

# 神崎川治水対策事業について

## 事業内容

神崎川は、時間雨量65ミリ程度の降雨による洪水での床上浸水を防ぐことを当面の治水目標として河川改修事業を実施しています。

| 河川名 | 整備対象区間    | 延長     | 整備内容  |
|-----|-----------|--------|---|
| 神崎川 | 河口～新三国橋下流 | 約9.8km | 時間雨量65ミリ程度の降雨による洪水で床上浸水を防ぐことを目標とし河床掘削を行います。河床掘削に伴い、橋脚の補強が必要とされる橋梁については、照査を行い対策を講じます。河床掘削に伴い、環境基準を超過するダイオキシン類などが確認された場合には、適宜処理方法を検討し対処します。 |

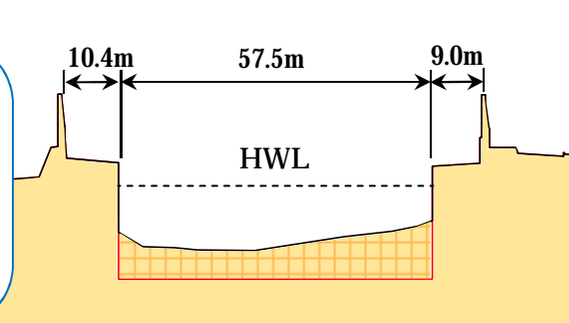


整備対象区間平面図（猪名川合流地点下流側）

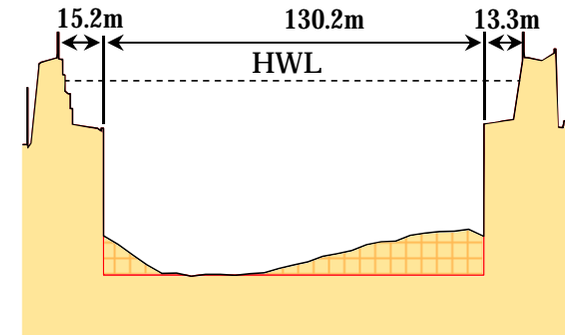


整備対象区間平面図（猪名川合流地点上流側）

**計画対象期間**  
 神崎川下流ブロック（河口～猪名川合流部）  
 計画策定（H27年）から概ね30年  
 神崎川ブロック（猪名川合流部～新三国橋）  
 計画改定（H30年）から概ね30年



整備断面例（1.4km付近、No.14地点）



整備断面例（9.6km付近、No.96地点）

