

# 堆積土砂の撤去による効果事例（二級河川 狩川）

## <位置図>



事業期間：R2～R5  
延長：約2.9km  
事業費：301百万円  
撤去量：1.7万m<sup>3</sup>

## <写真>



## <効果>

同規模の降雨に対して・・・撤去前の水位 (2.34m)

0.13mの水位低減効果

撤去後の水位 (2.21m)

堆積土砂の撤去

平成27年7月16日【土砂撤去前】  
累計雨量361mm (時間最大60mm)

令和4年9月18日【土砂撤去後】  
累計雨量350mm (時間最大66mm)