

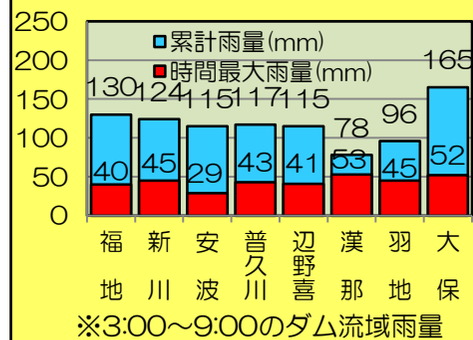
国管理ダムの効果（平成24年5月2日降雨について）

- 平成24年5月2日、沖縄本島北部地域を中心に短時間に激しい降雨が観測されました。
- 大保ダム流域においては、累計雨量165mm（3:00～9:00）、1時間最大雨量52mmを記録しました。
- 辺野喜ダムを除く7ダムで越流（オーバーフロー）しましたが、各ダムに流れ込む水を一時的に貯めて安全な水量だけを下流に流す洪水調節を行うことにより、下流の洪水被害の軽減を図りました。
- 福地ダム下流の「山と水の生活博物館」付近では、約2.5mの水位を低減させる効果があったものと推測されます。

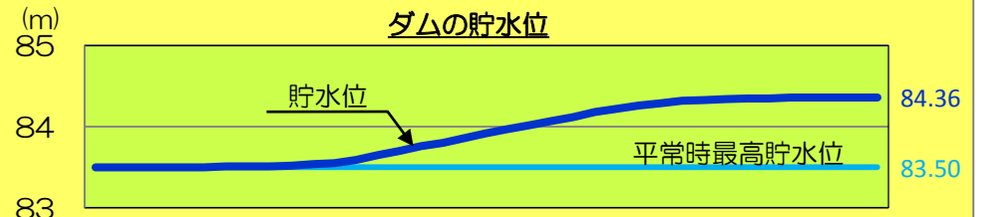
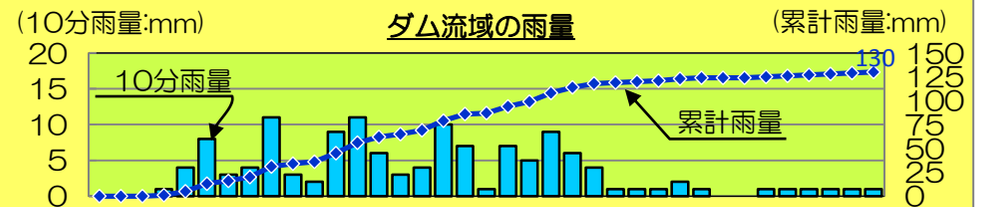
国管理8ダムの位置図



各ダム流域に降った雨の量



福地ダムの洪水調節状況



福地ダム：山と水の生活博物館付近における水位低減効果

