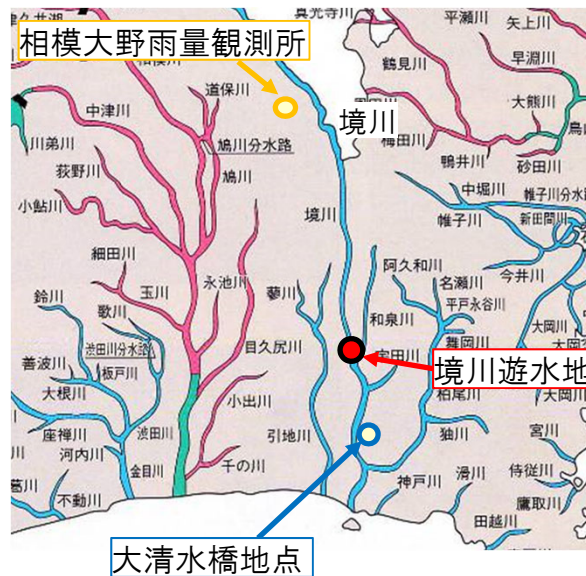


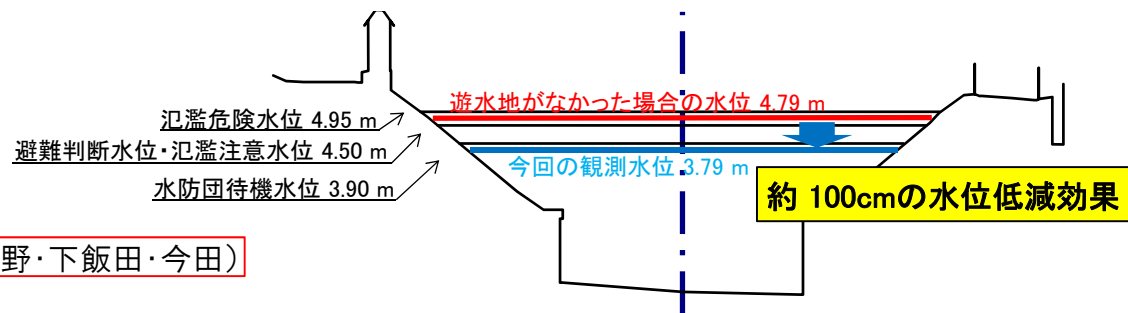
# 境川 境川遊水地(俣野、下飯田、今田)の効果(令和6年8月 台風10号)

- 令和6年8月の台風10号では、境川流域に設定された境川遊水地雨量観測所において、時間最大雨量が41mm、相模大野雨量観測所において、8月29日から31日までの連続雨量332mmを観測しました。
- 今回の降雨による洪水では、約924,000m<sup>3</sup>を貯留しました。(小学校25mプール約2464杯分に相当)
- 遊水地下流の大清水橋地点では、約100cm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)



俣野遊水地



下飯田遊水地



今田遊水地

雨量観測値(相模大野雨量観測所)

