

二級水系
流域治水プロジェクト

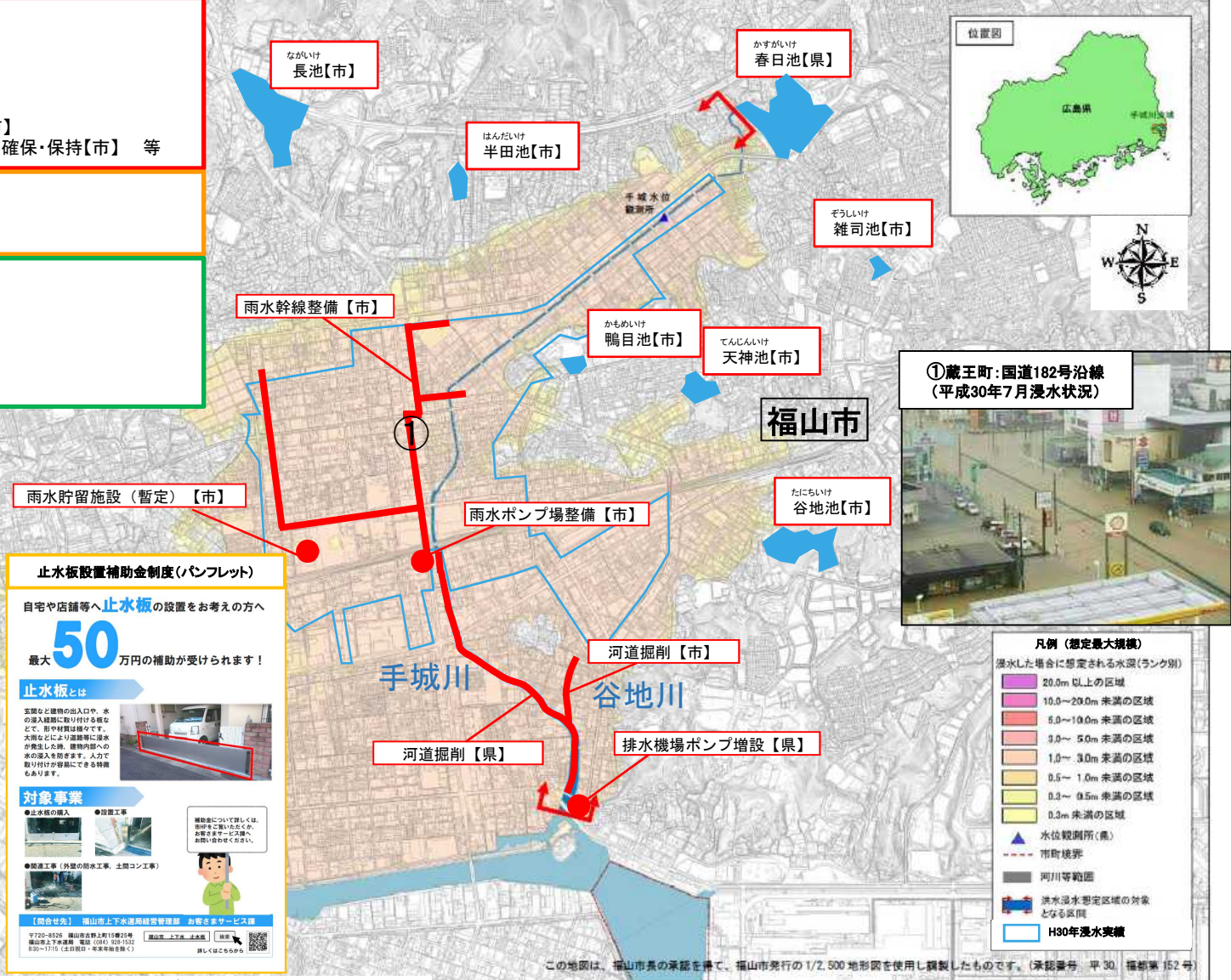
手城川水系流域治水プロジェクト【位置図】

～大規模製鉄所の進出等により都市化した低平地における流域治水～

広島県

○ 平成30年7月豪雨で甚大な被害が発生した手城川水系では、平成7年7月に発生した豪雨を目標とする整備計画の実施に加えて、平成29年9月豪雨（短期集中降雨）の降雨50(mm/60分)及び平成30年7月豪雨（長期継続降雨）の降雨243(mm/24h)と同規模の降雨に対し100mm/h安心プランを策定し、流域における床上浸水被害の解消を図る。

- 氾濫をできるだけ防ぐ・減らすための対策
 - ・河道掘削【県・市】
 - ・排水機場ポンプ増設【県】
 - ・雨水幹線整備【市】
 - ・雨水ポンプ場整備【市】
 - ・既設雨水貯留施設やため池の低水位管理【市】
 - ・雨水貯留、排水施設の重点的管理による能力確保・保持【市】 等
- 被害対象を減少させるための対策
 - ・止水板設置【市民】
 - ・止水板設置補助金交付制度【市】 等
- 被害の軽減、早期復旧・復興のための対策
 - ・監視カメラ画像、水位情報の提供【県】
 - ・警戒パトロール実施による注意喚起【市】
 - ・洪水ハザードマップの作成、公表【県・市】
 - ・内水ハザードマップの作成、公表【市】
 - ・「総合防災訓練」の実施【県・市】 等



止水板設置補助金制度(パンフレット)

自宅や店舗等へ**止水板**の設置をお考えの方へ

最大 **50** 万円の補助が受けられます!

止水板とは

玄関など建物の出入口や、水の浸入経路に取り付ける板などで、形や材質は様々です。大雨などにより建物等に浸水が発生した時、建物内部への水の浸入を防ぎます。入力で取り付けが容易にできる特長もあります。

対象事業

- 設置工事
- 関連工事(外壁の防水工事、土間コン工事)

【問合せ先】 福山市上下水道局経営管理部 お寄せサービス課

〒720-8526 福山市古市上野1番地5号
 福山市庁本庁舎 電話: (0849) 333-1122
 8:30~17:15 (土日祝日・年末年始を除く)

※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る。

この地図は、福山市長の承認を得て、福山市発行の1/2,500地形図を使用し複製したものです。(承認番号: 平30-福製第152号)

二級水系
流域治水プロジェクト

手城川水系流域治水プロジェクト【ロードマップ】

広島県

～大規模製鉄所の進出等により都市化した低平地における流域治水～

- 手城川では、上下流・本支川の流域全体を俯瞰し、県、市、市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29年9月及び平成30年7月豪雨相当の降雨に対し床上浸水を解消するため、河道掘削や排水機場の整備、雨水幹線・雨水ポンプ場整備を実施。
 - 【中期・中長期】更に流域全体の安全度を向上させるため、平成7年7月豪雨相当の降雨に対しても床上浸水の解消に向けて引き続き河道掘削等を実施。あわせて逃げ遅れゼロを目指した、浸水想定区域の指定・公表や危険箇所等の周知、危機管理型水位計および河川監視カメラの設置等、的確な避難行動につながるようソフト対策の充実を図る。

■事業規模
河川対策（約78億円）
下水道対策（約159億円）

区分	対策内容	実施主体	工程		
			短期	中期	中長期
氾濫をできるだけ防ぐ・減らすための対策	河道掘削	広島県 福山市	[Red bar spanning all periods]		
	排水機場ポンプ増設	広島県	[Red bar in Short term]	[Red bar in Mid term]	[Red bar in Long term]
	雨水幹線整備, 雨水ポンプ場整備	福山市	[Red bar in Short term]	[Red bar in Mid term]	[Red bar in Long term]
	既設雨水貯留施設やため池の低水位管理 雨水貯留, 排水施設の重点的管理	福山市	[Red bar in Short term]	[Red bar in Mid term]	[Red bar in Long term]
被害対象を減少させるための対策	止水板設置	市民	[Yellow bar in Short term]	[Yellow bar in Mid term]	[Yellow bar in Long term]
	止水板設置補助金交付制度	福山市	[Yellow bar in Short term]	[Yellow bar in Mid term]	[Yellow bar in Long term]
被害の軽減, 早期復旧・復興のための対策	監視カメラ画像, 水位情報の提供	広島県	[Green bar in Short term]	[Green bar in Mid term]	[Green bar in Long term]
	警戒パトロール実施による注意喚起 「総合防災訓練」の実施	福山市	[Green bar in Short term]	[Green bar in Mid term]	[Green bar in Long term]
	洪水ハザードマップ(想定最大規模)及び 内水ハザードマップの作成, 公表	福山市 (広島県)	[Green bar in Short term]	[Green bar in Mid term]	[Green bar in Long term]

※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。