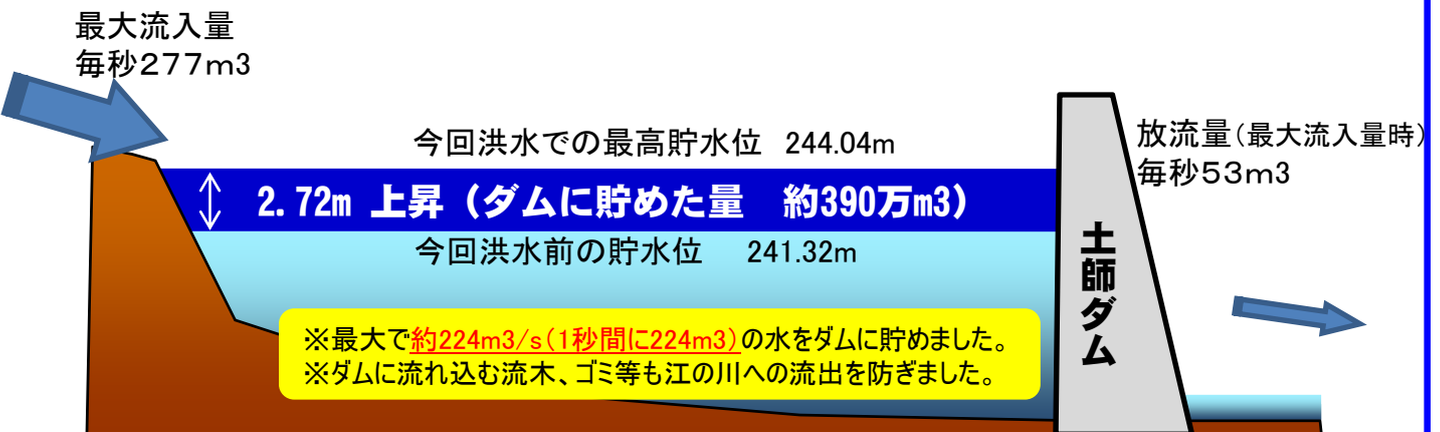


☆吉田地点(ダム下流10km)の水位を約40cm低下!

- 平成27年8月31日未明から9月1日昼頃にかけて、秋雨前線の影響で強い雨が降り、土師ダム上流に降った雨の総量は104mmを記録しました。
- これに伴い、土師ダムへ入ってきた水の量は最大で $277\text{m}^3/\text{s}$ に達し、このうち、**最大で $224\text{m}^3/\text{s}$ の水をダムに貯めました。**その結果、**吉田地点で約40cmの水位を下げる効果**があったと推測されます。



※水位低減量・想定水位について
最大流入量とダム放流量の差を換算したものである。



※数値は速報値であり、今後変わることがあります。