


佐賀市内で計画している水害対策


佐賀市内で計画している水害対策の一覧


実施主体	治水対策										
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10				
雨水を流す	下水道(雨水幹線)の整備										
	①尼寺雨水幹線	市									
	②高木瀬北雨水幹線	市									
	③城東川雨水幹線	市									
	④新村愛敬雨水幹線	市									
	⑤十間堀川雨水幹線	市									
	⑥地蔵川分水雨水幹線	市									
	⑦愛敬水路	市									
	河川改修										
	⑧準用河川地蔵川	市									
	⑨準用河川城東川	市									
	⑩準用河川戊辰川	市									
	⑪準用河川泰賀川	市									
	⑫普通河川上下川	市									
	⑬普通河川下田川	市									
	⑭一級河川嘉瀬川	国									
	⑮一級河川早津江川	国									
	⑯一級河川本庄江	県									
	⑰一級河川金立川	県									
	⑱一級河川巨勢川(上流)	県									
⑲一級河川焼原川	県										
⑳準用河川西新地川	市										
㉑準用河川西田川	市										
河道掘削・浚渫 ・河川の河道掘削や水路の浚渫											
国・県・市											
雨水を溜める	調整池の整備										
	①尼寺第2調整池	市									
	②城東川調整池	市									
	③川上地区遊水池(大和中央公園遊水池)	市									
	・ため池の活用	市									
	・水田の活用(田んぼダム)	市									
	・城原川ダム	国									
	事前排水										
	④徳永線 南里線 城西排水路 その他農業用排水路 お濠	県・市									
	施設の新設・改良	雨水ポンプの新設・増設									
①尼寺雨水ポンプ場		市									
②今宿雨水ポンプ場		市									
③大甲島雨水ポンプ場		市									
④南百姓樋管ポンプ		市									
排水ポンプ車の運用											
・排水ポンプ車		国・県									
注)広域的な浸水被害が発生した場合、より優先順位の高い箇所に機動的に配備します。											
排水機場の機能向上(耐水化等)											
⑤福所江排水機場(整備・更新)		県									
⑥八田江排水機場(更新)		県									
⑦戊辰川排水機場(整備・更新)		県									
⑧西今宿排水機場(救内水)(整備・更新)		県									
⑨塩土井排水機場(整備・更新)		県									
⑩三間川排水機場(整備・更新)		県									
⑪新川排水機場(整備・更新)		県									
⑫別段川排水機場(整備・更新)		県									
⑬古江湖川排水機場(救内水)(整備・更新)	県										
⑭立野ゲートポンプ(整備・更新)	県										
⑮地蔵川排水機場(整備・更新)	県										
施設の連携操作											
⑯蒲田津水門 枝吉水門 尾の島水門	国・県・市										
既存施設の効率の活用											
・水門、樋門、ポンプ、調整池等の適正操作	国・県・市										
・施設の遠隔監視、操作化	県・市										
・支障工作物の撤去	市										
⑰今村川水門改修工事	市										

実施主体	土砂災害対策										
	R4	R5	R6	R7	R8	R9	R10				
土砂災害を防ぐ	砂防事業										
	①金立川	県									
	②和田川第一	県									
	③大願寺川第一	県									
	④上梅野二区川第四	県									
	⑤中原川第三	県									
	⑥下葛蒲川第二	県									
	⑦原川第一	県									
	⑧都渡城川第二	県									
	急傾斜地崩壊対策事業										
	⑨熊本第一地区	県									
	⑩中原第一地区	県									
	⑪麻那古地区	県									
	急傾斜地崩壊防止事業										
	⑫広坂2地区	市									
	⑬平1地区	市									
	⑭本村5地区	市									
	⑮上飛川1-2地区	市									
	⑯内野3-1地区	市									
	⑰下須田2-1地区	市									
⑱中鶴1-1地区	市										
⑲池田3地区	市										
⑳池田4地区	市										
㉑中村5地区	市										
㉒北川1-2地区	市										
㉓上浦1-2地区	市										
㉔上浦2地区	市										
㉕羽金2地区	市										
㉖蔵尾2地区	市										
㉗下田地区	市										
㉘西谷2地区	市										
㉙中原5地区	市										
㉚上葛蒲3地区	市										
㉛西高野岳4地区	市										
㉜反野1-2地区	市										
㉝柚木地区	市										
㉞井手4-2地区	市										
㉟原1-3地区	市										
㊱陣内2-2地区	市										
災害関連地域防災がけ崩れ対策事業											
㊲原1-3地区	市										
㊳陣内2-2地区	市										
㊴相尾2地区	市										
㊵横道4-4地区	市										
被害を減らす	浸水に対する意識の向上										
	・出前講座や防災教育の推進	国・県・市									
	・浸水標尺の設置と活用	市									
	・内水監視センサーの設置と活用	県・市									
	防災情報(知識)の提供										
	・情報提供手段の多様化	県・市									
	・ハザードマップによる情報の提供	市									
地域コミュニティとの連携											
・自治会、自主防災組織への育成・支援	県・市										
・土砂災害特別警戒区域(レッドゾーン)からの避難支援	市										
災害の拡大防止											
・土のうの提供、通行止めバリケードの自治会保管	市										
・消防団(水防団)を対象に水防訓練を実施	市										

凡例

実施期間 

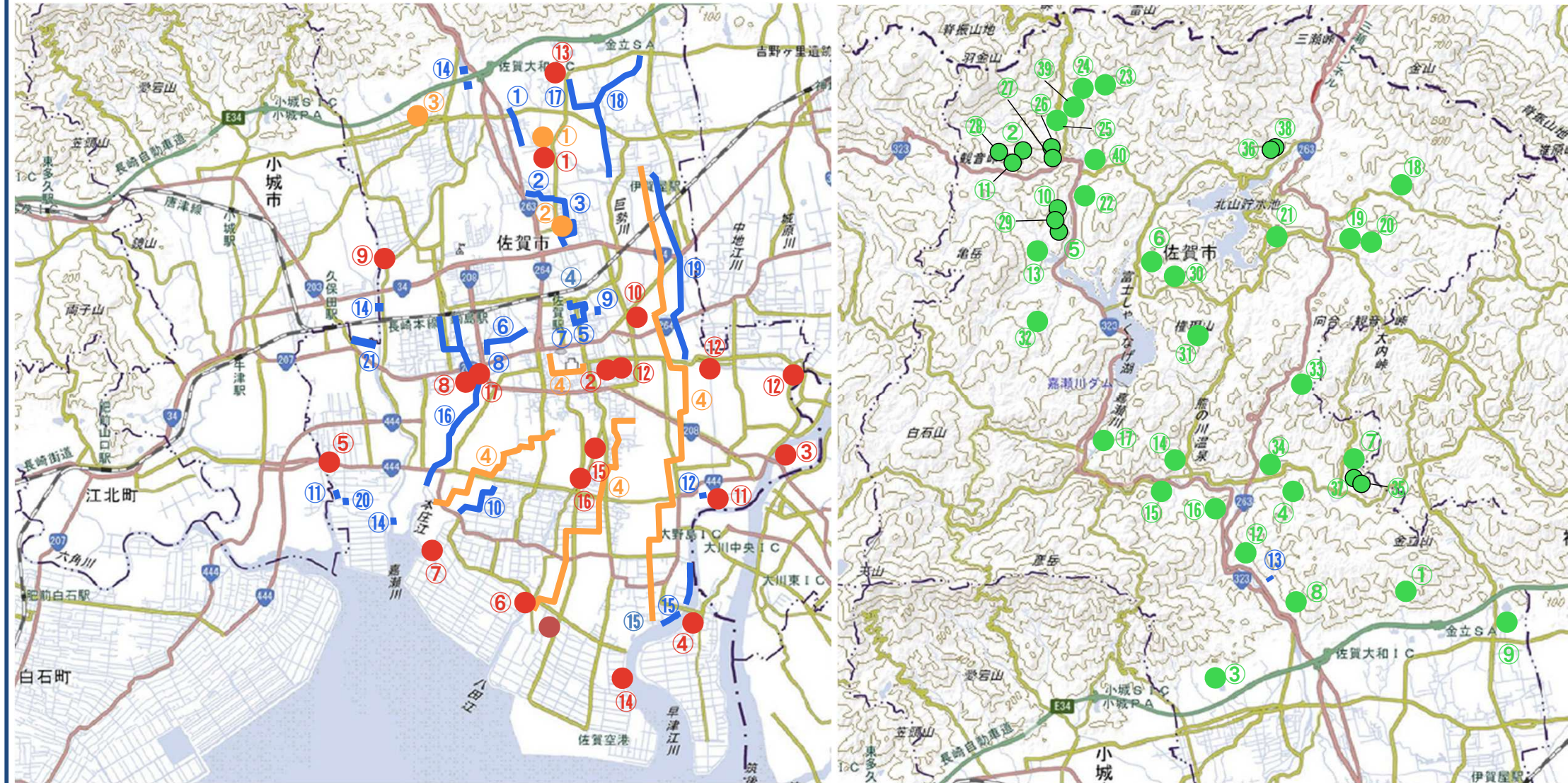
実施期間 

実施完了 

期間: 令和4~10年度(令和6年時点)

佐賀市内で計画している水害対策

佐賀市内で計画している水害対策の位置図



※地理院地図(国土地理院)を加工して作成

期間:令和4~10年度(令和6年時点)