

令和 2 年 7 月 1 日  
九州地方整備局  
山国川河川事務所

**【速報】 6月27日の大雨における耶馬溪ダム防災操作の状況について**

耶馬溪ダムでは、6月27日に防災操作を行いました。

耶馬溪ダムへ流れてくる水量の一部をダムへ貯めることで、ダム下流の  
かみそぎ  
上曾木水位観測所地点において、河川の水位を約45センチメートル低下させる効果があったと推測されます。

- ・ 耶馬溪ダム流域平均の総雨量：152.8mm（27日5時～28日7時）
- ・ 耶馬溪ダム流域平均の最大1時間雨量29.2mm（27日10時）

※観測所所在地

- ・ かみそぎ  
上曾木水位観測所：大分県中津市本耶馬溪町大字曾木地先

山国川河川事務所HP

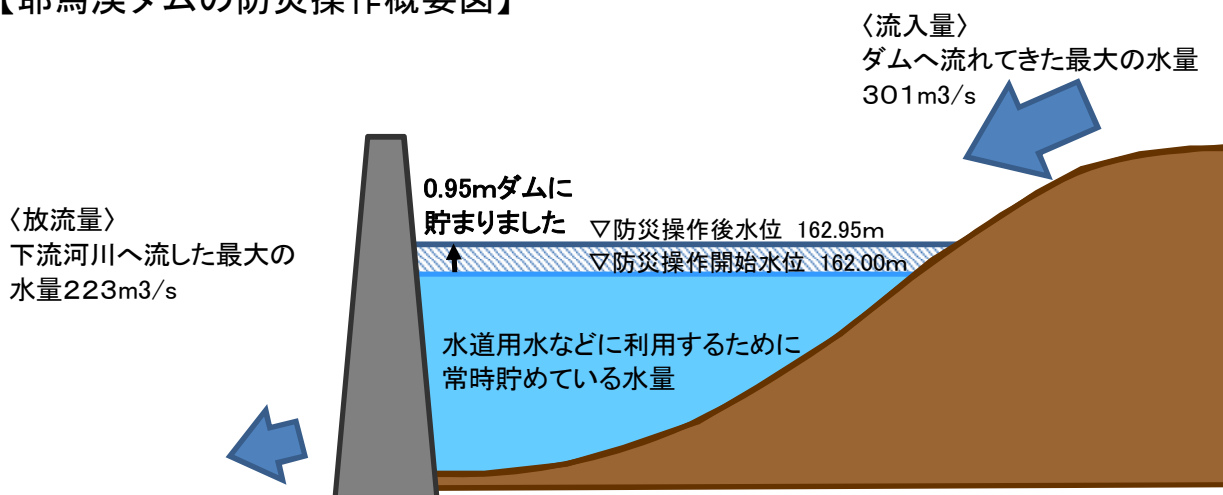
<http://www.qsr.mlit.go.jp/yamakuni/>

<問い合わせ先>国土交通省 九州地方整備局 山国川河川事務所

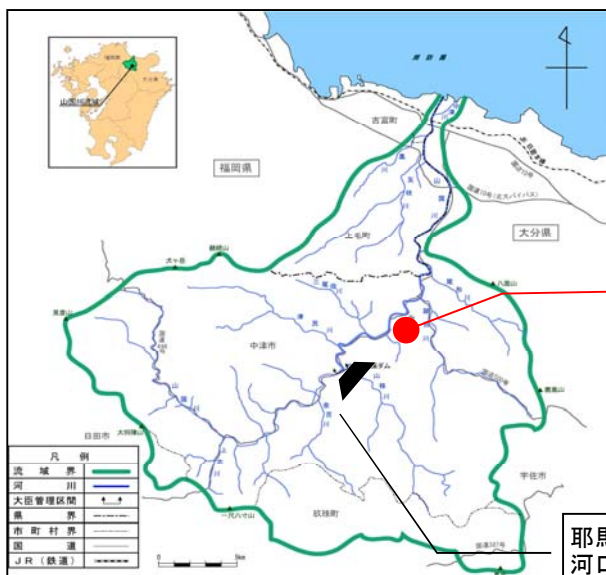
技術副所長 田島 二仁 電話：0979-24-0571

ダム管理課長 竹島 士朗 電話：0979-54-3136

## 【耶馬溪ダムの防災操作概要図】



## 【耶馬溪ダムの効果】



## 【参考】

<ダムへの最大流入量>  
 27日11時14分 301m<sup>3</sup>/s  
 (ダムからの最大放流量)  
 27日12時10分 223m<sup>3</sup>/s

