

社会資本総合整備計画 事後評価書

令和04年03月31日

計画の名称	県土全体となった河川事業、海岸事業及び砂防事業による浸水・土砂災害対策の推進（防災・安全）緊急対策												
計画の期間	平成27年度～平成31年度（5年間）										重点配分対象の該当	○	
交付対象	佐賀県, 佐賀市, 吉野ヶ里町, みやき町												
計画の目標	集中豪雨の多発や都市化の進展に伴う浸水被害・土砂災害リスクの増大に対し、県土全体を一体として、河川事業、海岸事業及び砂防事業による浸水・土砂災害対策を実施することにより、災害に強い都市を作るとともに、安全で安心な県民生活の確保を図る。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	11,543	A	11,443	B	0	C	100	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0.86	%

番号	計画の成果目標（定量的指標）			
	定量的指標の定義及び算定式	定量的指標の現況値及び目標値		
		当初現況値 (H27当初)	中間目標値 (H29末)	最終目標値 (H31末)
1	河川改修事業の延長(L=49km)のうち、整備済み延長を22km(H26)から27km(H31)に増加 河川改修事業の整備済み延長	22km	km	27km
2	港湾海岸長寿命化計画の策定数を、0海岸(H27)から7海岸(H31)に増加 港湾海岸長寿命化計画の策定数	0海岸	海岸	7海岸

備考等	個別施設計画を含む	○	国土強靱化を含む	○	定住自立圏を含む	-	連携中枢都市圏を含む	-	流域水循環計画を含む	-	地域再生計画を含む	-
・「佐賀県国土強靱化地域計画」に基づき実施される要素事業：A1～A3全て												

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												H27	H28	H29	H30	H31				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
その他総合的な治水事業	A08-001	総合治水	一般	佐賀県	直接	佐賀県	広域系	-	筑後・嘉瀬川圏域総合流域防災事業(秋光川)	築堤・掘削・護岸・堰・橋梁 (L=1.0km)	基山町						654	14.1	-	
		H30から重点計画																		
	A08-002	総合治水	一般	佐賀県	直接	佐賀県	広域系	-	六角川圏域総合流域防災事業(晴気川)	築堤・掘削・護岸・堰・橋梁 (L=1.5km)	小城市							181	5.3	-
		H30から重点計画																		
												小計						835		
河川事業	A03-003	河川	一般	佐賀県	直接	佐賀県	広域河川(1)	-	田手川広域河川改修事業(田手川)	築堤・掘削・護岸・堰・橋梁 (L=5.5km)	吉野ヶ里町						1,102	5.1	-	
		H28まで通常計画																		
	A03-004	河川	一般	佐賀県	直接	佐賀県	広域河川(1)	-	佐賀江川広域河川改修事業(焼原川)	築堤・掘削・護岸・橋梁(L=5.5km)	佐賀市							20	6.5	-
		H29のみ重点計画																		
	A03-005	河川	一般	佐賀県	直接	佐賀県	広域河川(1)	-	切通川広域河川改修事業	築堤・掘削・護岸・堰・橋梁 (L=6.1km)	みやき町							40	5.7	-
		H29のみ重点計画																		

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H27	H28	H29	H30	H31			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-006	河川	一般	佐賀県	直接	佐賀県	広域河川(1)	-	寒水川広域河川改修事業 (寒水川)	築堤・掘削・護岸・堰・橋梁 (L=1.4km)	みやき町						1,328	3.9	-
		H28まで通常計画																	
	A03-007	河川	一般	佐賀県	直接	佐賀県	広域河川(1)	-	寒水川広域河川改修事業 (通瀬川)	築堤・掘削・護岸・橋梁(L=2.7km)	みやき町						100	3.9	-
		H29のみ重点計画																	
	A03-008	河川	一般	佐賀県	直接	佐賀県	広域河川(1)	-	本庄江広域河川改修事業	築堤・掘削・護岸・橋梁(L=5.6km)	佐賀市						1,226	2.8	-
		H28まで通常計画、100mm/h安心プラン登録済																	
	A03-009	河川	一般	佐賀県	直接	佐賀県	広域河川(1)	-	松浦川広域河川改修事業	築堤・掘削・護岸・堰・橋梁 (L=4.3km)	武雄市						381	1.3	-
		H30から重点計画																	
	A03-010	河川	一般	佐賀県	直接	佐賀県	広域河川(2)	-	玉島川広域河川改修事業 (玉島川)	築堤・掘削・護岸・橋梁(L=3.2km)	唐津市						135	2.6	-
		H30から重点計画																	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H27	H28	H29	H30	H31			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-011	河川	一般	佐賀県	直接	佐賀県	特構(1)	-	八田江特定構造物改築事業(八田江排水機場・防潮水門)	延命化対策	佐賀市						730		策定済
		H28まで通常計画																	
	A03-012	河川	一般	佐賀県	直接	佐賀県	特構(1)	-	沼川特定構造物改築事業(沼川排水機場)	延命化対策	鳥栖市						452		策定済
		H28まで通常計画																	
	A03-013	河川	一般	佐賀県	直接	佐賀県	特構(1)	-	通瀬川特定構造物改築事業(通瀬川排水機場)	延命化対策	みやき町						350		策定済
		H28まで通常計画																	
	A03-014	河川	一般	佐賀県	直接	佐賀県	特構(1)	-	新川特定構造物改築事業(新川排水機場)	延命化対策	佐賀市						632		策定済
		H28まで通常計画																	
	A03-015	河川	一般	佐賀県	直接	佐賀県	特構(2)	-	廻里江川特定構造物改築事業(廻里江川排水機場)	延命化対策	白石町						145		策定済
		H28まで通常計画																	
												小計					6,641		
	H28まで通常計画																		
	H28まで通常計画																		

A 基幹事業																					
基幹事業(大)	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況		
												H27	H28	H29	H30	H31					
一体的に実施することにより期待される効果																					
備考																					
その他総合的な治水 事業	A08-016	総合治水	一般	佐賀市	直接	佐賀市	準用	-	筑後・嘉瀬川圏域総合流 域防災事業(地蔵川)	築堤・掘削・護岸・橋梁(L= 120m)	佐賀市						201		-		
		100mm/h安心プラン登録済																			
													小計						201		
海岸事業	A09-017	海岸	一般	佐賀県	直接	佐賀県	老朽化	-	港湾海岸長寿命化計画策 定事業	長寿命化計画策定(7海岸)	唐津市、伊万里 市、鹿島市、太 良町						179		-		
		重点計画																			
													小計						179		
河川事業	A03-018	河川	一般	佐賀県	直接	佐賀県	広域河 川(1 )	-	田手川広域河川改修事業 (馬場川)	築堤・掘削・護岸・橋梁(L= 2.3km)	神崎市						270	5.1	-		
		H30から重点計画																			
	A03-019	河川	一般	佐賀県	直接	佐賀県	広域河 川(1 )	-	佐賀江川広域河川改修事 業(巨勢川上流)	築堤・掘削・護岸・堰・橋梁 (L=3.3km)	佐賀市						633	6.5	-		
		H28まで通常計画																			

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H27	H28	H29	H30	H31			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-020	河川	一般	佐賀県	直接	佐賀県	特構(2)	-	只江川特定構造物改築事業(只江川排水機場)	延命化対策	白石町						450		策定済
	A03-021	河川	一般	佐賀県	直接	佐賀県	特構(2)	-	福富川特定構造物改築事業(福富川排水機場)	延命化対策	白石町						50		策定済
	A03-022	河川	一般	佐賀県	直接	佐賀県	特構(2)	-	新田川特定構造物改築事業(新田川排水機場)	延命化対策	伊万里市						300		策定済
	A03-023	河川	一般	佐賀県	直接	佐賀県	特構(1)	-	別段川特定構造物改築事業(別段川排水機場)	延命化対策	佐賀市						130		策定済
	A03-024	河川	一般	佐賀県	直接	佐賀県	特構(2)	-	福所江特定構造物改築事業(福所江排水機場)	延命化対策	佐賀市、小城市						130		策定済
	A03-025	河川	一般	佐賀県	直接	佐賀県	特構(1)	-	戊辰川特定構造物改築事業(戊辰川排水機場)	延命化対策	佐賀市						10		策定済

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H27	H28	H29	H30	H31			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
河川事業	A03-026	河川	一般	佐賀県	直接	佐賀県	特構(1)	-	白石川特定構造物改築事業(白石川排水機場)	延命化対策	白石町						10		策定済
		H27まで通常計画																	
	A03-027	河川	一般	佐賀県	直接	佐賀県	広域河川(2)	-	玉島川広域河川改修事業(横田川)	築堤・掘削・護岸・橋梁(L=1.8km)	唐津市						814	3.2	-
		H30から重点計画																	
	A03-028	河川	一般	佐賀県	直接	佐賀県	特構(1)	-	西田川特定構造物改築事業(下野排水機場)	延命化対策	鳥栖市						520	2.4	策定済
	A03-029	河川	一般	佐賀県	直接	佐賀県	特構(1)	-	馬場川特定構造物改築事業(馬場川排水機場)	耐水化対策	神崎市						10		策定済
A03-030	河川	一般	佐賀県	直接	佐賀県	特構(1)	-	三本松川特定構造物改築事業(三本松川排水機場)	耐水化対策	神崎市						10		策定済	
A03-031	河川	一般	佐賀県	直接	佐賀県	特構(1)	-	三間川特定構造物改築事業(三間川排水機場)	耐水化対策	佐賀市						10		策定済	

A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												H27	H28	H29	H30	H31				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
河川事業	A03-032	河川	一般	佐賀県	直接	佐賀県	特構(1)	-	本庄江特定構造物改築事業(西今宿排水機場)	耐水化対策	佐賀市						10		策定済	
	A03-033	河川	一般	佐賀県	直接	佐賀県	特構(1)	-	牟田川特定構造物改築事業(塩土井排水機場)	耐水化対策	佐賀市						10		策定済	
	A03-034	河川	一般	佐賀県	直接	佐賀県	特構(1)	-	納所川特定構造物改築事業(納所排水機場)	耐水化対策	多久市						100		策定済	
	A03-035	河川	一般	佐賀県	直接	佐賀県	特構(1)	-	蔵堂入江特定構造物改築事業(蔵堂入江排水機場)	耐水化対策	武雄市						10		策定済	
	A03-036	河川	一般	佐賀県	直接	佐賀県	特構(1)	-	医応寺川特定構造物改築事業(医応寺川排水機場)	耐水化対策	武雄市						100		策定済	
	A03-037	河川	一般	佐賀県	直接	佐賀県	特構(1)	-	須古川特定構造物改築事業(須古川排水機場)	耐水化対策	白石町						10		策定済	



A 基幹事業

基幹事業(大)	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接 間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												H27	H28	H29	H30	H31				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
											小計						3,587			
											合計						11,443			

C 効果促進事業

基幹事業（大）	番号	事業 種別	地域 種別	交付 対象	直接 間接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名 （事業箇所）	事業内容 （延長・面積等）	市区町村名 / 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 （百万円）	費用 便益比	個別施設計画 策定状況	
												H27	H28	H29	H30	H31				
		一体的に実施することにより期待される効果																		
		備考																		
河川事業	C03-001	河川	一般	佐賀市	直接	佐賀市	広域河川（1）	-	ハザードマップ作成	防災ハザードマップ作成活用	佐賀市						40	-		
		大規模災害時に住民がとるべき行動（水害リスク、避難所、避難経路等）を分かりやすく示した防災マップを作成・活用することで、より実現性のある住民目線の避難行動につながる。																		
	C03-002	河川	一般	吉野ヶ里町	直接	吉野ヶ里町	広域河川（1）	-	ハザードマップ作成	防災ハザードマップ作成活用	吉野ヶ里町						30	-		
		大規模災害時に住民がとるべき行動（水害リスク、避難所、避難経路等）を分かりやすく示した防災マップを作成・活用することで、より実現性のある住民目線の避難行動につながる。																		
	C03-003	河川	一般	みやき町	直接	みやき町	広域河川（1）	-	ハザードマップ作成	防災ハザードマップ作成活用	みやき町						30	-		
		大規模災害時に住民がとるべき行動（水害リスク、避難所、避難経路等）を分かりやすく示した防災マップを作成・活用することで、より実現性のある住民目線の避難行動につながる。																		
											小計						100			
											合計						100			

事後評価

事後評価の実施体制、実施時期

事後評価の実施体制

事業主体（河川砂防課、港湾課）で評価を実施

事後評価の実施時期

令和4年3月

公表の方法

佐賀県ホームページにて公表

事業効果の発現状況

定量的指標に関連する  
交付対象事業の効果の発現状況

河川事業について、河川改修により浸水被害のおそれのある区域が減少し、当該地域の安全・安心な暮らしの向上に寄与した。

定量的指標以外の交付対象事業の  
効果の発現状況（必要に応じて記述）

特記事項（今後の方針等）

河川改修事業について、引き続き河川整備を推進し、安全・安心の確保に努める。

目標値の達成状況		
番号	指標（略称）	
	目標値 / 実績値	目標値と実績値に差が出た要因
1	河川改修事業の整備済み延長	
	最終目標値	27km
	最終実績値	26km
2	港湾海岸長寿命化計画の策定数	
	最終目標値	7海岸
	最終実績値	7海岸