

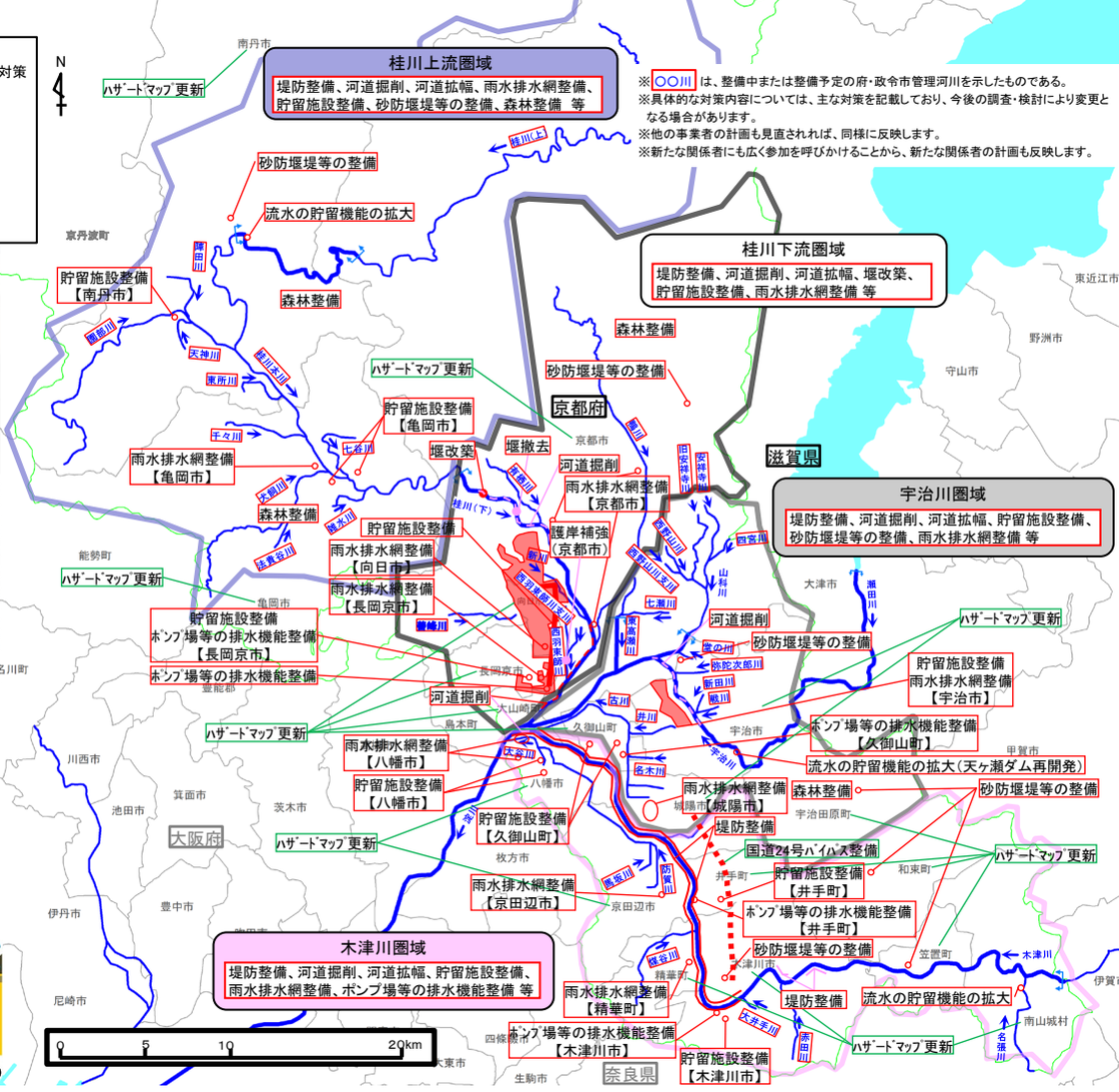
淀川水系流域治水プロジェクト 淀川（京都府域）分会【位置図】

～みず・ひと繋る古都を支える流域対策の推進～

- 京都府域では、宇治川、木津川、桂川が1箇所で合流する三川合流点が存在。
- 三川合流点の上流では、合流点の高い水位によるバックウォーター現象から、各河川において、水位が高く洪水が流れにくい状態となるため、内水河川からの排水が困難となり、近年洪水でも内水被害が発生。
- このため、三川合流点への流量の低減や合流時間を分散させ、バックウォーター現象を抑制する対策等を実施する。

凡例

- 大臣管理区間
- 堤防整備
- 河道掘削
- 堰改築、堰撤去
- 県境
- 市町村境
- 貯留施設整備
- 雨水排水網整備 等
- 道路整備
- 拡充する治水対策



●氾濫をできるだけ防ぐ・減らすための対策

- ・堤防整備、河道掘削、堰改築、堰撤去、護岸補強
- ・砂防堰堤等の整備
- ・雨水排水網整備、ポンプ場等の排水機能整備
- ・天ヶ瀬ダム再開発
- ・流水の貯留機能の拡大
- ・堆積土砂撤去
- ・河川管理施設等の老朽化対策
- ・河道内樹木の伐採
- ・森林整備
- ・ため池等の整備、貯留施設整備
- ・開発行為に伴う調整池の設置
- ・各家庭等における雨水貯留施設整備への助成 等

●被害対象を減少させるための対策

- ・立地適正化計画策定
- ・条例等に基づき計画している安全なまちづくり
- ・水害リスクマップの作成

●被害の軽減、早期復旧・復興のための対策

- ・地区タイムラインの活用
- ・広域避難計画の策定
- ・要配慮者避難確保計画等の作成、支援
- ・ハザードマップ更新
- ・マイ・防災マップ、マイ・タイムラインの作成支援
- ・まるごとまちごとハザードマップの整備
- ・分かりやすい防災気象情報の提供
- ・VR・AR等を用いた情報発信
- ・排水ポンプ車出動要請の連絡体制の整備、排水計画に基づく排水訓練の実施
- ・避難行動に資する情報発信等の高度化及び防災情報の充実
- ・「局地的豪雨探知システム」の活用推進とゲリラ豪雨対策アクションプランの策定
- ・災害救援に寄与する浸水エリア外の道路ネットワーク整備

■グリーンインフラの取り組み 詳細次ページ



淀川水系流域治水プロジェクト 淀川(大阪府域)分会 【位置図】

～滯輝く関西経済圏を支える流域対策～

- 大阪府域では複数河川が低平地を貫流しており、下流部では人口・資産が集積したゼロメートル地帯が大阪湾へ向けて広がることから洪水、津波、高潮、内水氾濫等により大規模な浸水被害が発生するリスクがある。
- このため、河川改修やダム整備と併せて、下水道施設整備、流出を抑制する雨水貯留施設等の拡大や河川防災ステーション整備、広域避難計画策定等の流域治水対策を実施する。

■ 氾濫をできるだけ防ぐ・減らすための対策

- ・高規格堤防整備、築堤、堤防強化
- ・河道拡幅・掘削、橋梁架替
- ・護岸、落差工改築・撤去
- ・砂防事業、森林整備及び保全
- ・閘門新設、水門改築、施設耐震補強
- ・河川防災拠点整備、河川防災ステーション整備
- ・高架橋緊急避難場所確保
- ・ダム建設、ダムの堆砂除去
- ・事前放流等の実施・体制構築
- ・地下河川、流域調節池、遊水地
- ・下水道等の排水施設整備・改修・修繕・更新
- ・雨水貯留浸透施設の整備
- ・各家庭等における雨水貯留浸透施設整備への助成
- ・ため池の治水活用 等

■ 被害対象を減少させるための対策

- ・土地利用誘導
- ・開発行為に対する流出抑制対策指導
- ・水害リスクマップの作成 等

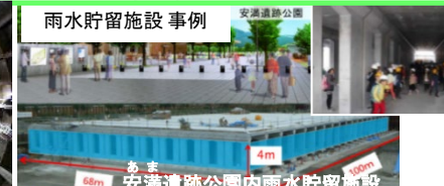
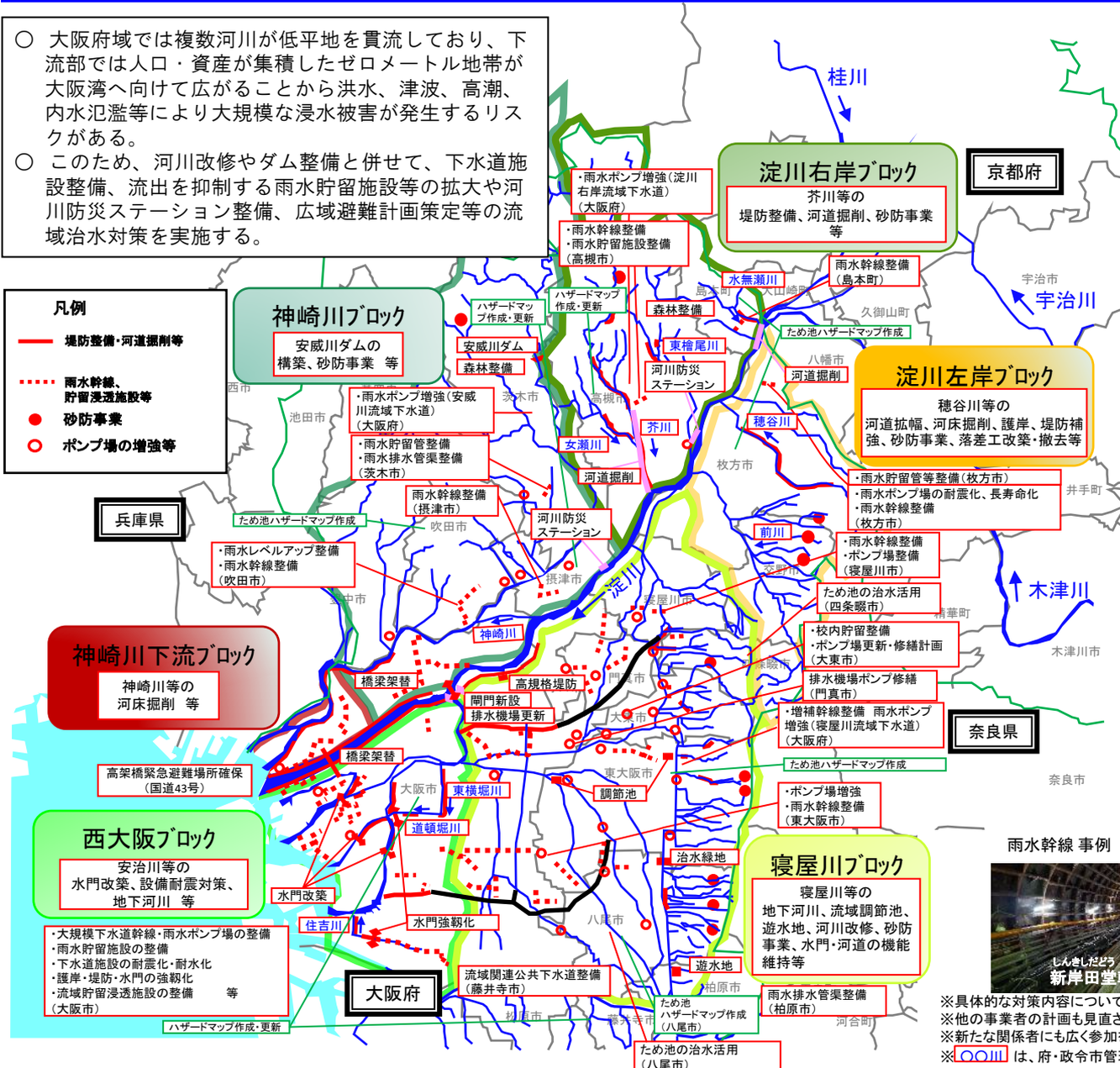
■ 被害の軽減、早期復旧・復興のための対策

- ・洪水ハザードマップ作成・更新
- ・ため池ハザードマップ作成
- ・防災教育・啓発活動等の推進
- ・要配慮者利用施設における避難計画の策定支援
- ・タイムラインの作成・運用
- ・マイ・防災マップ、マイ・タイムラインの作成支援
- ・VR・AR等を用いた情報発信
- ・ホットライン構築
- ・水位計・監視カメラの設置、監視体制の拡充
- ・広域避難計画策定
- ・分かりやすい防災気象情報の提供
- ・ゲリラ豪雨対策アクションプラン策定 等

■ グリーンインフラの取り組み 詳細次ページ

凡例

- 堤防整備・河道掘削等
- 雨水幹線、貯留浸透施設等
- 砂防事業
- ポンプ場の増強等



※具体的な対策内容については、主な対策を記載しており、今後の調査・検討により変更となる場合があります。
 ※他の事業者の計画も見直されれば、同様に反映します。
 ※新たな関係者にも広く参加を呼びかけることから、新たな関係者の計画も反映します。
 ※**〇〇川**は、府・政令市管理河川の代表的な箇所(河川)を示したものである。