

河川整備の推進

洪水氾濫を未然に防ぐ河川整備の推進

～洪水氾濫を未然に防ぐ河川整備を計画的に推進～

取組の目的

大規模氾濫に対する減災のため、治水対策を実施します。

取組の内容

- 洪水氾濫を未然に防ぐ対策として、河川の整備を推進します。
- 頻発する自然災害に備えた河川改修を実施していきます。

実施箇所の状況



濁川(喜多方市)
河道掘削、伐木状況



濁川

河川の適正な管理

近年の豪雨災害を踏まえた取組

～生活の安心・安全を守るためハード・ソフト一体となった取組～

取組の目的

河道掘削や伐木等を実施し、治水安全度を向上させる。
また、近年の洪水被害を踏まえたハード・ソフト一体となった治水対策を計画的に推進する。

取組の内容

- 治水安全度の向上を図るため、河道断面を確保するための河道掘削、支障となる雑木の伐採、洪水の越流に強い構造の河川堤防の整備を推進します。
- ソフト対策として、想定される最大規模の降雨に係る洪水浸水想定区域図の作成や河川監視カメラ、危機管理型水位計の設置を拡大します。

◆危機管理型水位計



(西会津町 長谷川 吉田橋)

実施箇所の状況



◆伐木等の実施



日橋川



◆河川堤防の強化

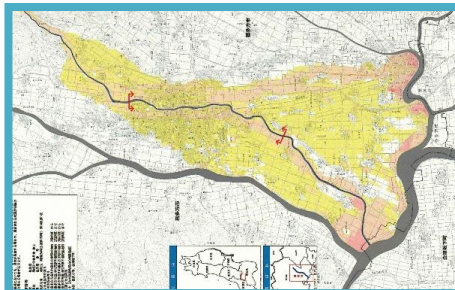


長瀬川

防草シート

天端舗装と除草シートにより、洪水の越流に強い構造の推進するとともに、除草必要面積の低減と利用者の利便性向上にも寄与。

◆洪水浸水想定区域図

洪水浸水想定区域図
(喜多方市 田付川 H31年3月)