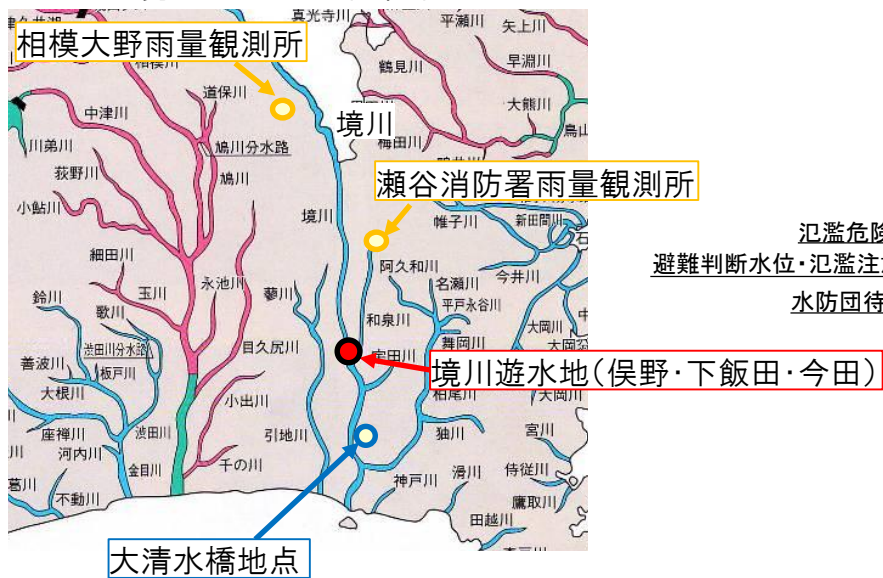


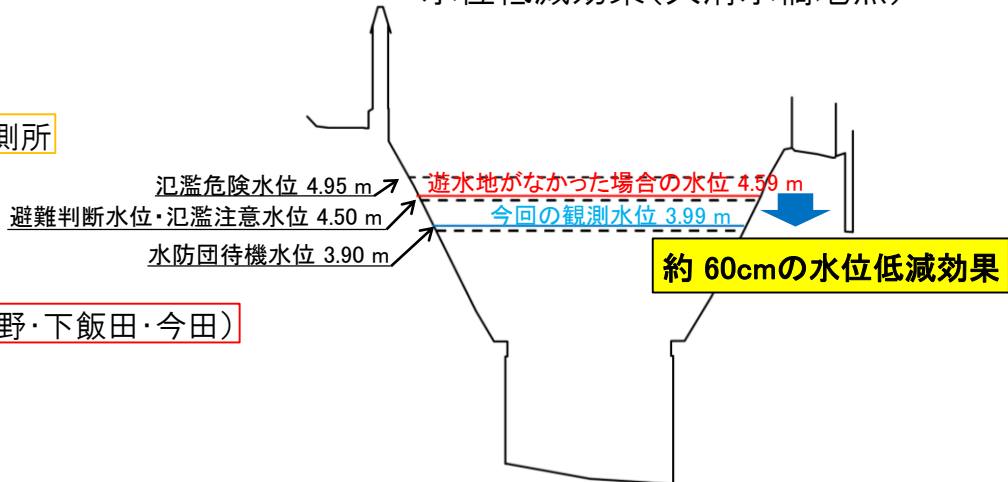
# 境川 境川遊水地(俣野、下飯田、今田)の効果(令和3年12月 大雨)

- 令和3年12月の大雨では、境川流域に設定された東部センター及び瀬谷消防署雨量観測所において、時間最大雨量が30mm、相模大野雨量観測所において、11月30日から12月1日までの連続雨量98mmを観測しました。
- 今回の降雨による洪水では、約256,000m<sup>3</sup>を貯留しました。(小学校25mプール約682杯分に相当)
- 遊水地下流の大清水橋地点では、約60cm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)

