

佐世保・佐々圏域二級水系流域治水プロジェクト【位置図】

～佐世保・佐々圏域の治水対策・急激な水位上昇から自ら身を守る防災・減災対策～

◆平成2年7月の豪雨等、佐世保・佐々圏域の河川では洪水により甚大な被害が発生していることを踏まえ、ハード・ソフト両面で対策を進める必要がある。
 ◆以下の取組みを実施していくことで、江迎川水系や相浦川水系等6水系6河川においては、計画規模の洪水を安全に流し、流域における浸水被害の軽減を図るとともに、併せてソフト対策を推進することで住民の適時適切な避難行動を促す。

- : 二級河川
- : 流域界
- ▲ : ダム(治水・多目的)
- ▲ : ダム(農業用)
- ▲ : ダム(水道用)
- : 事業・取組み位置

佐賀県

被害の軽減、早期復旧・復興のための対策

- ③-1 河川水位情報等の充実
- ③-2 関係機関と協力した防災教育の促進
- ③-3 関係機関と協力した防災推進員の要請促進
- ③-4 住民に対する防災意識の普及啓発
- ③-5 防災行政無線等を活用した防災情報の発信
- ③-6 水害リスク情報未提供区域の解消
- ③-7 要配慮者利用施設の避難確保計画作成・訓練実施の促進
- ③-8 洪水、土砂災害ハザードマップの作成・周知
- ③-9 まるごとまちごとハザードマップの取組みの調査・検討
- ③-10 ため池ハザードマップの周知
- ③-11 防災気象情報の普及啓発
- ③-12 リアルタイム冠水監視

氾濫をできるだけ防ぐ・減らすための対策

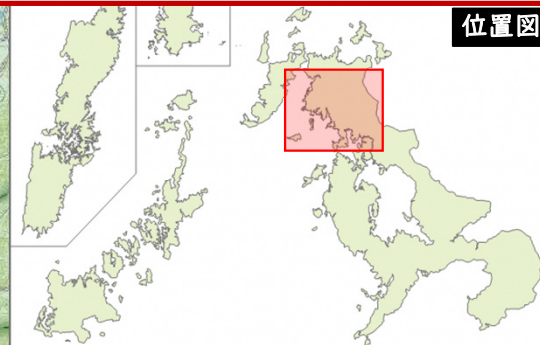
- ①-1 二級河川整備
- ①-2 既存ダムの有効活用
- ①-3 雨水排水対策
- ①-4 ため池活用検討
- ①-5 砂防関連施設の整備
- ①-6 保安林・民有林の保水能力の機能向上
- ①-7 治山施設等の整備
- ①-8 一定規模以上の開発行為に対する雨水流出抑制に係る規制・指導に対する調整池設置指導
- ①-9 利用されていない防災重点農業用ため池の廃止の推進(リスク除去)

被害対象を減少させるための対策

- ②-1 防災指針を位置付けた立地適正化計画の運用
- ②-2 市街化調整区域における開発許可の厳格運用

※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。

位置図



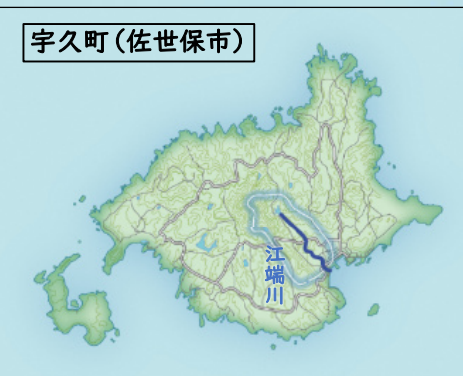
平戸市

松浦市

佐々町

佐世保市

宇久町(佐世保市)



佐世保・佐々圏域二級水系流域治水プロジェクト ロードマップ

区分	対策内容	実施主体	工程			備考
			短期 (~5年)	中期 (5~15年)	長期 (15年~)	
①氾濫をできるだけ防ぐ、 減らすための対策	①-1 二級河川整備	長崎県				
	①-2 既存ダムの有効活用	長崎県、佐世保市				
	①-3 雨水排水対策	佐世保市				
	①-4 ため池活用検討	佐世保市				
	①-5 砂防関連施設整備	長崎県				
	①-6 保安林・民有林の保水能力の機能向上	長崎森林管理署、 森林整備センター、 長崎県等				
	①-7 治山施設等の整備	長崎森林管理署、 長崎県等				
	①-8 一定規模以上の開発行為に対する雨水流出 抑制に係る規制・指導に対する調整池設置の指導	長崎県				
	①-9 利用されていない防災重点農業用ため池の 廃止の推進(リスク除去)	佐世保市				
②被害対象を減少させるための対策	②-1 防災指針を位置付けた立地適正化計画の運用	佐世保市				
	②-2 市街化調整区域における開発許可の厳格運用	佐世保市				
③被害の軽減、早期復旧・復興 のための対策	③-1 河川水位情報等の充実	長崎県				
	③-2 関係機関と協力した防災教育の促進	長崎県、長崎地方气象台				
	③-3 関係機関と協力した防災推進員の養成促進	長崎県、長崎地方气象台				
	③-4 住民に対する防災意識の普及啓発	佐世保市、佐々町、 長崎地方气象台				
	③-5 防災行政無線等を活用した防災情報の発信	佐世保市、佐々町				
	③-6 水害リスク情報未提供区域の解消	長崎県				
	③-7 要配慮者利用施設の避難確保計画作成・訓練実施の促進	佐世保市、長崎県、 長崎地方气象台				
	③-8 洪水、土砂災害のハザードマップの作成・周知	佐世保市、佐々町				
	③-9 まるごとまちごとハザードマップの取組みの調査・検討	佐世保市				
	③-10 ため池ハザードマップの周知	佐世保市、佐々町				
	③-11 防災気象情報の普及啓発	長崎地方气象台				
	③-12 リアルタイム冠水監視	佐世保市				

佐世保・佐々圏域二級水系流域治水プロジェクト取組み内容

区分	対策内容	実施主体	具体的な事業又は取組み内容等
①氾濫をできるだけ防ぐ、減らすための対策	①-1 二級河川整備	長崎県	(宮村川、早岐川、日宇川、相浦川、佐々川、江迎川) 河川改修及び維持管理
	①-2 既存ダムの有効活用	長崎県 佐世保市	(江永ダム、猫山ダム、つづらダム、樋口ダム) ダムによる洪水調節、堰堤改良事業、事前放流 下の原ダムによる事前放流
	①-3 雨水排水対策	佐世保市	公共下水道等による雨水排水施設の整備・運用
	①-4 ため池活用検討	佐世保市	(総貯水量が10万トン以上かつ堤体が健全なため池) 事前放流の検討
	①-5 砂防関連施設整備	長崎県	中原川砂防、松山川砂防 大野地区地すべり対策、牧の地地区地すべり対策、木浦原地区地すべり対策、坊の上地区地すべり対策
	①-6 保安林・民有林の保水能力の機能向上	長崎森林管理署 森林整備センター 長崎県等	間伐等の森林整備
	①-7 治山施設等の整備	長崎森林管理署 長崎県等	治山ダム等の治山施設整備
	①-8 一定規模以上の開発行為に対する雨水流出に係る規制・指導に対する調整池設置の指導	長崎県	一定規模以上の開発行為に対する雨水流出に係る規制・指導に対する調整池設置の指導
	①-9 利用されていない防災重点農業用ため池の廃止の推進(リスク除去)	佐世保市	現に農業用水として利用されていない防災重点農業用ため池の廃止及び下流水路等の整備
②被害対象を減少させるための対策	②-1 防災指針を位置づけた立地適正化計画の運用	佐世保市	立地適正化計画における防災指針の作成・公表済
	②-2 市街化調整区域における開発許可の厳格運用	佐世保市	都市計画法に基づく開発行為等の許可の基準に関する条例を改正済
③被害の軽減、早期復旧・復興のための対策	③-1 河川水位情報等の充実	長崎県	危機管理型水位計、河川監視カメラ、ナックススマホ版等、情報の充実
	③-2 関係機関と協力した防災教育の促進	長崎県	県政出前講座、小学生補助教材作成補助
		長崎地方気象台	気象防災に関する出前講座、ワークショップの開催等
	③-3 関係機関と協力した防災推進員の養成促進	長崎県	長崎県防災推進員養成講座などの防災意識を向上させるための講座を実施
		長崎地方気象台	防災推進員(自主防災リーダー)養成講座への協力
	③-4 住民に対する防災意識の普及啓発	佐世保市	自主防災訓練等で防災講話を通して普及啓発
		佐々町 長崎地方気象台	自主防災訓練等で防災講話を通して普及啓発 防災講演会や研修会の開催等
	③-5 防災無線等を活用した防災情報の発信	佐世保市	防災行政無線を活用した気象情報・避難情報の配信、防災ラジオの配布
		佐々町	防災行政無線を活用した気象情報・避難情報の配信、防災ラジオの配布
	③-6 水害リスク情報未提供区域の解消	長崎県	(佐世保市・佐々町内全ての二級水系における浸水想定区域図の作成)
	③-7 要配慮者利用施設の避難確保計画作成・訓練実施の促進	佐世保市	毎年訓練実施について文書を送付
		長崎県	避難確保計画の作成支援を目的とした講習会への出席
長崎地方気象台		要配慮者利用施設等管理者向けの防災気象情報利活用説明	
③-8 洪水、土砂災害のハザードマップの作成・周知	佐世保市	市内二級河川のハザードマップ作成、住民配布、HP公表	
	佐々町	町内二級河川のハザードマップ作成、住民配布、HP公表	
③-9 まるごとまちごとハザードマップの取組みの調査・検討	佐世保市	避難所に関する看板等の設置検討	
③-10 ため池ハザードマップの周知	佐世保市	(防災重点農業用ため池)ハザードマップ作成、住民配布、HP公表	
	佐々町	ハザードマップ作成、HP公表	
③-11 防災気象情報の普及啓発	長崎地方気象台	新しい防災気象情報の広報・周知	
③-12 リアルタイム冠水監視	佐世保市	モニタリングシステム 運用、住民周知→予測システム導入に向けた研究	