

佐波川流域の河川改修(山口県防府市)

5か年加速化対策

3か年緊急対策

国土強靱化

NATIONAL RESILIENCE

災害時の効果発揮事例

効果概要: 3か年緊急対策等で河道掘削を実施したことや島地川ダム(国)及び佐波川ダム(山口県)による洪水調節を実施したことにより、H21.7洪水よりも2日雨量の多い6月29日からの大雨において、防府市上右田地先付近では、水位を約0.9m低下させ、浸水被害を軽減。

府省庁名: 国土交通省

■ 実施主体:

国土交通省中国地方整備局

■ 対策の概要:

河道掘削 等

■ 事業費: 約8.30億円(H25~R2年度)

(うち5か年加速化対策約2.20億円)

(うち3か年緊急対策約3.00億円)

上右田地先整備状況(9k000付近)



出水状況(R5.7.1 5:00頃)



水位低減効果

