

# 六角川流域水害対策行動計画(案)

---

令和7年3月24日

# 六角川流域水害対策行動計画(案)について

○六角川流域水害対策計画(案)第13章第3節 流域水害対策計画の計画管理の参考資料とするため、「六角川流域水害対策行動計画(案)」について、  
 下図のとおり作成

○本行動計画(案)については、事業の進捗状況等を踏まえ適宜見直すものとし、今後の流域水害対策協議会でフォローアップを行うものとする

【流域水害対策計画に位置づけているハード対策等（氾濫をできるだけ防ぐ・減らすための対策）】

対策内容	目的・効果	計画の記載箇所	実施主体	短期	中期	長期	備考
六角川洪水調整池の整備（六角川）	六角川の水位低減による氾濫リスク低減及び東川流域等の内水の自然排水機能の強化による浸水被害の軽減	第4章	国交省	[Red bar spanning Short, Mid, and Long term]			
遊水地の整備（武雄川）	六角川の水位低減による氾濫リスク低減及び武雄川合流点より下流の内水の自然排水機能の強化による浸水被害の軽減	第4章	国交省	[Red bar spanning Short, Mid, and Long term]			
堤防整備（高橋川、中野川）	高橋川、中野川流域の洪水を平地で溢れさせず武雄川に排水することによる浸水被害の軽減	第4章	国交省	[Red bar spanning Short, Mid, and Long term]			一期整備 二期整備
調整池整備（北方地区）	川添川排水機場の排水効率向上による浸水被害の軽減	第5章	国交省	[Red bar spanning Short and Mid term]			
堤防整備（焼入江）	焼入江流域の洪水を平地で溢れさせず六角川に排水することによる浸水被害の軽減	第4章	国交省	[Red bar spanning Mid and Long term]			
支川改修（武雄川）	河道拡幅や橋梁改築等を行い河川からの氾濫による浸水被害を軽減	第4章	佐賀県	[Red bar spanning Short and Mid term]			
支川改修（甘久川）	河道拡幅や堰改築等を行い河川からの氾濫による浸水被害を軽減	第4章	佐賀県	[Red bar spanning Short and Mid term]			
支川改修（川添川）	河道拡幅や橋梁改築等を行い河川からの氾濫による浸水被害を軽減	第4章	佐賀県	[Red bar spanning Short and Mid term]			
支川改修（馬神川）	河道拡幅や橋梁改築等を行い河川からの氾濫による浸水被害を軽減	第4章	佐賀県	[Red bar spanning Mid and Long term]			
内水の早期排水対策（橋地区など）	高頻度の洪水による浸水被害の軽減	第13章	国交省 佐賀県 武雄市	[Red bar spanning Short and Mid term]			
ポンプ排水の適正化	支川改修等を踏まえたポンプの再配置等による流域全体での浸水被害の軽減	第4章	国交省	[Red bar spanning Long term]			
河川管理施設の適切な維持管理	河道の維持、排水機場等施設の確実な稼働による施設機能の維持	第4章	国交省 佐賀県	[Red bar spanning Short and Mid term]			
下水道の整備及び維持管理	下水道区域内の雨水排水能力の維持	第6章	武雄市	[Red bar spanning Short and Mid term]			
遊水公園の整備（永島地区）	貯留機能向上による永島地区内の浸水被害軽減	第7章	武雄市	[Red bar spanning Short and Mid term]			
水路等の改修	地区内排水効率化による浸水被害軽減	第7章	武雄市	[Red bar spanning Short and Mid term]			
校庭貯留等公共用地への雨水貯留浸透施設整備	貯留機能向上による浸水被害軽減	第7章	武雄市	[Red bar spanning Short and Mid term]			
利水ダム及びため池の活用	貯留機能向上による浸水被害軽減	第7章	武雄市	[Red bar spanning Short and Mid term]			
水田貯留	貯留機能向上による浸水被害軽減	第7章	武雄市 嬉野市	[Red bar spanning Short and Mid term]			

※東川は家屋嵩上げ等を含め浸水対策を検討中