

境川 境川遊水地(俣野・下飯田・今田)の効果(平成29年8月 集中豪雨)

- 平成29年8月1日の集中豪雨では、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51mm、連続雨量119mmを観測しました。
- 今回の降雨による洪水では、約320,000m³を貯留しました。(小学校25mプール約850杯分に相当)
- 遊水地下流の大清水橋地点では、約41cm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)



今田遊水地への流入状況(写真)



雨量観測値(高鎌橋雨量観測所)

