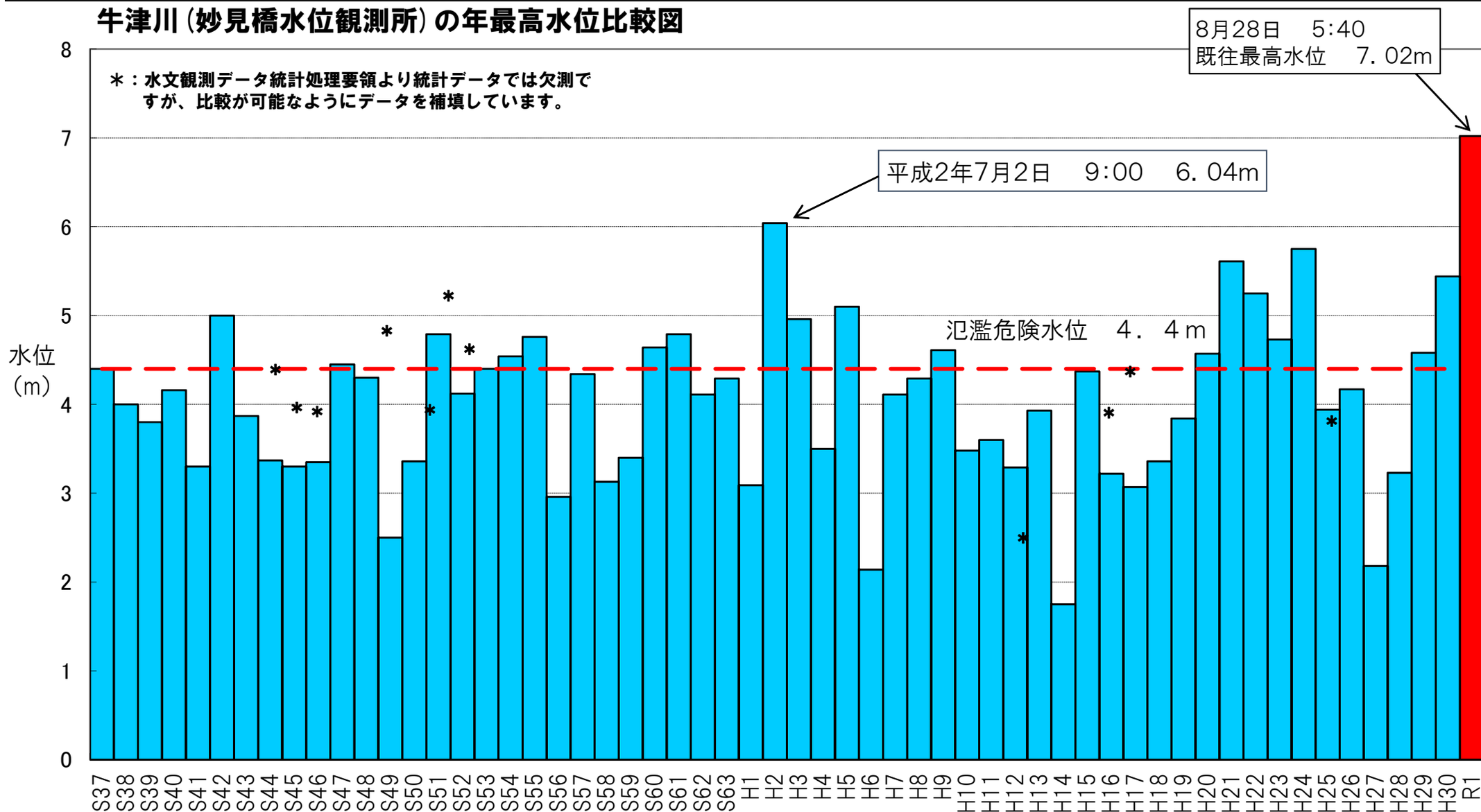


令和元年8月豪雨の水位の概要①-1 (六角川水系牛津川)

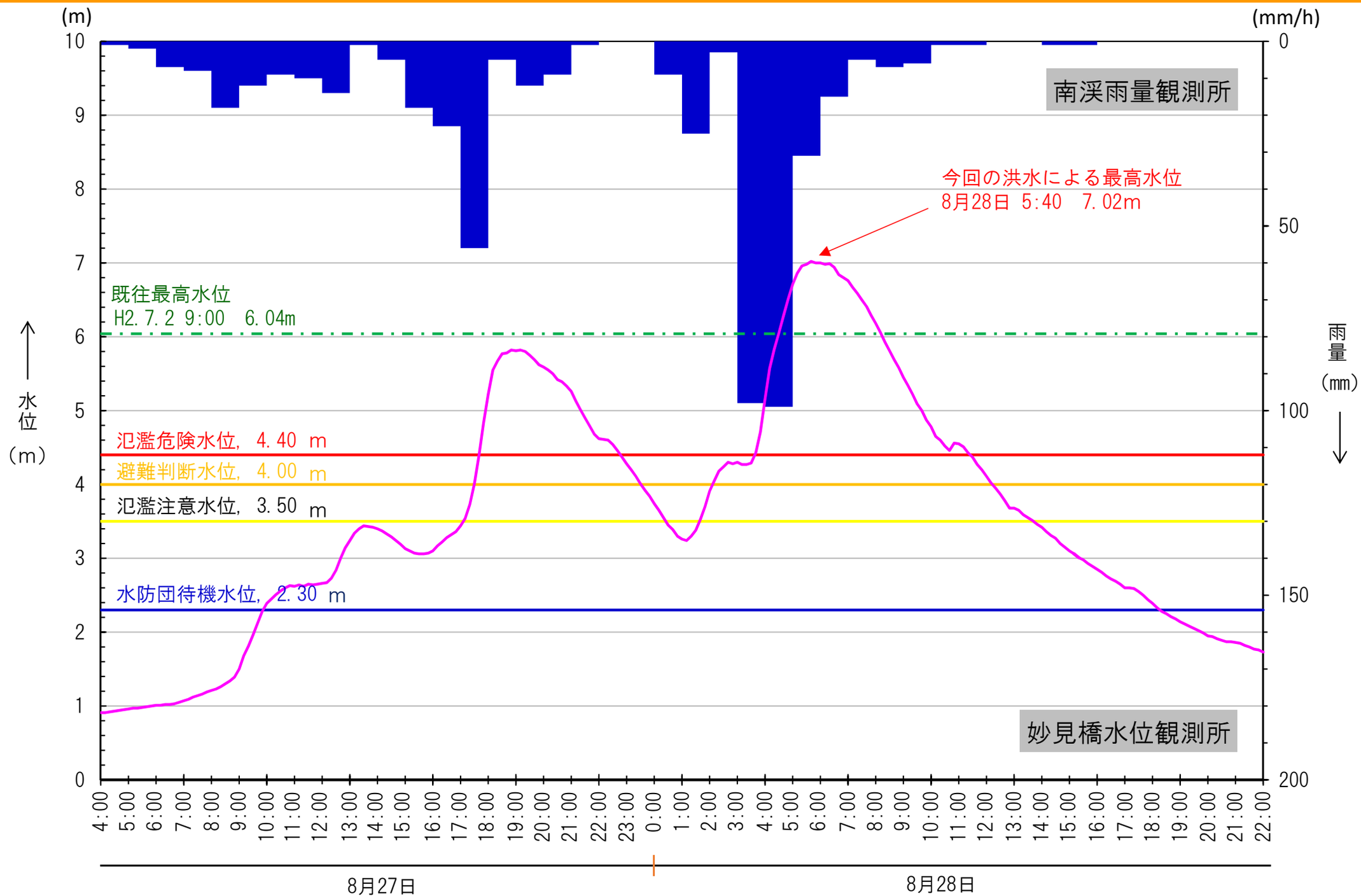
○六角川水系牛津川妙見橋水位観測所において、氾濫危険水位を超過し、8月28日5時40分に既往最高のピーク水位7.02mを記録しました。(氾濫危険水位:洪水により相当の家屋浸水等の被害を生じる氾濫の恐れがある水位)

牛津川(妙見橋水位観測所)の年最高水位比較図



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

令和元年8月豪雨の水位の概要①-2 (六角川水系牛津川)

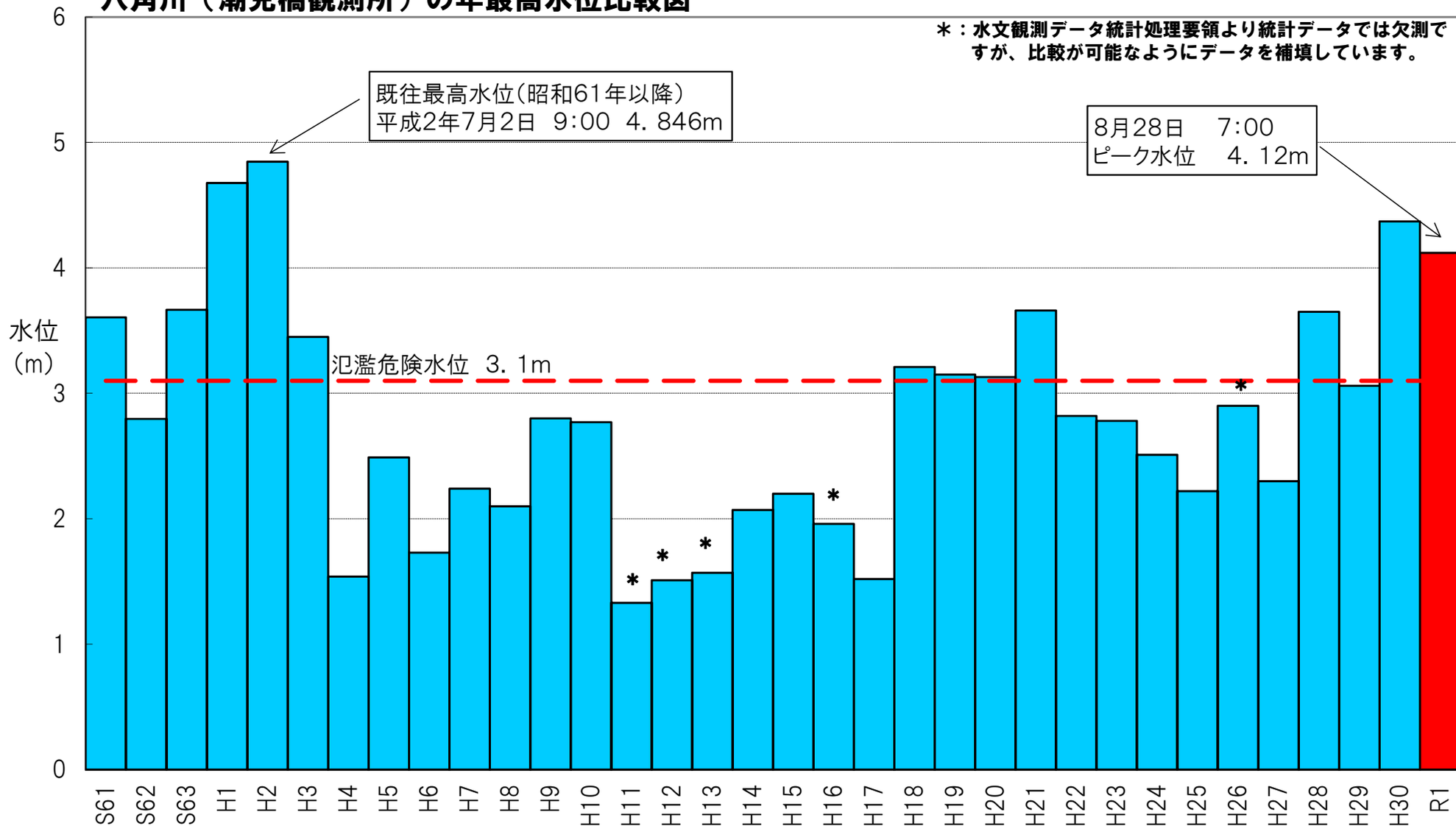


令和元年8月豪雨の水位の概要②-1（六角川水系六角川）

○六角川水系六角川の潮見橋水位観測所において、氾濫危険水位を超過し、8月28日7時00分にピーク水位4.12mを記録しました。

（氾濫危険水位：洪水により相当の家屋浸水等の被害を生じる氾濫の恐れがある水位）

六角川（潮見橋観測所）の年最高水位比較図



令和元年8月豪雨の水位の概要②-2 (六角川水系六角川)

