

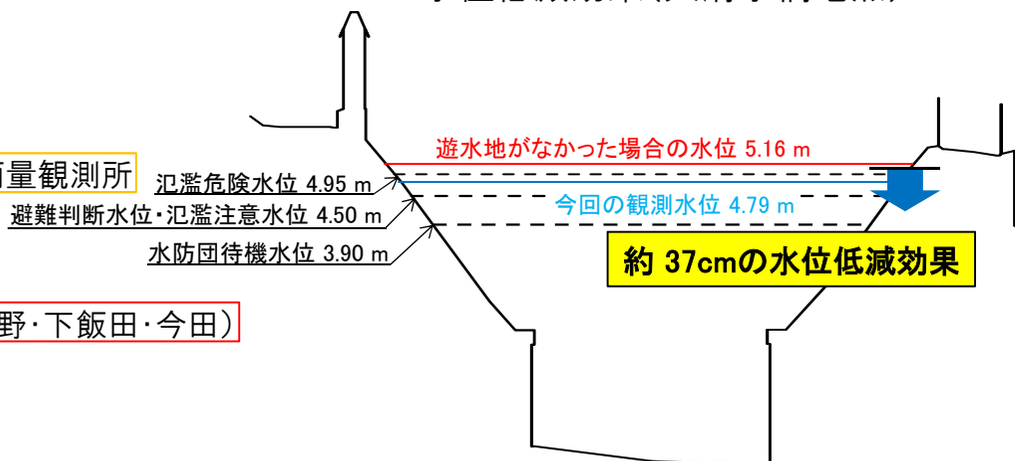
境川 境川遊水地(俣野、下飯田、今田)の効果(令和3年7月 豪雨)

- 令和3年6月30日から7月4日にかけての降雨では、境川流域に設定された高鎌橋雨量観測所において、時間最大雨量が38mm、境川遊水地雨量観測所において、連続雨量332mmを観測しました。
- 今回の降雨による洪水では、約251,000m³を貯留しました。(小学校25mプール約670杯分に相当)
- 遊水地下流の大清水橋地点では、約37cmの水位を低減させる効果があったものと推測されます。

境川遊水地 位置図



水位低減効果(大清水橋地点)



遊水地への流入状況(写真)



流入状況



俣野遊水地



今田遊水地

雨量観測値(境川遊水地雨量観測所)

