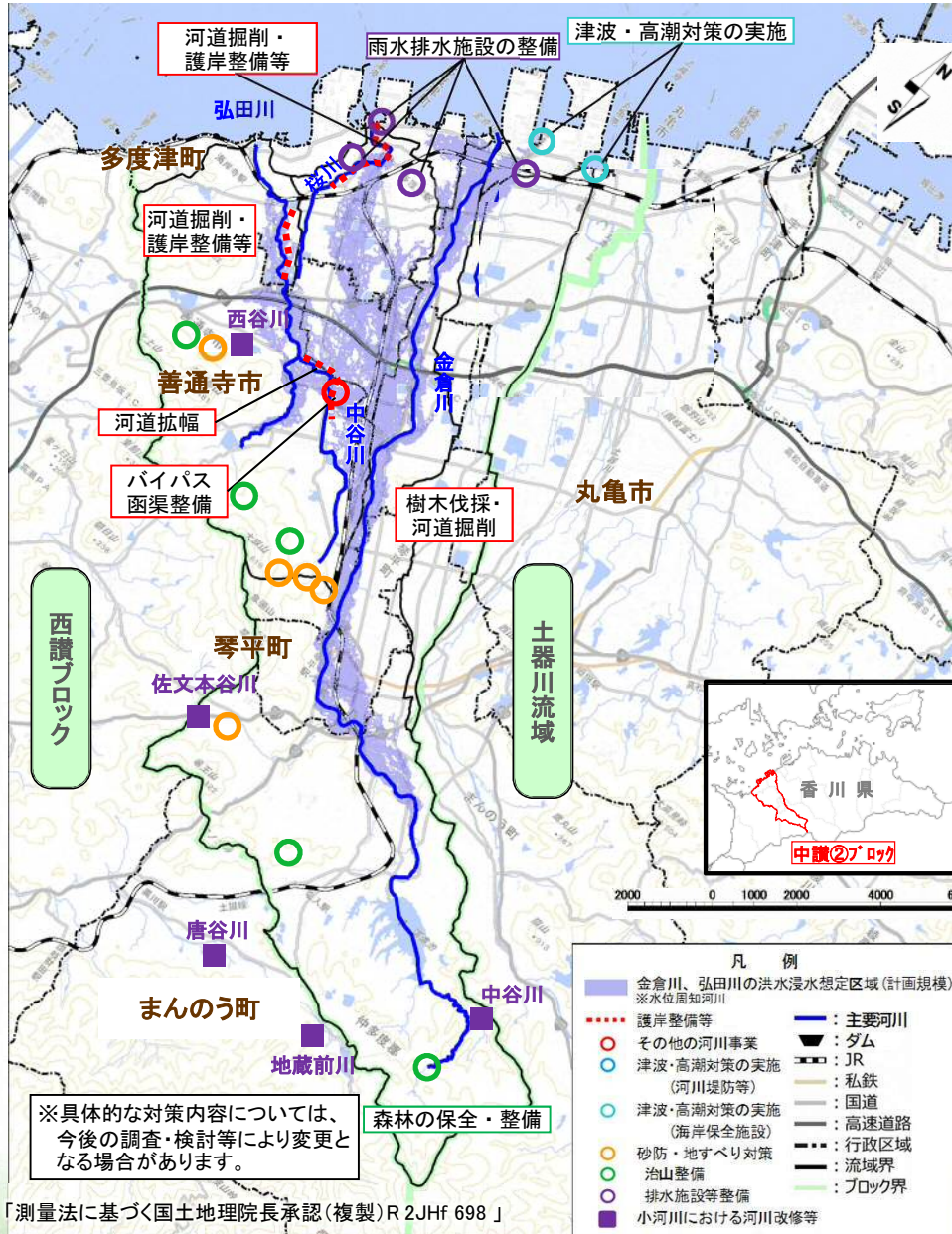


中讃②ブロック流域治水プロジェクト【位置図】

地域を育んできた歴史・文化を後世に引き継ぐための流域治水対策



○中讃②ブロック(弘田川、金倉川、桜川水系外)において、流域の関係者による治水対策や事前防災対策として、以下の取り組みを推進することにより、既往最大と同規模の洪水等を安全に流し、流域における浸水被害の軽減を図る。

- 氾濫をできるだけ防ぐ・減らすための対策**
 - ・護岸整備等による河川改修【県】
 - ・樹木伐採・河道掘削【県】
 - ・津波・高潮対策の実施【県】
 - ・小河川等における河川改修・河道掘削等【県・市町】
 - ・雨水排水施設の整備【市町】
 - ・砂防設備の整備等【県】
 - ・治山施設の整備、森林の保全・整備【県・森林整備センター】
 - ・雨水貯留施設整備の促進【市】
 - ・農地・ため池の保全・活用【県・市町】
 - ・土地開発行為に伴う洪水調節池の設置等【事業者】

- 被害対象を減少させるための対策**
 - ・土地利用の検討【市町】

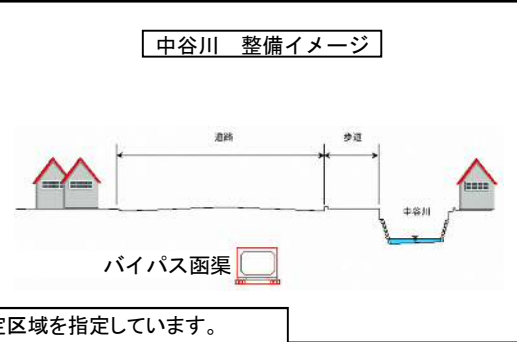
- 被害の軽減、早期復旧・復興のための対策**
 - ・洪水時のホットラインの構築【県・市町・気象台】
 - ・タイムラインを活用した避難訓練【県・市町】
 - ・高潮・洪水浸水想定区域図の公表【県】、土砂災害警戒区域等の公表【県】
 - ・ハザードマップの改良、周知、活用【市町】
 - ・ICT等を活用した洪水情報等の提供【県・市町・気象台】
 - ・災害リスクの現地表示【県・市町】
 - ・防災教育（出前講座等）の促進【県・市町・気象台】
 - ・要配慮者利用施設の避難確保計画作成の促進等【県・市町】

※具体的な対策内容については、今後の調査・検討等により変更となる場合があります。

「測量法に基づく国土地理院長承認(複製)R2JHf 698」



平成22年8月豪雨による浸水被害(中谷川)
※水位周知河川について、洪水浸水想定区域を指定しています。
<https://www.pref.kagawa.lg.jp/kasensabo/kasen/kouzuinsou.html>



※本プロジェクトは、ブロック圏域内のあらゆる治水対策事業を対象としている。

中讃②ブロック流域治水プロジェクト【ロードマップ】

地域を育んできた歴史・文化を後世に引き継ぐための流域治水対策

●中讃②ブロックでは、香川県、丸亀市、善通寺市、琴平町、多度津町、まんのう町、森林整備センター、気象台が一体となって、以下の手順で「流域治水」を推進する。
 【短期】 災害の発生を未然に防ぐため、護岸整備、河道掘削、津波・高潮対策、下水道整備、砂防設備の整備等のハード対策、及び立地適正化計画の見直し、ハザードマップ改良・周知、ホットラインの構築、タイムラインを活用した避難訓練等のソフト対策を実施。
 【中長期】 護岸整備を完成させるとともに、下水道整備、雨水貯留浸透施設整備の促進、災害情報伝達の高度化、避難行動を支援するための啓発・教育の推進の継続実施と、土地利用の検討(立地適正化計画の見直し等)を実施し、流域全体の安全度向上を図る。

区分	対策内容	実施主体	水系名	工程	
				短期	中長期
氾濫をできるだけ防ぐ・減らすための対策	護岸整備等による河川改修 樹木伐採・河道掘削	県	金倉川外	護岸整備等実施 河道掘削・樹木伐採	完了後の維持管理
	津波・高潮対策の実施(海岸保全施設)	県	—	I期後期 工事完了	II期工事 実施
	砂防設備の整備等	県	金倉川外	砂防設備の整備等	
	治山施設の整備、森林の保全・整備	県・森林整備センター	金倉川外	治山施設の整備、森林の保全・整備の継続	
	小河川等における河川改修・河道掘削等、雨水排水施設の整備、雨水貯留施設整備の促進	県・丸亀市、多度津町、善通寺市、まんのう町	金倉川外	小河川等における河川改修、河道掘削等 雨水排水施設の整備、雨水貯留施設整備の促進	
	農地・ため池の保全・活用	県・丸亀市、多度津町、善通寺市、まんのう町、琴平町	金倉川外	農地の保全・水田貯留機能の強化の推進 ため池の事前放流等	
	土地開発行為に伴う洪水調節池の設置等	事業者	—	土地開発行為に伴う洪水調節池の設置等	
被害対象を減少させるための対策	土地利用の検討	丸亀市、多度津町、善通寺市	金倉川外	立地適正化計画の見直し、防災指針作成の推進	
被害の軽減、早期復旧・復興のための対策	洪水時のホットラインの構築、タイムラインを活用した避難訓練 等	県・丸亀市、多度津町、善通寺市、まんのう町、琴平町・気象台	金倉川外	洪水時のホットラインの構築、タイムラインを活用した避難訓練 等	
	防災教育の促進、要配慮者利用施設の避難確保計画作成の促進等	県・丸亀市、多度津町、善通寺市、まんのう町、琴平町・気象台	金倉川外	防災教育の促進、要配慮者利用施設の避難確保計画作成の促進等	
	ICT等を活用した洪水情報の提供	県・丸亀市、多度津町、善通寺市、まんのう町、琴平町・気象台	金倉川外	ICT等を活用した洪水情報の提供、防災情報の提供	
	ハザードマップの改良、周知、活用	丸亀市、多度津町、善通寺市、まんのう町、琴平町	金倉川外	ハザードマップの改良、周知、活用	
	災害リスクの現地表示	県・丸亀市・多度津町・善通寺市・まんのう町・琴平町	—	災害リスクの現地表示	
	高潮・洪水浸水想定区域図の公表 土砂災害警戒区域等の公表	県	金倉川外	高潮・洪水浸水想定区域図の公表 土砂災害警戒区域等の公表	

気候変動を踏まえたさらなる対策を推進

※スケジュールは今後の事業進捗によって変更となる場合がある

香川県
流域治水プロジェクト

中讃②ブロック流域治水プロジェクト【流域治水の具体的な取組】
地域を育んできた歴史・文化を後世に引き継ぐための流域治水対策

護岸整備等による
河川改修【県】

整備率46.3%

※河川整備計画に基づき整備
している河川の整備状況
[整備済延長÷計画延長]

(令和6年3月末時点)

樹木伐採・
河道掘削【県】

3河川

(令和5年度実施)

津波・高潮
対策【県】

工事中 1海岸

(令和6年3月末時点)

小河川等における
河川改修・河道掘削等
【県・市町】

河川改修 7河川

河道掘削 2河川

(令和5年度実施)

雨水排水施設の
整備【市町】

工事中 3箇所
整備完了 1箇所

(令和6年3月末時点)

砂防施設の
整備等【県】

工事中 4箇所
整備完了 1箇所

(令和6年3月末時点)

治山施設の整備
【県】

工事中 2箇所
整備完了 2箇所

(令和6年3月末時点)

森林の保全・整備
【県、森林整備センター】

1地域

(令和5年度実施)

立地適正化計画における
防災指針の作成【市町】

—

(令和6年3月末時点)

避難のための
防災情報【県】

洪水浸水
想定区域 12河川

土砂災害
警戒区域 イエロー1176箇所
レッド 1003箇所

市町単位で集計
(対象:多度津町、琴平町、
まんのう町、普通寺市)

(令和6年3月末時点)

高齢者等避難の
実効性の確保

洪水 116施設
避難確保
計画 土砂 17施設

市町単位で集計
(対象:多度津町、琴平町、
まんのう町、普通寺市)

(令和6年3月末時点)

氾濫をできるだけ防ぐ・減らすための対策

桜川 河川改修事業
【県】多度津町(護岸整備等による河川改修)



西谷川 河川改修事業
【普通寺市】普通寺市吉原町(小河川における河川改修)



被害の軽減、早期の復旧・復興のための対策

多度津町 ハザードマップの改良
【多度津町】(多度津町HPより)

