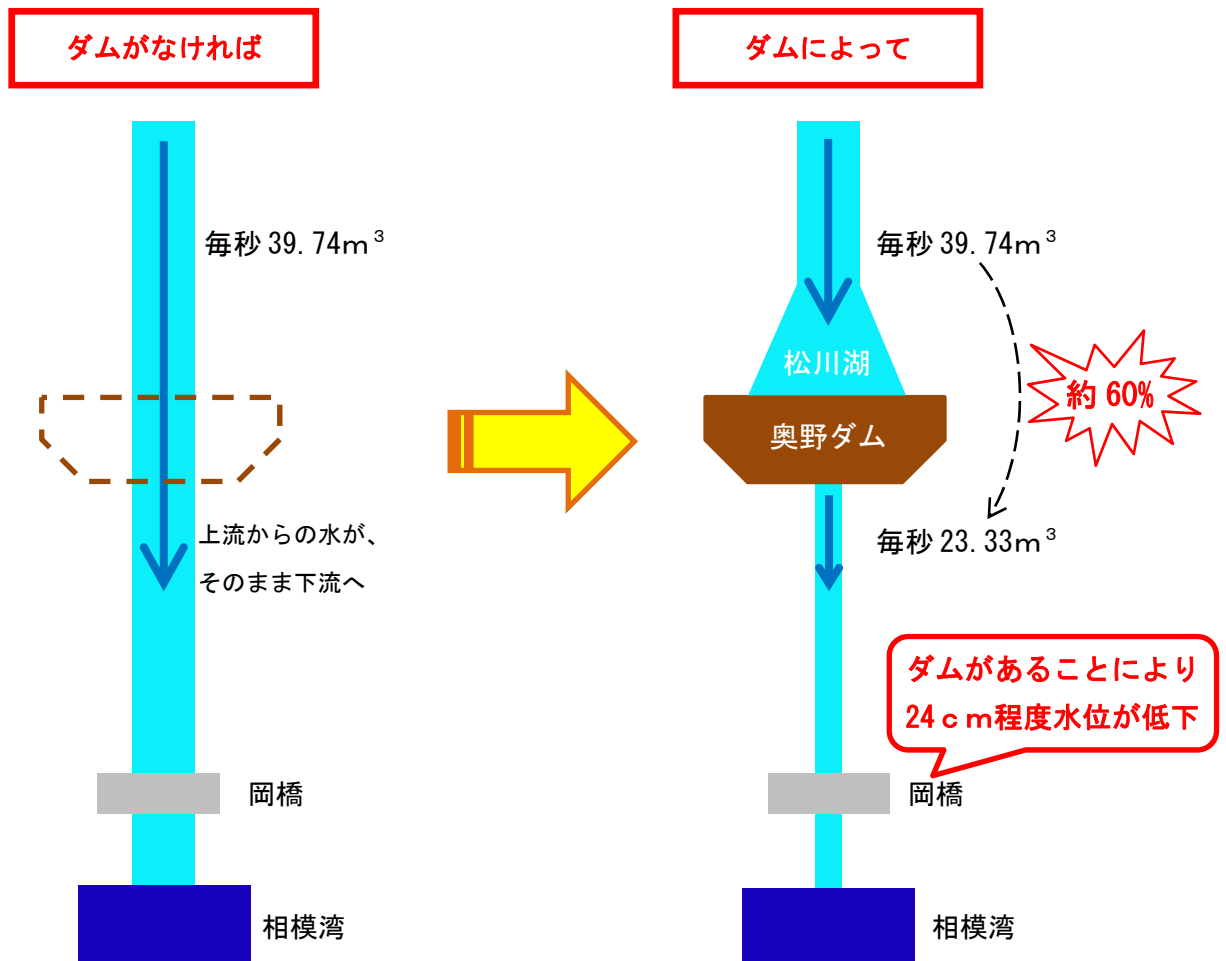


## 平成 28 年台風 16 号での奥野ダムの効果

平成 28 年 9 月 19 日から 21 日の台風 16 号によって伊東市に大雨が降りましたが、奥野ダムでは最大で約 5.0 万 $m^3$ の水を貯めました。(奥野ダムの流域の総降水量は、174mmでした。)

また、奥野ダムの湖(松川湖)には、最大で毎秒 39.74 $m^3$ の水が流れ込みましたが、湖に水を貯める効果によって、その時のダムの下流への放流量を毎秒 23.33 $m^3$ に抑えることができました。このため、伊東市桜木町の岡橋地点で、ダムが無かった場合と比較して、伊東大川の水位の上昇を 24cm 程度抑えることができました。



ここからも頑張るよ。応援してね。  
おくのくん

本資料の御問合せは  
奥野ダム管理所(電話 0557-38-0711) まで