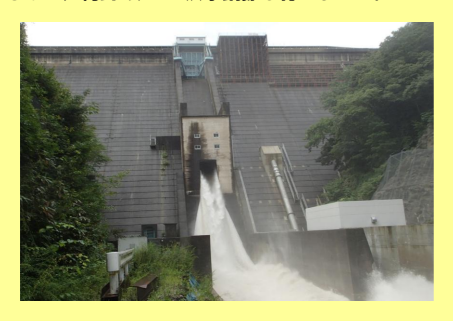


平成25年9月3日~5日前線性降雨に対応した防災操作による菅沢ダムの効果

菅沢ダム管理支所 平成25年9月

8月30日から9月4日にかけて、前線が西日本に停滞しました。一方台風15号及び17号から変わった温帯低気圧の影響で前線に向かって南から暖かく湿った空気が流れ込みました。

このため鳥取県では大気の状態が非常に不安定となり、菅沢ダムでも、最大流入量約127m3/sで、放流量約100m3/sとなり、約27m3/sの洪水調節を行いました。



常用洪水吐きゲート (コンジットゲート) 放流量 95.65㎡/s (15:00)



漆原橋

福長水位観測所	
菅沢ダム支所データ	
水位	3. 57m
流量	477. 61 m³/s