

氾濫を許容した場合の治水対策の比較

A : 当該地の従来の治水対策

B : 当該地の安全性を向上しつつ、下流への流出抑制

【参考】: 越流堤、周囲堤等による計画遊水地による流出抑制

【事業費の比較】

A	B
46億円	140億円

【下流への流出抑制の比較(岩出地点)】

A	B	【参考】
—	10m ³ /s	60m ³ /s

※S34.9岩出流出量 6,670m³/s

五條市域(野原)の対策(案)

築堤



五條市域(野原)の対策(案)

築堤



五條市域(牧、小島)の対策(案)

築堤



五條市域の対策(案)

築堤

