

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和06年06月06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02年度～令和06年度（5年間）										重点配分対象の該当		
交付対象	佐賀県、武雄市、佐賀市、白石町、唐津市、嬉野市、神崎市、吉野ヶ里町、基山町、玄海町												
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）	52,328	A	51,194	B	0	C	1,130	D	4	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	2.15	%

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 (R2当初)	中間目標値 (R4末)	最終目標値 (R6末)
1	河川改修事業の延長(L=87km)のうち、整備済み延長を65km(R2)から72km(R6)に増加 河川改修事業の整備済み延長。	65km	km	72km
2	港湾海岸耐震性能調査の調査数を、1海岸(R2)から2海岸(R6)に増加 港湾海岸耐震性能調査の調査数。	1海岸	海岸	2海岸
3	高潮による浸水被害が想定される面積を5.0ha(R2)から1.0ha(R6)に減少 想定される高潮において、浸水被害のおそれのある区域の面積(5.0ha)	5ha	ha	1ha
4	土砂災害被害のおそれのある家屋の保全戸数をH26末16,936戸から17,189戸に増加 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。	16936戸	戸	17189戸

備考等	個別施設計画を含む	<input type="radio"/>	国土強靱化を含む	<input type="radio"/>	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	-
-----	-----------	-----------------------	----------	-----------------------	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---

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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
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	-	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						240	4.8	-	
	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(牛津江川)	築堤・掘削・護岸・堰・橋梁(L=0.6km)	小城市						250	5.1	-	
	A08-003	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(川添川)	築堤・掘削・護岸・橋梁(L=0.2km)	武雄市						250	1.2	-	
	A08-004	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(浜川)	築堤・掘削・護岸・堰・橋梁(L=1.2km)	鹿島市						680	13.8	-	
											小計						1,420			
	海岸事業	A09-005	海岸	一般	佐賀県	直接	佐賀県	老朽化	水国	福富海岸老朽化対策事業	護岸補修工 L=460m	白石町						120		策定済
		A09-006	海岸	一般	佐賀県	直接	佐賀県	高潮	水国	音成海岸高潮対策事業	護岸工、消波工 L=480m	鹿島市						200	5.6	-

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			
												R02	R03	R04	R05	R06						
一体的に実施することにより期待される効果																						
備考																						
											小計							320				
その他総合的な治水事業	A08-007	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=3.0km)	唐津市							700	15.5	-		
	A08-008	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							5,170		-		
	A08-009	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							3,330		-		
	A08-010	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	ダム管理制御設備、管理設備、危機管理型水位計等	武雄市他							1,000		-		
												小計							10,200			
河川事業	A03-011	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(三本松川)	築堤・掘削・護岸・堰・橋梁(L=0.9km)	神崎市							490	5.8	-		

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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
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	A03-012	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(佐賀江川)	築堤・掘削・護岸・堰・橋梁(L=4.7km)	佐賀市						1,054	5.2	-	
	A03-013	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・堰・橋梁(L=5.5km)	佐賀市							200	5.2	-
	A03-014	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(金立川)	築堤・掘削・護岸・堰・橋梁(L=1.5km)	佐賀市							270	6.5	-
	A03-015	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							630	8.0	-
	A03-016	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							250	3.1	-

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	A03-017	河川	一般	佐賀県	直接	佐賀県	広域河川(2)	-	有田川広域河川改修事業	築堤・掘削・護岸・堰・橋梁(L=2.0km)	伊万里市						280	1.0	-
	A03-018	河川	一般	佐賀県	直接	佐賀県	地震高潮(2)	-	有明地区地震・高潮対策河川事業(浜川高潮対策)	築堤・掘削・護岸・函渠(L=0.3km)	鹿島市						998	10.6	-
	A03-019	河川	一般	佐賀県	直接	佐賀県	対応(2)	-	立川応急対策事業(立川排水機場他)	延命化対策	伊万里市						100		策定済
	A03-020	河川	一般	佐賀県	直接	佐賀県	堰堤改良(1)	-	堰堤改良事業	ダム管理制御設備、管理設備、放流設備等(N=13箇所)	有田町他						1,669		策定済
											小計						5,941		
地すべり対策事業	A05-021	地すべり	一般	佐賀県	直接	佐賀県	-	-	横芝折地区地すべり対策事業	集水井・横ポーリング工	多久市						380	5.9	-

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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
		一体的に実施することにより期待される効果																		
		備考																		
地すべり対策事業	A05-022	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・横ボーリング工	玄海町						750	4.8	-	
	A05-023	地すべり	一般	佐賀県	直接	佐賀県	-	-	石田地区地すべり対策事業	アンカー工・集水井工	玄海町						100	9.4	-	
											小計						1,230			
急傾斜地崩壊対策事業	A06-024	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						100	1.3	-	
	A06-025	急傾斜	一般	佐賀県	直接	佐賀県	-	-	川津急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	白石町						200	2.2	-	
	A06-026	急傾斜	一般	佐賀県	直接	佐賀県	-	-	通山急傾斜地崩壊対策事業	擁壁工	鹿島市						710	2.3	-	
										小計						1,010				

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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
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	A08-027	総合治水	一般	佐賀県	直接	佐賀県	砂防等	-	六角川圏域総合流域防災事業(矢筈地区地すべり)	横ポーリング・抑止杭工	武雄市						20		-	
												小計						20		
砂防事業	A04-028	砂防	一般	佐賀県	直接	佐賀県	通常砂防	-	上須田川第三通常砂防事業	砂防堰堤1基	佐賀市						30	2.7	-	
	A04-029	砂防	一般	佐賀県	直接	佐賀県	通常砂防	-	平野川第二通常砂防事業	砂防堰堤1基	唐津市						30	14.9	-	
	A04-030	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						260	2.7	-	
	A04-031	砂防	一般	佐賀県	直接	佐賀県	通常砂防	-	西山谷川通常砂防事業	砂防堰堤1基	多久市						300	2.6	-	

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-032	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						370	36.4	-
	A04-033	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						365	7.4	-
	A04-034	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	神崎市						400	7.1	-
	A04-035	砂防	一般	佐賀県	直接	佐賀県	通常砂防	-	塩木川第二通常砂防事業	砂防堰堤1基	唐津市						100	17.7	-
	A04-036	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	45.6	-
	A04-037	砂防	一般	佐賀県	直接	佐賀県	通常砂防	-	外其川通常砂防事業	砂防堰堤1基	唐津市						300	14.9	-

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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
砂防事業	A04-038	砂防	一般	佐賀県	直接	佐賀県	通常砂防	-	木楽川内川通常砂防事業	砂防堰堤 1 基	伊万里市						280	14.5	-	
	A04-039	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						120	8.8	-	
	A04-040	砂防	一般	佐賀県	直接	佐賀県	通常砂防	-	塩吹川第一通常砂防事業	砂防堰堤 1 基	嬉野市						180	4.2	-	
	A04-041	砂防	一般	佐賀県	直接	佐賀県	通常砂防	-	現野川第一通常砂防事業	渓流保全 1 式	唐津市						120	2.1	-	
	A04-042	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						262	16.4	-	
	A04-043	砂防	一般	佐賀県	直接	佐賀県	通常砂防	-	柳谷川第三通常砂防事業	砂防堰堤 1 基	江北町						230	16.6	-	

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
砂防事業	A04-044	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						250	4.1	-
											小計						3,827		
海岸事業	A09-045	海岸	一般	佐賀県	直接	佐賀県	高潮	港湾	呼子港海岸高潮対策事業	護岸工(補強)L=100m	唐津市						250	1.5	策定済
	A09-046	海岸	一般	佐賀県	直接	佐賀県	耐震	港湾	港湾海岸耐震性能調査事業	耐震性能調査(1海岸)	鹿島市						68		策定済
											小計						318		
砂防事業	A04-047	砂防	一般	佐賀県	直接	佐賀県	通常砂防	-	上梅野二区第四通常砂防事業	砂防堰堤1基	佐賀市						296	6.3	-
	A04-048	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	17.3	-

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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
		一体的に実施することにより期待される効果																		
		備考																		
砂防事業	A04-049	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						197	24.1	-	
												小計						656		
その他総合的な治水事業	A08-050	総合治水	一般	佐賀県	直接	佐賀県	砂防等	-	六角川圏域総合流域防災事業(村中川第一砂防)	砂防堰堤1基	多久市						787		-	
												小計						787		
海岸事業	A09-051	海岸	一般	佐賀県	直接	佐賀県	老朽化	水国	芦刈海岸老朽化対策事業	社搦排水機場 設備更新・修繕一式	小城市						650		策定済	
												小計						650		
河川事業	A03-052	河川	一般	佐賀県	直接	佐賀県	対応(2)	-	木須川応急対策事業(木須川排水機場他)	延命化対策	伊万里市						300		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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
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	A03-053	河川	一般	佐賀県	直接	佐賀県	対応(2)	-	黒塩川応急対策事業(黒塩川排水機場他)	延命化対策	伊万里市						300		策定済	
											小計						600			
その他総合的な治水事業	A08-054	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=0.4km)	伊万里市						900	1.4	-	
	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(砂防基礎調査)	土砂災害(特別)警戒区域調査	佐賀市他						250		-	
	A08-056	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						250		-	
	A08-057	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						100		-	

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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
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	A08-058	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(砂防基礎調査)	土砂災害(特別)警戒区域調査	多久市他						250	-		
	A08-059	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						250	-		
	A08-060	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						100	-		
	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(砂防基礎調査)	土砂災害(特別)警戒区域調査	唐津市他						250	-		
	A08-062	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						250	-		
	A08-063	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						100	-		

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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
											小計						2,700			
海岸事業	A09-064	海岸	一般	佐賀県	直接	佐賀県	老朽化	港湾	伊万里港海岸堤防等老朽化対策緊急事業	9地区、樋門補修N=16基、補修設計1式、堤防・護岸補修L=190m、付帯施設設置N=19箇所	伊万里市						160		策定済	
												小計						160		
河川事業	A03-065	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						1,120	3.1	-	
	A03-066	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・席・橋梁(L=2.3km)	神崎市						450	5.8	-	
A03-067	河川	一般	佐賀県	直接	佐賀県	広域河川(1)	-	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						592	2.6	-		

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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
砂防事業	A04-071	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	砂防堰堤1基	佐賀市						250	4.2	-	
	A04-072	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	2.3	-	
	A04-073	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	2.3	-	
												小計						530		
地すべり対策事業	A05-074	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	横ボーリング・抑止杭工	武雄市						385	1.14	-	
	A05-075	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・横ボーリング工	伊万里市						808	3.67	-	
	A05-076	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・横ボーリング工	武雄市						300	3.68	-	

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
											小計						1,493		
河川事業	A03-077	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・堰・橋梁(L=4.3km)	武雄市						2,160	1.3	-
											小計						2,160		
その他総合的な治水事業	A08-078	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(L=1.5km)	小城市						1,600	15.25	-
	A08-079	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						75		-
A08-080	総合治水	一般	佐賀県	直接	佐賀県	砂防等	-	松浦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	伊万里市他							25		-

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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
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	A08-081	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						100	-		
	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(有浦川)	築堤・掘削・護岸・橋梁(L=2.1km)	玄海町						2,100	1.33	-	
	A08-083	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・橋梁(L=0.714km)	伊万里市						790	1.27	-	
											小計							4,690		
砂防事業	A04-084	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	5.67	-	
	A04-085	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	9.91	-	

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
砂防事業	A04-086	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	5.97	-
	A04-087	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	1.30	-
											小計						960		
地すべり対策事業	A05-088	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 7基	嬉野市						870		-
												小計						870	
急傾斜地崩壊対策事業	A06-089	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						165	11.67	-
												小計						165	

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
砂防事業	A04-090	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	2.06	-
											小計						310		
河川事業	A03-091	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=10.5km)	吉野ヶ里町						400	5.8	-
											小計						1,100		
その他総合的な治水事業	A08-093	総合治水	一般	佐賀県	直接	佐賀県	広域系	-	筑後・嘉瀬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						500	3.0	-
											小計						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
												R02	R03	R04	R05	R06			
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
砂防事業	A04-094	砂防	一般	佐賀県	直接	佐賀県	通常砂防	-	下菖蒲川第二通常砂防事業	砂防堰堤1基	佐賀市						460	3.21	-
	A04-095	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						235	9.43	-
											小計						695		
急傾斜地崩壊対策事業	A06-096	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	法枠工	佐賀市						53	4.46	-
	A06-097	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	法枠工	佐賀市						33	7.19	-
											小計						86		
その他総合的な治水事業	A08-098	総合治水	一般	佐賀県	直接	佐賀県	砂防等	-	松浦川圏域総合流域防災事業(戸房川)	砂防堰堤(流木止)2基	唐津市						100	2.59	-

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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
											小計						100			
砂防事業	A04-099	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	11.86	-	
	A04-100	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	7.4	-	
	A04-101	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	4.62	-	
	A04-102	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	3.5	-	
	A04-103	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	10.55	-	
											小計							1,800		

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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
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	A08-104	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・橋梁(L=0.6km)	多久市						850	4.3	-	
											小計						850			
海岸事業	A09-105	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	1	有明海沿岸・松浦沿岸						36		-
											小計						106			
	A09-106	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	1	有明海沿岸・松浦沿岸						70		-
砂防事業	A04-107	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		佐賀市						25	14.6	-
	A04-108	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						25	26.2	-

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
砂防事業	A04-109	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						25	5.5	-
												小計					75		
地すべり対策事業	A05-110	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						21	1.67	-
												小計					21		
急傾斜地崩壊対策事業	A06-111	急傾斜	一般	佐賀県	直接	佐賀県	-	-	上組急傾斜地崩壊対策事業	法枠工	唐津市						7	5.13	-
	A06-112	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						35	3.26	-
											小計					42			

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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
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	A08-113	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						1,000		-	
												小計						1,000		
河川事業	A03-114	河川	一般	佐賀県	直接	佐賀県	広域河川(1)	-	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						500	2.9	-	
												小計						500		
											合計						51,194			

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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
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	C08-001	総合治水	一般	武雄市	直接	武雄市	広域系	-	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						5	-		
	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）をわ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	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						10	-		
	大雨時等に住民がとるべき行動（土砂災害リスク、避難所、避難経路等）をわかりやすく示した防災マップを作成・活用することで、より実効性のある住民目線の避難行動につながる。																			
											小計						15			
砂防事業	C04-003	砂防	一般	佐賀県	直接	佐賀県	-	-	土砂災害警戒区域看板設置	土砂災害警戒区域看板設置	佐賀市他						100	-		
	学校や公民館など、地域住民がよく利用しなじみある箇所に地区全体の土砂災害警戒区域の位置を示した大型看板を設置することで、自宅だけでなく地区全体の危険箇所に対する住民理解を促進する。																			
	C04-004	砂防	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						25	-		
	大雨時等に住民が取るべき行動（土砂災害リスク、避難所、避難経路等）をわかりやすく示した防災マップを作成・活用することで、より実効性のある住民目線の避難行動につながる。																			
											小計						125			
その他総合的な治水事業	C08-005	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						10	-		
	大雨時等に住民が取るべき行動（土砂災害リスク、避難所、避難経路等）をわかりやすく示した防災マップを作成・活用することで、より実効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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
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	C08-006	総合治水	一般	白石町	直接	白石町	-	-	ハザードマップ作成	まちごとまるごとハザードマップ	白石町						10	-		
	大雨時等に住民が取るべき行動（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標識（防災マップ等）をまちなかに設置することで、より実効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	佐賀県	直接	佐賀県	広域系	-	浸水想定区域図作成	浸水想定区域図作成・活用	佐賀県						900	-		
	浸水想定区域図を作成し、市町が作成する防災マップ等に反映させることで、より適切な大雨時の住民の避難行動につながる。																			
その他総合的な治水事業	C08-008	総合治水	一般	唐津市	直接	唐津市	広域系	-	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						22	-		
	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						942		
砂防事業	C04-009	砂防	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						18	-		
	大雨時等に住民がとるべき行動（土砂災害リスク、避難所、避難経路等）をわかりやすく示した防災マップを作成・活用することで、より実効性のある住民目線の避難行動につながる。																			
												小計						18		
その他総合的な治水事業	C08-010	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						8	-		
	大雨時に住民がとるべき行動（水害リスク、避難所、避難経路等）をわ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						8		

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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
砂防事業	C04-011	砂防	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						2	-		
		大雨時等に住民がとるべき行動（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						2	
その他総合的な治水事業	C08-012	総合治水	一般	神崎市	直接	神崎市	-	-	ハザードマップ作成	防災ハザードマップ作成活用	神崎市						2	-		
		大雨時等に住民がとるべき行動（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、より実効性のある住民目線の避難行動につながる。																		
													小計						2	
砂防事業	C04-013	砂防	一般	神崎市	直接	神崎市	-	-	ハザードマップ作成	防災ハザードマップ作成活用	神崎市						2	-		
		大雨時等に住民がとるべき行動（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、より実効性のある住民目線の避難行動につながる。																		
													小計						2	
その他総合的な治水事業	C08-014	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						2	-		
		大雨時に住民がとるべき行動（水害リスク、避難所、避難経路等）をわ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	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						4	-		
		大雨時に住民がとるべき行動（水害リスク、避難所、避難経路等）をわ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	地域	交付	直接	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
		種別	種別	対象	間接							R02	R03	R04	R05	R06			
		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	C08-016	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						6	-	
		大雨時に住民がとるべき行動（水害リスク、避難所、避難経路等）をわ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						12	
砂防事業	C04-017	砂防	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						2	-	
		大雨時に住民がとるべき行動（土砂災害リスク、避難所、避難経路等）をわ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。																	
	C04-018	砂防	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						2	-	
		大雨時に住民がとるべき行動（土砂災害リスク、避難所、避難経路等）をわ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						4		
											合計						1,130		

D 社会資本整備円滑化地籍整備事業

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	
												R02	R03	R04	R05	R06				
		一体的に実施することにより期待される効果																		
		備考																		
円滑化地籍整備事業	D18-001	地籍整備	一般	佐賀県	間接	伊万里市	-	-	地籍調査	面積0.69km2	筒井地区						4	-		
		中道川通常砂防事業（A4-27）に先行して、土地の権利関係を明確にすることにより、事業の円滑な実施を図る。																		
											小計						4			
											合計						4			

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R02	R03	R04	R05	
配分額 (a)	3,105	2,043	2,825	3,411	
計画別流用増 減額 (b)	0	0	0	0	
交付額 (c=a+b)	3,105	2,043	2,825	3,411	
前年度からの繰越額 (d)	0	2,531	1,842	2,456	
支払済額 (e)	574	2,732	2,211	3,011	
翌年度繰越額 (f)	2,531	1,842	2,456	2,856	
うち未契約繰越額(g)	957	484	556	925	
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0	0	0	
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	30.82	10.58	11.91	15.76	
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由	国の補正予算措置による	国の補正予算措置による	国の補正予算措置による	国の補正予算措置による	