

## 社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和07年02月03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）											
計画の期間	令和07年度～令和11年度（5年間）											
交付対象	佐賀県、佐賀市、鳥栖市、神埼市、吉野ヶ里町、基山町、上峰町、みやき町、多久市、武雄市、鹿島市、小城市、嬉野市、大町町、江北町、太良町、白石町、唐津市、伊万里市、玄海町、有田町											
計画の目標	気候変動に伴う水災害の激甚化・頻発化に伴う浸水被害・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）	33,842	A	33,502	B	0	C	340	D	0	効果促進事業費の割合C / (A + B + C + D)	1 %

番号	計画の成果目標（定量的指標）				定量的指標の現況値及び目標値			
	定量的指標の定義及び算定式				当初現況値	中間目標値	最終目標値	
	R7当初	R9末	R11末					
1	河川改修事業により浸水被害が想定される面積を1,280ha（R7当初）から857haに減少 河川改修事業により浸水被害が想定される面積	1280ha	ha	857ha				
2	土砂災害被害のおそれのある家屋の保全戸数を17,597戸（R7当初）から18,016戸（R11）に増加 土砂災害被害のおそれのある戸数について、砂防・地すべり・急傾斜施設を整備することにより保全される家屋数。	17597戸	戸	18016戸				
3	気候変動に伴う海岸防護の水準を検討し、基本計画を変更する沿岸が2沿岸に増加 海岸保全基本計画を変更する沿岸数。	0沿岸	沿岸	2沿岸				

備考等	個別施設計画を含む	<input type="radio"/>	国土強靭化を含む	<input type="radio"/>	定住自立圏を含む	<input type="radio"/>	- 連携中枢都市圏を含む	<input type="radio"/>	- 流域水循環計画を含む	<input type="radio"/>	- 地域再生計画を含む	<input type="radio"/>
-----	-----------	-----------------------	----------	-----------------------	----------	-----------------------	--------------	-----------------------	--------------	-----------------------	-------------	-----------------------

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				
		一體的に実施することにより期待される効果																					
		備考																					
砂防事業	A04-001	砂防	一般	佐賀県	直接	佐賀県	通常砂防	-	上梅野二区川第四通常砂防事業	砂防堰堤1基	佐賀市						296		-				
	A04-002	砂防	一般	佐賀県	直接	佐賀県	通常砂防	-	金立川通常砂防事業	渓流保全工	佐賀市						286		-				
	A04-003	砂防	一般	佐賀県	直接	佐賀県	通常砂防	-	大願寺川第一通常砂防事業	砂防堰堤1基	佐賀市						163		-				
	A04-004	砂防	一般	佐賀県	直接	佐賀県	通常砂防	-	和田川第一通常砂防事業	砂防堰堤1基	佐賀市						250		-				
	A04-005	砂防	一般	佐賀県	直接	佐賀県	通常砂防	-	中原川第三通常砂防事業	砂防堰堤1基	佐賀市						920		-				
	A04-006	砂防	一般	佐賀県	直接	佐賀県	通常砂防	-	砂原川通常砂防事業	砂防堰堤1基	多久市						500		-				

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				
		一體的に実施することにより期待される効果																					
		備考																					
砂防事業	A04-007	砂防	一般	佐賀県	直接	佐賀県	通常砂防	-	平林川第一通常砂防事業	砂防堰堤1基	多久市						300		-				
	A04-008	砂防	一般	佐賀県	直接	佐賀県	通常砂防	-	中村川通常砂防事業	砂防堰堤1基	小城市						350		-				
	A04-009	砂防	一般	佐賀県	直接	佐賀県	通常砂防	-	原川第一通常砂防事業	渓流保全工	佐賀市						180		-				
	A04-010	砂防	一般	佐賀県	直接	佐賀県	通常砂防	-	都渡城川第二通常砂防事業	管理用道路工	佐賀市						145		-				
	A04-011	砂防	一般	佐賀県	直接	佐賀県	通常砂防	-	射場谷川第二通常砂防事業	砂防堰堤1基	多久市						400		-				
	A04-012	砂防	一般	佐賀県	直接	佐賀県	通常砂防	-	中原通常砂防事業	砂防堰堤1基	神埼市						960		-				

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
		一體的に実施することにより期待される効果											R07	R08	R09	R10	R11		
		備考																	
砂防事業	A04-013	砂防	一般	佐賀県	直接	佐賀県	通常砂防	-	小倉川第十一通常砂防事業	砂防堰堤1基	基山町						500		-
	A04-014	砂防	一般	佐賀県	直接	佐賀県	通常砂防	-	園部川第六通常砂防事業	砂防堰堤1基	基山町						230		-
	A04-015	砂防	一般	佐賀県	直接	佐賀県	通常砂防	-	松尾川通常砂防事業	砂防堰堤1基	唐津市						230		-
	A04-016	砂防	一般	佐賀県	直接	佐賀県	通常砂防	-	日の口溜川第二通常砂防事業	砂防堰堤1基	唐津市						302		-
	A04-017	砂防	一般	佐賀県	直接	佐賀県	通常砂防	-	矢作第一通常砂防事業	砂防堰堤1基	唐津市						205		-
	A04-018	砂防	一般	佐賀県	直接	佐賀県	通常砂防	-	明泉寺谷通常砂防事業	砂防堰堤1基	唐津市						400		-

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				
		一體的に実施することにより期待される効果																					
		備考																					
砂防事業	A04-019	砂防	一般	佐賀県	直接	佐賀県	通常砂防	-	嶽川第二通常砂防事業	砂防堰堤1基	唐津市						300		-				
	A04-020	砂防	一般	佐賀県	直接	佐賀県	通常砂防	-	戸房川通常砂防事業	砂防堰堤1基	唐津市						100		-				
	A04-021	砂防	一般	佐賀県	直接	佐賀県	通常砂防	-	野郭川第二通常砂防事業	砂防堰堤1基	唐津市						325		-				
	A04-022	砂防	一般	佐賀県	直接	佐賀県	通常砂防	-	中村川第二通常砂防事業	砂防堰堤1基	唐津市						310		-				
	A04-023	砂防	一般	佐賀県	直接	佐賀県	通常砂防	-	中屋敷川第二通常砂防事業	砂防堰堤1基	唐津市						110		-				
	A04-024	砂防	一般	佐賀県	直接	佐賀県	通常砂防	-	小合丸川第一通常砂防事業	砂防堰堤1基	唐津市						135		-				

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					
		一體的に実施することにより期待される効果																			
		備考																			
砂防事業	A04-025	砂防	一般	佐賀県	直接	佐賀県	通常砂防	-	次郎谷川第四通常砂防事業	砂防堰堤1基	唐津市					250	-				
	A04-026	砂防	一般	佐賀県	直接	佐賀県	通常砂防	-	宮の谷第二通常砂防事業	砂防堰堤1基	唐津市					250	-				
	A04-027	砂防	一般	佐賀県	直接	佐賀県	通常砂防	-	中道川通常砂防事業	砂防堰堤1基	伊万里市					350	-				
	A04-028	砂防	一般	佐賀県	直接	佐賀県	通常砂防	-	木欒川内川通常砂防事業	砂防堰堤1基	伊万里市					280	-				
	A04-029	砂防	一般	佐賀県	直接	佐賀県	通常砂防	-	五本柳川第一通常砂防事業	砂防堰堤1基	伊万里市					450	-				
	A04-030	砂防	一般	佐賀県	直接	佐賀県	通常砂防	-	中開川第一通常砂防事業	砂防堰堤1基	有田町					250	-				

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				
		一體的に実施することにより期待される効果																					
		備考																					
砂防事業	A04-031	砂防	一般	佐賀県	直接	佐賀県	通常砂防	-	二ノ瀬川通常砂防事業	砂防堰堤1基	有田町						300		-				
	A04-032	砂防	一般	佐賀県	直接	佐賀県	通常砂防	-	屯坂川第二通常砂防事業	砂防堰堤1基	嬉野市						785		-				
	A04-033	砂防	一般	佐賀県	直接	佐賀県	通常砂防	-	岩倍川通常砂防事業	砂防堰堤1基	嬉野市						327		-				
	A04-034	砂防	一般	佐賀県	直接	佐賀県	通常砂防	-	小崩川第二通常砂防事業	砂防堰堤1基	嬉野市						129		-				
	A04-035	砂防	一般	佐賀県	直接	佐賀県	通常砂防	-	館川第一通常砂防事業	砂防堰堤1基	嬉野市						170		-				
	A04-036	砂防	一般	佐賀県	直接	佐賀県	通常砂防	-	館川第二通常砂防事業	砂防堰堤1基	嬉野市						200		-				

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				
		一體的に実施することにより期待される効果																					
		備考																					
砂防事業	A04-037	砂防	一般	佐賀県	直接	佐賀県	通常砂防	-	井手川内川通常砂防事業	砂防堰堤1基	嬉野市						310		-				
	A04-038	砂防	一般	佐賀県	直接	佐賀県	通常砂防	-	高砂川通常砂防事業	砂防堰堤1基	江北町						145		-				
	A04-039	砂防	一般	佐賀県	直接	佐賀県	通常砂防	-	土元川第一通常砂防事業	砂防堰堤1基	江北町						350		-				
											小計						12,443						
地すべり対策事業	A05-040	地すべり	一般	佐賀県	直接	佐賀県	-	-	横柴折地区地すべり対策事業	集水井工・横ボーリング工	多久市						550		-				
	A05-041	地すべり	一般	佐賀県	直接	佐賀県	-	-	諸浦地区地すべり対策事業	集水井工・横ボーリング工	玄海町						750		-				
	A05-042	地すべり	一般	佐賀県	直接	佐賀県	-	-	筒井地区地すべり対策事業	集水井工・横ボーリング工	伊万里市						808		-				

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	
		一體的に実施することにより期待される効果											R07	R08	R09	R10	R11			
		備考																		
地すべり対策事業	A05-043	地すべり	一般	佐賀県	直接	佐賀県	-	-	岳坂地区地すべり対策事業	集水井工・横ボーリング工	伊万里市						808		-	
	A05-044	地すべり	一般	佐賀県	直接	佐賀県	-	-	矢筈地区地すべり対策事業	集水井工・横ボーリング工	武雄市						385		-	
	A05-045	地すべり	一般	佐賀県	直接	佐賀県	-	-	鳥越地区地すべり対策事業	集水井工・横ボーリング工	武雄市						300		-	
	A05-046	地すべり	一般	佐賀県	直接	佐賀県	-	-	大舟地区地すべり対策事業	集水井工・横ボーリング工	嬉野市						870		-	
急傾斜地崩壊対策事業	A06-047												小計					4,471		
	A06-048	急傾斜	一般	佐賀県	直接	佐賀県	-	-	熊本第一急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	佐賀市						240		-	

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	
		一體的に実施することにより期待される効果											R07	R08	R09	R10	R11			
		備考																		
急傾斜地崩壊対策事業	A06-049	急傾斜	一般	佐賀県	直接	佐賀県	-	-	庵の山急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	嬉野市						240		-	
	A06-050	急傾斜	一般	佐賀県	直接	佐賀県	-	-	麻那古急傾斜地崩壊対策事業	法桿工	佐賀市						142		-	
	A06-051	急傾斜	一般	佐賀県	直接	佐賀県	-	-	中原第一急傾斜地崩壊対策事業	法桿工	佐賀市						121		-	
												小計						983		
	A09-052	海岸	一般	佐賀県	直接	佐賀県	津高	水国	有明海沿岸・松浦沿岸津波・高潮危機管理対策緊急事業	海岸保全基本計画の変更式	有明海沿岸・松浦沿岸						70		-	
												小計						70		

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
		一體的に実施することにより期待される効果											R07	R08	R09	R10	R11		
		備考																	
その他総合的な治水事業	A08-053	総合治水	一般	佐賀県	直接	佐賀県	基礎調査	-	筑後・嘉瀬川圏域総合流域防災事業（砂防基礎調査）	土砂災害（特別）警戒区域調査	佐賀市他						20		-
	A08-054	総合治水	一般	佐賀県	直接	佐賀県	基礎調査	-	筑後・嘉瀬川圏域総合流域防災事業（急傾斜基礎調査）	土砂災害（特別）警戒区域調査	佐賀市他						80		-
	A08-055	総合治水	一般	佐賀県	直接	佐賀県	基礎調査	-	筑後・嘉瀬川圏域総合流域防災事業（地すべり基礎調査）	土砂災害（特別）警戒区域調査	佐賀市他						0		-
	A08-056	総合治水	一般	佐賀県	直接	佐賀県	基礎調査	-	六角川圏域総合流域防災事業（砂防基礎調査）	土砂災害（特別）警戒区域調査	多久市他						56		-
	A08-057	総合治水	一般	佐賀県	直接	佐賀県	基礎調査	-	六角川圏域総合流域防災事業（急傾斜基礎調査）	土砂災害（特別）警戒区域調査	多久市他						318		-

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
		一體的に実施することにより期待される効果											R07	R08	R09	R10	R11		
		備考																	
その他総合的な治水事業	A08-058	総合治水	一般	佐賀県	直接	佐賀県	基礎調査	-	六角川圏域総合流域防災事業（地すべり基礎調査）	土砂災害（特別）警戒区域調査	多久市他						0		-
	A08-059	総合治水	一般	佐賀県	直接	佐賀県	基礎調査	-	松浦川圏域総合流域防災事業（砂防基礎調査）	土砂災害（特別）警戒区域調査	唐津市他						158		-
	A08-060	総合治水	一般	佐賀県	直接	佐賀県	基礎調査	-	松浦川圏域総合流域防災事業（急傾斜基礎調査）	土砂災害（特別）警戒区域調査	唐津市他						897		-
	A08-061	総合治水	一般	佐賀県	直接	佐賀県	基礎調査	-	松浦川圏域総合流域防災事業（地すべり基礎調査）	土砂災害（特別）警戒区域調査	唐津市他						0		-
	A08-062	総合治水	一般	佐賀県	直接	佐賀県	砂防等	-	土砂災害リスク情報整備事業	土砂災害（特別）警戒区域の周知を目的とした看板の設置	佐賀市他						10		-
	A08-063	総合治水	一般	佐賀県	直接	佐賀県	砂防等	-	筑後・嘉瀬川圏域総合流域防災事業（土砂・洪水氾濫対策）	土砂・洪水氾濫対策のための計画の策定	佐賀市他						0		-

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										
		一體的に実施することにより期待される効果																											
		備考																											
河川事業	A03-064	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=4.9km)	吉野ヶ里町	R07 R08 R09 R10 R11					1,539												
												小計																	
	A03-065																840	7.0	-										
																	309	7.0	-										
	A03-066																												
																	410	6.8	-										
	A03-067																485	6.8	-										

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
		一體的に実施することにより期待される効果											R07	R08	R09	R10	R11		
		備考																	
河川事業	A03-068	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=2.0km)	みやき町						760	19.6	-
	A03-069	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	築堤・掘削・護岸・橋梁(L=2.0km) (通瀬川)	みやき町						230	6.6	-
	A03-070	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=6.2km)	武雄市						765	4.2	-
												小計					3,799		
その他総合的な治水事業	A08-071	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(西田川)	築堤・掘削・護岸・橋梁(L=2.5km)	鳥栖市						640	4.9	-
	A08-072	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=0.8km)	基山町						470	13.3	-

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				
		一體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	A08-073	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（中通川）	築堤・掘削・護岸・堰・橋梁（L=0.1km）	多久市						50	6.9	-				
	A08-074	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=0.1km）	小城市						56	15.3	-				
	A08-075	総合治水	一般	佐賀県	直接	佐賀県	広域系	-	松浦川圏域総合流域防災事業（町田川）	築堤・掘削・護岸・堰・橋梁（L=1km）	唐津市						250	15.5	-				
	A08-076	総合治水	一般	佐賀県	直接	佐賀県	広域系	-	松浦川圏域総合流域防災事業（佐志川）	築堤・掘削・護岸・堰・橋梁（L=2.9km）	唐津市						836	4.8	-				
	A08-077	総合治水	一般	佐賀県	直接	佐賀県	広域系	-	松浦川圏域総合流域防災事業（有浦川）	築堤・掘削・護岸・橋梁（L=2.1km）	唐津市						476	1.3	-				
	A08-078	総合治水	一般	佐賀県	直接	佐賀県	広域系	-	松浦川圏域総合流域防災事業（黒塩川）	築堤・掘削・護岸・樋門・橋梁（L=0.7km）	伊万里市						702	1.3	-				

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				
		一體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	A08-079	総合治水	一般	佐賀県	直接	佐賀県	広域系	-	松浦川圏域総合流域防災事業（立川）	築堤・掘削・護岸・水門・橋梁（L=0.7km）	伊万里市						671	1.5	-				
	A08-080	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	樹木伐採・河道掘削、堤防補強	佐賀市他						1,500		-				
	A08-081	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	樹木伐採・河道掘削、堤防補強	武雄市他						1,000		-				
	A08-082	総合治水	一般	佐賀県	直接	佐賀県	広域系	-	松浦川圏域総合流域防災事業	樹木伐採・河道掘削、堤防補強	唐津市他						500		-				
	A08-083	総合治水	一般	佐賀県	直接	佐賀県	情報・河川	-	情報基盤整備事業	管理設備、伝送装置、カメラ、水位計等	佐賀市他						880		-				
	海岸事業												小計					8,031					
	A09-084	海岸	一般	佐賀県	直接	佐賀県	津高	港湾	唐津港海岸他津波・高潮危機管理対策緊急事業	海岸保全基本計画の変更式	有明海沿岸・松浦沿岸						26		-				

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														
		一體的に実施することにより期待される効果																															
		備考																															
河川事業	A03-085	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=0.4km)	唐津市	R07 R08 R09 R10 R11					26																
												R07 R08 R09 R10 R11					290	3.8	-														
												R07 R08 R09 R10 R11					350	3.0	-														
	A03-086											R07 R08 R09 R10 R11					1,500	10.0	-														
												R07 R08 R09 R10 R11					2,140																
												R07 R08 R09 R10 R11					33,502																
		小計																															

## 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
									R07	R08	R09	R10	R11						
一體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	C08-001	総合治水	一般	佐賀市	直接	佐賀市	-	-	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						20	-	
大雨時等に住民がとるべき行動（水害リスク、土砂災害リスク、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。																			
	C08-002	総合治水	一般	鳥栖市	直接	鳥栖市	-	-	ハザードマップ作成	防災ハザードマップ作成活用	鳥栖市						15	-	
大雨時等に住民がとるべき行動（水害リスク、土砂災害リスク、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。																			
	C08-003	総合治水	一般	神埼市	直接	神埼市	-	-	ハザードマップ作成	防災ハザードマップ作成活用	神埼市						30	-	
大雨時等に住民がとるべき行動（水害リスク、土砂災害リスク、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。																			
	C08-004	総合治水	一般	吉野ヶ里町	直接	吉野ヶ里町	-	-	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						10	-	
大雨時等に住民がとるべき行動（水害リスク、土砂災害リスク、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。																			
	C08-005	総合治水	一般	基山町	直接	基山町	-	-	ハザードマップ作成	防災ハザードマップ作成活用	基山町						5	-	
大雨時等に住民がとるべき行動（水害リスク、土砂災害リスク、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。																			
	C08-006	総合治水	一般	上峰町	直接	上峰町	-	-	ハザードマップ作成	防災ハザードマップ作成活用	上峰町						10	-	
大雨時等に住民がとるべき行動（水害リスク、土砂災害リスク、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。																			
	C08-007	総合治水	一般	みやき町	直接	みやき町	-	-	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						15	-	
大雨時等に住民がとるべき行動（水害リスク、土砂災害リスク、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。																			
	C08-008	総合治水	一般	多久市	直接	多久市	-	-	ハザードマップ作成	防災ハザードマップ作成活用	多久市						20	-	
大雨時等に住民がとるべき行動（水害リスク、土砂災害リスク、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。																			

## 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
									R07	R08	R09	R10	R11						
一體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	C08-009	総合治水	一般	武雄市	直接	武雄市	-	-	ハザードマップ作成	防災ハザードマップ作成活用	武雄市						20	-	
	大雨時等に住民がとるべき行動（水害リスク、土砂災害リスク、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。																		
	C08-010	総合治水	一般	鹿島市	直接	鹿島市	-	-	ハザードマップ作成	防災ハザードマップ作成活用	鹿島市						20	-	
	大雨時等に住民がとるべき行動（水害リスク、土砂災害リスク、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。																		
	C08-011	総合治水	一般	小城市	直接	小城市	-	-	ハザードマップ作成	防災ハザードマップ作成活用	小城市						20	-	
	大雨時等に住民がとるべき行動（水害リスク、土砂災害リスク、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。																		
	C08-012	総合治水	一般	嬉野市	直接	嬉野市	-	-	ハザードマップ作成	防災ハザードマップ作成活用	嬉野市						20	-	
	大雨時等に住民がとるべき行動（水害リスク、土砂災害リスク、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。																		
	C08-013	総合治水	一般	大町町	直接	大町町	-	-	ハザードマップ作成	防災ハザードマップ作成活用	大町町						10	-	
	大雨時等に住民がとるべき行動（水害リスク、土砂災害リスク、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。																		
	C08-014	総合治水	一般	江北町	直接	江北町	-	-	ハザードマップ作成	防災ハザードマップ作成活用	江北町						10	-	
	大雨時等に住民がとるべき行動（水害リスク、土砂災害リスク、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。																		
	C08-015	総合治水	一般	太良町	直接	太良町	-	-	ハザードマップ作成	防災ハザードマップ作成活用	太良町						15	-	
	大雨時等に住民がとるべき行動（水害リスク、土砂災害リスク、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。																		
	C08-016	総合治水	一般	白石町	直接	白石町	-	-	ハザードマップ作成	防災ハザードマップ作成活用	白石町						10	-	
	大雨時等に住民がとるべき行動（水害リスク、土砂災害リスク、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。																		
	C08-017	総合治水	一般	唐津市	直接	唐津市	-	-	ハザードマップ作成	防災ハザードマップ作成活用	唐津市						40	-	
	大雨時等に住民がとるべき行動（水害リスク、土砂災害リスク、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。																		

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
											R07 R08 R09 R10 R11								
一體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	C08-018	総合治水	一般	伊万里市	直接	伊万里市	-	-	ハザードマップ作成	防災ハザードマップ作成活用	伊万里市						30		-
		大雨時等に住民がとるべき行動（水害リスク、土砂災害リスク、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。																	
	C08-019	総合治水	一般	玄海町	直接	玄海町	-	-	ハザードマップ作成	防災ハザードマップ作成活用	玄海町						10		-
		大雨時等に住民がとるべき行動（水害リスク、土砂災害リスク、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。																	
	C08-020	総合治水	一般	有田町	直接	有田町	-	-	ハザードマップ作成	防災ハザードマップ作成活用	有田町						10		-
		大雨時等に住民がとるべき行動（水害リスク、土砂災害リスク、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		340		
															合計		340		