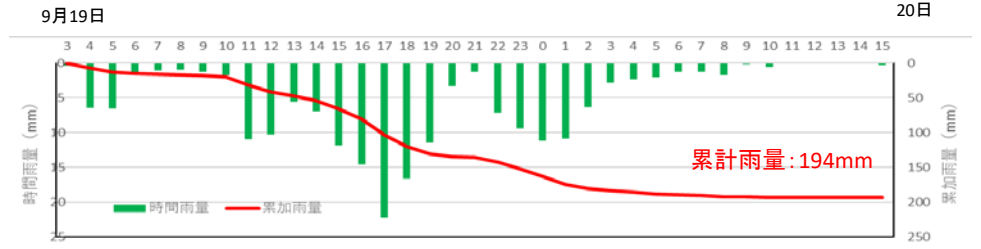


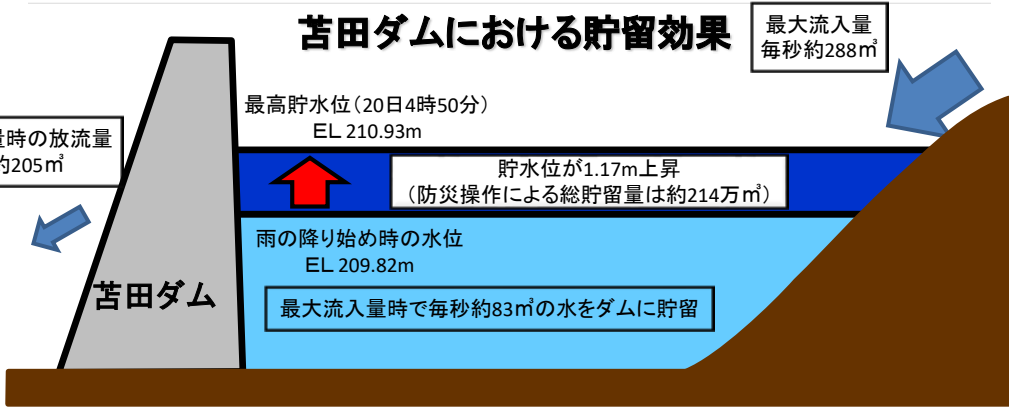
苫田ダムの防災操作による治水効果 (令和4年9月19日～9月20日) ~吉井川津山地点の水位を約59cm低下~

- 令和4年9月19日から9月20日にかけて、台風14号の影響により岡山県全域で降雨となり、苫田ダム上流域において、令和4年9月19日3時から9月20日15時の累加雨量（流域平均）が**194mm**となり、ダムへの最大流入量は**毎秒約288m³**を記録。
- 今回の防災操作において、最大で**約214万m³**の水を貯留し、下流の河川へ流す水量を最大流入時で**毎秒約83m³**低減。
- ダム下流の津山地点（岡山県津山市昭和町）では**約59cm**の水位を低減させる効果があったものと推定。

苫田ダム位置図



苫田ダムにおける貯留効果



苫田ダム貯水池の状況



津山地点(津山市昭和町今井橋付近)における水位低減効果



※数値は速報値であり、今後変わることがあります。