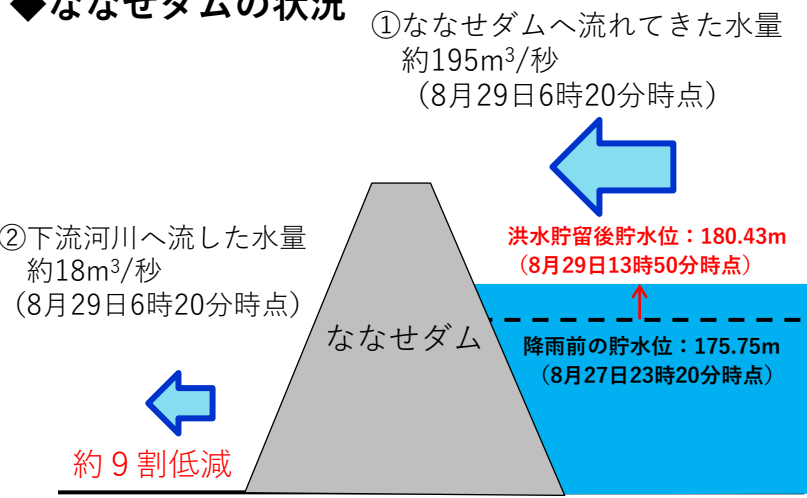


速報値  
令和6年9月

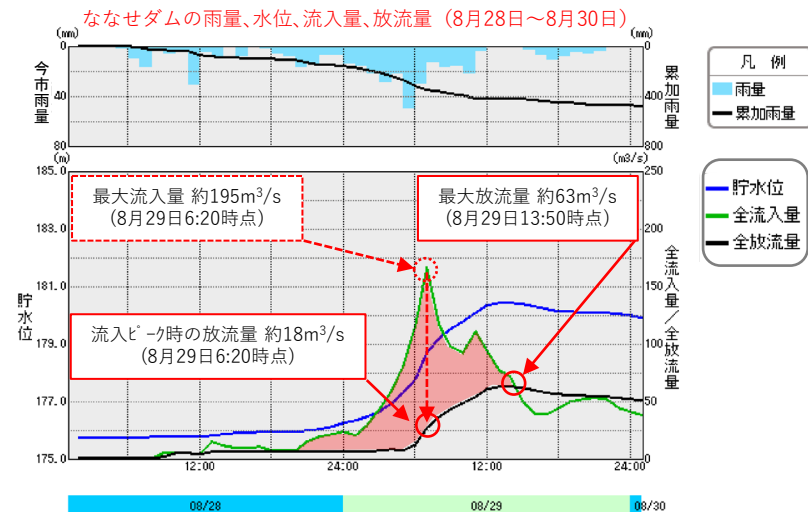
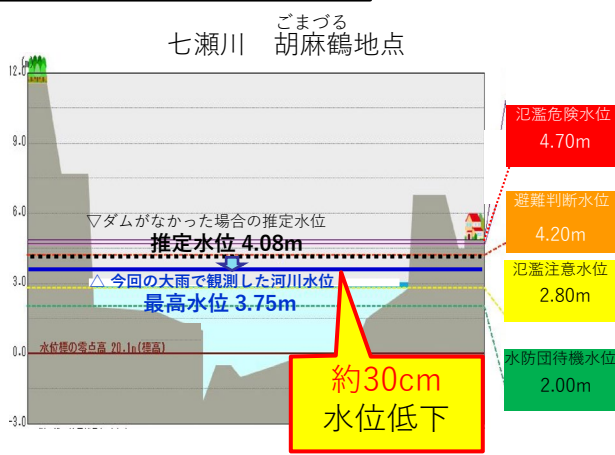
# おおいた ななせ ななせダムの洪水貯留による治水効果（大分川水系七瀬川）

- 台風第10号に伴う豪雨により、ダム上流域において493mm（8月27日23時20分～30日17時00分）の累加雨量を観測。
- ななせダムは、現在、本格運用前の試験湛水中ですが、約2,974千m<sup>3</sup>（25mプール約8,261杯分）の洪水を一時的に貯留し、洪水時に最大でダムへ流れてくる水量を約9割低減。
- これにより、ダム下流の大分川水系七瀬川の胡麻鶴地点において約30cmの水位低減効果を発揮したと推定。

## ◆ななせダムの状況



## ◆貯留状況写真



※本資料の数値は速報値及び暫定値であるため、今後の調査結果等で変わる可能性があります。