# 流域治水プロジェクト

二級水系

## 木谷郷川水系・賀茂川水系・高野川水系・蛇道川水系・三津大川水系

### 流域治水プロジェクト【位置図】

~頻発化・激甚化する豪雨からいのちを守る流域治水対策の推進~

令和6年度版

中央ブロック

- 〇平成30年7月豪雨をはじめとした近年の大規模な豪雨災害や、気候変動による豪雨の頻発化・激甚化が懸念されていることを踏まえ、事前防災対策を進める必 要がある。
- 〇堤防や河道掘削等河川整備のほか、田んぼダムやため池を活用した雨水の貯留などの流域対策を推進し氾濫をできるだけ防ぐ。
- ○氾濫した場合を想定して土地利用規制や居住誘導、不動産取引時のリスク情報提供などを実施することにより、被害対象を減少させる。
- ○河川情報の充実やハザードマップの作成・周知、出前講座の実施などにより、確実な避難や経済被害の軽減、早期復旧復興に努める。



#### 二級水系 流域治水プロジェクト

## 木谷郷川水系・賀茂川水系・高野川水系・蛇道川水系・三津大川水系 流域治水プロジェクト【ロードマップ】

令和6年度版

中央ブロック

~頻発化・激甚化する豪雨からいのちを守る流域治水対策の推進~

〇 木谷郷川・賀茂川・高野川・蛇道川・三津大川では、上下流・本支川の流域全体を俯瞰し、県、市、住民が一体となって次の手順で「流域治水」を推 進する。

【短期】平成30年7月豪雨をはじめとした近年の大規模な豪雨災害に対し、再度災害防止を最優先として治水対策を実施。

【中期・中長期】更に流域全体の安全度を向上させるため、引き続き治水対策を実施。あわせて、立地適正化計画等に基づく水災害リスクを考慮したまちづくりの推進や、ハザードマップの作成・周知等、的確な避難行動につなげるためのソフト対策の充実を図る。





る段階

関係者が様々な治水対策を計画的に進めてい