

太田川ダムだよ

発行：袋井土木事務所河川改良課 第90号 令和4年9月

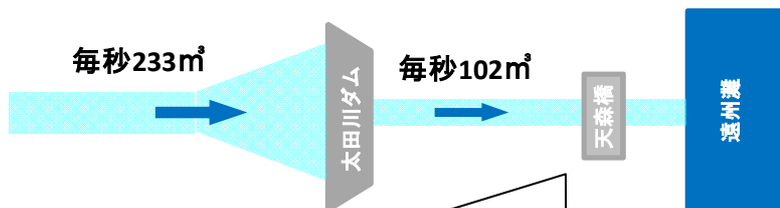
台風15号での太田川ダムの効果

台風15号の接近に伴い、9月23から24日にかけて、県内各地で大雨が降り、太田川ダムの流域では379.8mmの雨が降りました。

【ダムの洪水調節により、避難指示発令の判断の目安となる水位以下に低減】
ダムで洪水を貯留することにより下流河川の水位を低下させ、**避難指示発令の判断の目安となるはん濫危険水位以下に低減**することができました。

ダムによって

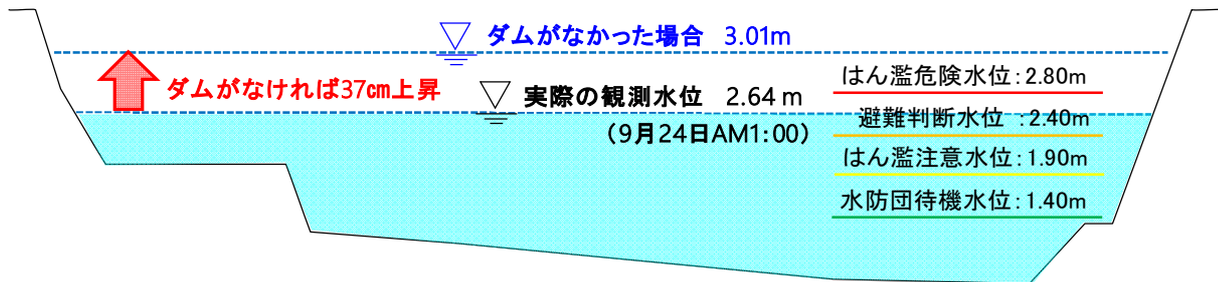
下流に流れる水量を、最大で毎秒131m³減少



〈はん濫危険水位とは〉

洪水によって家屋浸水などの被害を生じるはん濫起こる恐れがある水位を言い、市町長の避難指示等の発令判断の目安となる水位です。
はん濫危険水位を超えるといつはん濫してもおかしくない状況となります。

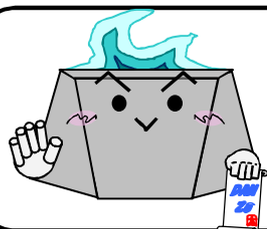
ダムがなければ、はん濫危険水位を超えていた可能性が高い



「太田川ダムホームページ」に太田川ダムの情報を掲載しています！

「袋井土木」または「太田川ダム」

検索



問合先：袋井土木事務所 河川改良課
〒437-0042 袋井市山名町2-1
TEL 0538-42-3211
FAX 43-0919

