

岩屋ダムによる下流河川水位低下効果(速報)

発表 令和2年7月8日 7時10分
 使用データ時刻 令和2年7月8日 7時00分

【注意事項】

この概略計算は、使用データ時刻における岩屋ダムの貯留量を、同時刻の東沓部地点の流量に加算し、水位を算定したものです。

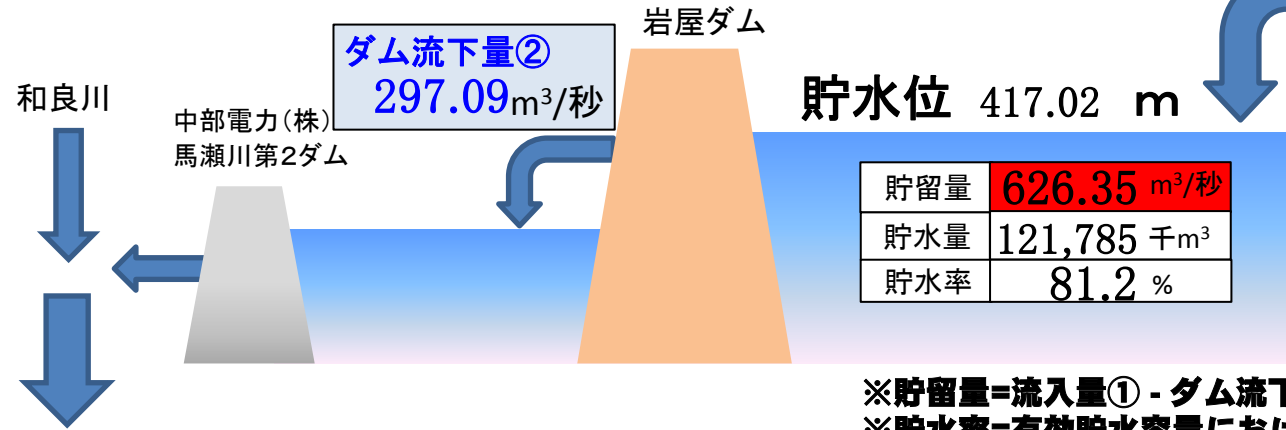
流入量①
923.44 m³/秒

ダム流下量②
297.09 m³/秒

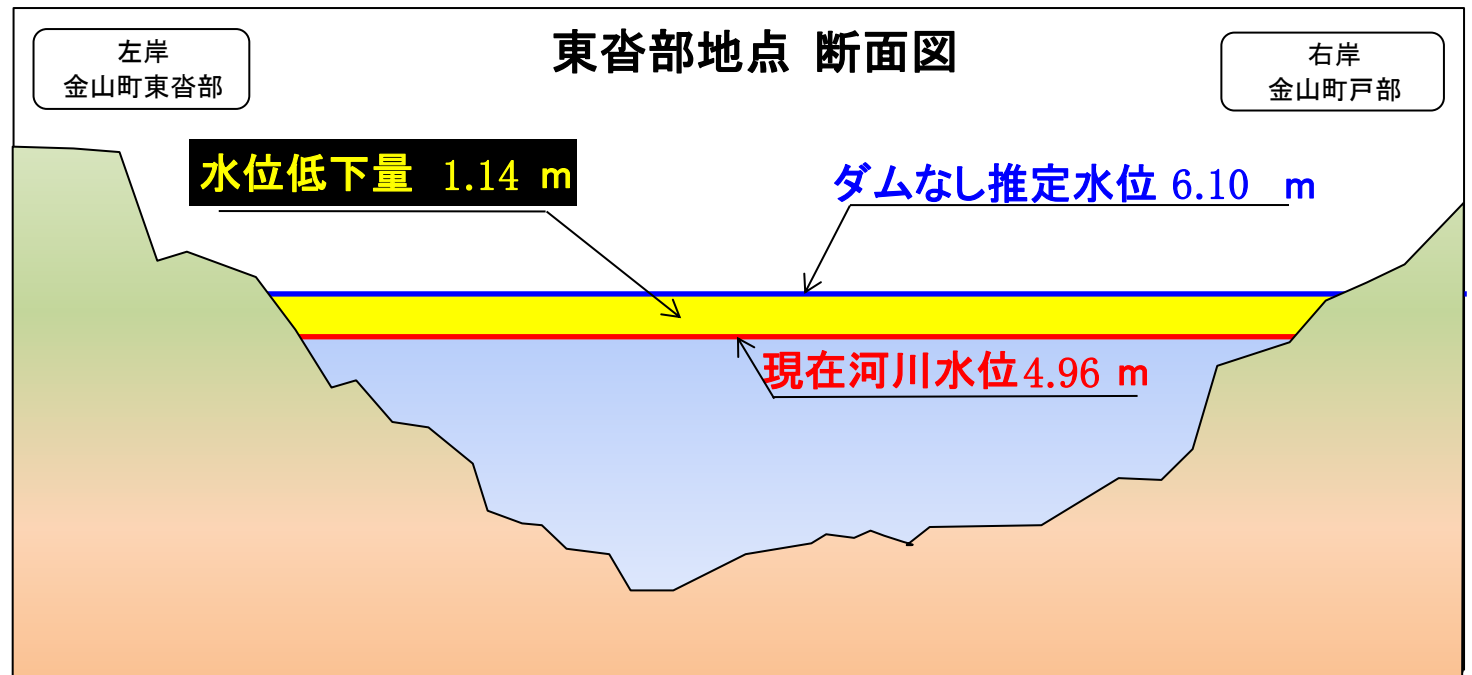
貯水位 417.02 m

貯留量	626.35 m³/秒
貯水量	121,785 千m ³
貯水率	81.2 %

※貯留量=流入量① - ダム流下量②
 ※貯水率=有効貯水容量における貯水率



東沓部地点 断面図



注) 数値は速報値です。