

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和02年01月27日

計画の名称	安全で安心して暮らせる豊の国の川づくり（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	大分県、大分市、別府市、中津市、日田市、佐伯市、臼杵市、津久見市、竹田市、豊後高田市、杵築市、宇佐市、豊後大野市、由布市、国東市、玖珠町、九重町、日出町												
計画の目標	集中豪雨の多発に伴う被害リスクの増大に対し浸水対策を実施することにより、水害に強い都市を作るとともに、県民の安心安全を確保する。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	27,245	A	27,015	B	0	C	230	D	0	効果促進事業費の割合C / (A+B+C+D)	0.84	%

番号	計画的成果目標（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
		R02	R04	R06
1	河川の氾濫による浸水被害を受ける恐れのある家屋の被害を軽減させる。 当面目標とする河川改修の計画規模に対し、浸水被害を受ける恐れのある家屋の被害を減少	0戸	25戸	100戸
2	河川の氾濫による浸水被害を受ける恐れのある土地の面積を減少させる。 当面目標とする河川改修の計画規模に対し、浸水被害を受ける恐れのある範囲を減少	0ha	80ha	110ha

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	-	避難確保計画の策定	避難行動要支援者名簿の提供
・全体事業費や事業実施期間は、整備計画期間内における数字であるため、必ずしもそれぞれの事業箇所全体の数字と一致しない。また、予算確保の状況や用地買収の進捗などにより整備計画の内容に変更が生じるため、随時計画の見直しを行う。														

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	A03-001	河川	一般	大分県	直接	大分県	広域河川(2)	-	桂川広域河川改修事業	築堤・掘削・護岸・橋梁等	豊後高田市						180	1.4	-	
	A03-002	河川	一般	大分県	直接	大分県	広域河川(2)	-	八坂川広域河川改修事業	築堤・掘削・護岸・堰等	杵築市						260	1.4	-	
	A03-003	河川	一般	大分県	直接	大分県	広域河川(1)	-	大野川(下)広域河川改修事業	築堤・掘削・護岸等	大分市						520	1.5	-	
	A03-004	河川	一般	大分県	直接	大分県	広域河川(1)	-	大谷川広域河川改修事業	築堤・掘削・護岸・遊水地等	大分市						540	1.3	-	
	A03-005	河川	一般	大分県	直接	大分県	広域河川(1)	-	久留須川(上)広域河川改修事業	築堤・掘削・護岸・橋梁等	佐伯市						480	3.3	-	

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																			
河川事業	A03-006	河川	一般	大分県	直接	大分県	広域河川(1)	-	井崎川広域河川改修事業	築堤・掘削・護岸・橋梁等	佐伯市						130	1.3	-
	A03-007	河川	一般	大分県	直接	大分県	特構(1)	-	中江川特定構造物改築事業	中江川水門	佐伯市						40		策定済
	A03-008	河川	一般	大分県	直接	大分県	特構(1)	-	岡山川特定構造物改築事業	木立排水機場	佐伯市						70		策定済
	A03-009	河川	一般	大分県	直接	大分県	広域河川(1)	-	大野川(中)広域河川改修事業費	築堤・掘削・護岸等	豊後大野市						370	1.1	-
	A03-010	河川	一般	大分県	直接	大分県	広域河川(1)	-	平井川(下)広域河川改修事業	築堤・掘削・護岸等	豊後大野市						350	1.8	-

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	A03-011	河川	一般	大分県	直接	大分県	広域河川(1)	-	平井川(上)広域河川改修事業	築堤・掘削・護岸等	豊後大野市						350	1.9	-
	A03-012	河川	一般	大分県	直接	大分県	広域河川(1)	-	二串川広域河川改修事業	築堤・掘削・護岸・橋梁等	日田市						100	2.9	-
	A03-013	河川	一般	大分県	直接	大分県	広域河川(1)	-	山国川広域河川改修事業	築堤・掘削・護岸・橋梁等	中津市						1,650	3.3	-
	A03-014	河川	一般	大分県	直接	大分県	広域河川(2)	-	犬丸川広域河川改修事業	築堤・掘削・護岸等	中津市						530	3.4	-
	A03-015	河川	一般	大分県	直接	大分県	応対(2)	-	桂川水系応急対策事業	樋門・樋管	豊後高田市						50		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	A03-016	河川	一般	大分県	直接	大分県	対応(2)	-	八坂川水系応急対策事業	樋門・樋管	杵築市						60		策定済
	A03-017	河川	一般	大分県	直接	大分県	対応(2)	-	高山川水系応急対策事業	樋門・樋管	杵築市						0		策定済
	A03-018	河川	一般	大分県	直接	大分県	対応(1)	-	大分川水系応急対策事業	樋門・樋管	大分市、由布市						0		策定済
	A03-019	河川	一般	大分県	直接	大分県	対応(1)	-	大野川水系応急対策事業	樋門・樋管	大分市、由布市、 臼杵市、豊後大野市						50		策定済
	A03-020	河川	一般	大分県	直接	大分県	対応(2)	-	臼杵川水系応急対策事業	樋門・樋管	臼杵市						60		策定済
	A03-021	河川	一般	大分県	直接	大分県	対応(1)	-	番匠川水系応急対策事業	樋門・樋管	佐伯市						5		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	A03-022	河川	一般	大分県	直接	大分県	対応(1)	-	筑後川水系応急対策事業	樋門・樋管	玖珠町、九重町、日田市						90		策定済
	A03-023	河川	一般	大分県	直接	大分県	対応(2)	-	犬丸川水系応急対策事業	樋門・樋管	中津市						40		策定済
											小計						5,925		
その他総合的な治水事業	A08-024	総合治水	一般	大分県	直接	大分県	広域系	-	山国・国東圏域総合流域防災事業(武蔵川)	築堤・掘削・護岸・橋梁・堰等	国東市						570	4.4	-
	A08-025	総合治水	一般	大分県	直接	大分県	広域系	-	山国・国東圏域総合流域防災事業(高山川)	築堤・掘削・護岸・橋梁等	杵築市						260	1.3	-
	A08-026	総合治水	一般	大分県	直接	大分県	局部改良	-	大野川圏域総合流域防災事業(宮谷川)	築堤・掘削・護岸等	大分市						340	1.9	-
	A08-027	総合治水	一般	大分県	直接	大分県	局部改良	-	大分川圏域総合流域防災事業(横瀬川)	築堤・掘削・護岸・橋梁等	大分市						300	1.2	-

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																			
その他総合的な治水事業	A08-028	総合治水	一般	大分県	直接	大分県	広域系	-	大野川圏域総合流域防災事業(臼杵川)	築堤・掘削・護岸等	臼杵市						340	3.7	-
	A08-029	総合治水	一般	大分県	直接	大分県	局部改良	-	番匠川圏域総合流域防災事業(提内川)	築堤・掘削・護岸・橋梁等	佐伯市						520	8.3	-
	A08-030	総合治水	一般	大分県	直接	大分県	局部改良	-	大野川圏域総合流域防災事業(濁淵川)	築堤・掘削・護岸等	竹田市						350	1.7	-
	A08-031	総合治水	一般	大分県	直接	大分県	局部改良	-	山国・国東圏域総合流域防災事業(金吉川(上))	築堤・掘削・護岸・堰等	玖珠町						20	4.2	-
	A08-032	総合治水	一般	大分県	直接	大分県	局部改良	-	山国・国東圏域総合流域防災(津民川)	築堤・掘削・護岸・橋梁等	中津市						180	3.6	-
	A08-033	総合治水	一般	大分県	直接	大分県	堤防質的	-	山国・国東圏域総合流域防災事業(桂川)	円滑な避難対策	豊後高田市						350		-

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	A08-034	総合治水	一般	大分県	直接	大分県	堤防質的	-	山国・国東圏域総合流域防災事業(八坂川)	円滑な避難対策	杵築市						100	-	
	A08-035	総合治水	一般	大分県	直接	大分県	堤防質的	-	筑後川圏域総合流域防災事業(小野川)	橋梁	日田市						150	-	
	A08-036	総合治水	一般	大分県	直接	大分県	堤防質的	-	山国・国東圏域総合流域防災事業(駅館川)	円滑な避難対策	宇佐市						230	-	
	A08-037	総合治水	一般	大分県	直接	大分県	堤防質的	-	大分川圏域総合流域防災事業	掘削・樹木伐採	大分市、由布市						30	-	
	A08-038	総合治水	一般	大分県	直接	大分県	堤防質的	-	大野川圏域総合流域防災事業	掘削・樹木伐採	大分市						10	-	
	A08-039	総合治水	一般	大分県	直接	大分県	情報・河川	-	大分川圏域総流防事業	水位等情報配信設備整備	大分市、由布市						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
												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	A08-040	総合治水	一般	大分県	直接	大分県	情報・ 河川	-	大野川圏域総流防事業	水位等情報配信設備整備	大分市、豊後大 野市、竹田市、 臼杵市、津久見 市						200	-	
	A08-041	総合治水	一般	大分県	直接	大分県	情報・ 河川	-	筑後川圏域総流防事業	水位等情報配信設備整備、洪 水予報システム	日田市、玖珠町 、九重町						200	-	
	A08-042	総合治水	一般	大分県	直接	大分県	情報・ 河川	-	山国・国東圏域総流防事 業	水位等情報配信設備整備、洪 水予報システム	中津市、宇佐市 、豊後高田市、 国東市、杵築市 等						200	-	
	A08-043	総合治水	一般	大分県	直接	大分県	情報・ 河川	-	番匠川圏域総流防事業	水位等情報配信設備整備	佐伯市						200	-	
	A08-044	総合治水	一般	大分県	直接	大分県	情報・ ダム	-	大分川圏域総流防事業(大 分川ダム)	ダム情報配信設備整備	竹田市						150	-	

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	A08-045	総合治水	一般	大分県	直接	大分県	情報・ダム	-	大野川圏域総流防事業(野津ダム・稲葉ダム)	ダム情報配信設備整備	臼杵市、竹田市						200	-	
	A08-046	総合治水	一般	大分県	直接	大分県	情報・ダム	-	山国・国東圏域総流防事業(安岐ダム・行入ダム)	ダム情報配信設備整備	国東市						250	-	
	A08-047	総合治水	一般	大分県	直接	大分県	情報・ダム	-	番匠川圏域総流防事業(北川ダム・黒沢ダム・床木ダム・青江ダム)	ダム情報配信設備整備	佐伯市、津久見市						400	-	
												小計						5,750	
河川事業	A03-048	河川	一般	大分県	直接	大分県	堰堤改良(2)	-	安岐ダム堰堤改良事業	調査設計・改良工事	国東市						200	策定済	
	A03-049	河川	一般	大分県	直接	大分県	堰堤改良(1)	-	黒沢ダム堰堤改良事業	調査設計・改良工事	佐伯市						200	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	A03-050	河川	一般	大分県	直接	大分県	堰堤改良(2)	-	青江ダム堰堤改良事業	調査設計・改良工事	津久見市						150		策定済	
	A03-051	河川	一般	大分県	直接	大分県	堰堤改良(2)	-	行入ダム堰堤改良事業	調査設計・改良工事	国東市						150		策定済	
	A03-052	河川	一般	大分県	直接	大分県	堰堤改良(1)	-	野津ダム堰堤改良事業	調査設計・改良工事	臼杵市						150		策定済	
	A03-053	河川	一般	大分県	直接	大分県	堰堤改良(1)	-	稲葉ダム堰堤改良事業	調査設計・改良工事	竹田市						150		策定済	
	A03-054	河川	一般	大分県	直接	大分県	堰堤改良(1)	-	芹川ダム堰堤改良事業	調査設計・改良工事	竹田市						200		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	A03-055	河川	一般	大分県	直接	大分県	堰堤改良(1)	-	北川ダム堰堤改良事業	調査設計・改良工事	佐伯市						200		策定済	
											小計							1,400		
その他総合的な治水事業	A08-056	総合治水	一般	大分県	直接	大分県	堤防質的	-	筑後川圏域総流防事業(大肥川)	河道掘削	日田市						50		-	
	A08-057	総合治水	一般	大分県	直接	大分県	局部改良	-	大分川圏域総合流域防災事業(大分川)	河道掘削・護岸等	由布市							200		-
	A08-058	総合治水	一般	大分県	直接	大分県	局部改良	-	筑後川圏域総合流域防災事業(大肥川)	橋梁	日田市							200		-
												小計							450	

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	A03-059	河川	一般	大分県	直接	大分県	堰堤改良(1)	-	床木ダム堰堤改良事業	調査設計・改良工事	佐伯市						200		策定済	
	A03-060	河川	一般	大分県	直接	大分県	広域河川(1)	-	野上川広域河川改修事業	掘削・護岸・橋梁等	九重町						2,000	1.3	-	
	A03-061	河川	一般	大分県	直接	大分県	広域河川(1)	-	渡里川広域河川改修事業	築堤、掘削、護岸、堰、橋梁等	日田市						800	3.91	-	
	A03-062	河川	一般	大分県	直接	大分県	広域河川(1)	-	熊崎川広域河川改修事業	築堤、掘削、護岸、堰、橋梁等	臼杵市						600	1.2	-	
											小計						3,600			
	その他総合的な治水事業	A08-063	総合治水	一般	大分県	直接	大分県	堤防質的	-	大野川圏域総流防事業	掘削・樹木伐採等	豊後大野市外						300		-

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	A08-064	総合治水	一般	大分県	直接	大分県	堤防質的	-	筑後川圏域総流防事業	掘削・樹木伐採 等	日田市外						1,000		-
	A08-065	総合治水	一般	大分県	直接	大分県	堤防質的	-	山国・国東圏域総流防事業	掘削・樹木伐採 等	宇佐市外						300		-
	A08-066	総合治水	一般	大分県	直接	大分県	堤防質的	-	番匠川圏域総流防事業	掘削・樹木伐採 等	佐伯市外						300		-
											小計						1,900		
河川事業	A03-067	河川	一般	大分県	直接	大分県	広域河川(1)	-	玖珠川広域河川改修事業	築堤・掘削・護岸 等	日田市						7,000	1.7	-
											小計						7,000		
その他総合的な治水事業	A08-068	総合治水	一般	大分県	直接	大分県	堤防質的	-	大分川圏域総流防事業	掘削・樹木伐採 等	大分市外						300		-

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	A08-069	総合治水	一般	大分県	直接	大分県	情報・ダム	-	全圏域(情報基盤)	2級水系における利水ダムの情報網整備(河川管理者整備分)	宇佐市、大分市、杵築市、玖珠町、豊後高田市等						160	-	
	A08-070	総合治水	一般	大分県	直接	大分県	情報・河川	-	浸水想定区域の設定(大分川圏域)	浸水想定区域図の作成	大分市、由布市						60	-	
	A08-071	総合治水	一般	大分県	直接	大分県	情報・河川	-	浸水想定区域の設定(大野川圏域)	浸水想定区域図の作成	大分市、豊後大野市、竹田市、臼杵市、津久見市						60	-	
	A08-072	総合治水	一般	大分県	直接	大分県	情報・河川	-	浸水想定区域の設定(筑後川圏域)	浸水想定区域図の作成	日田市、玖珠町、九重町						60	-	
	A08-073	総合治水	一般	大分県	直接	大分県	情報・河川	-	浸水想定区域の設定(山国・国東圏域)	浸水想定区域図の作成	中津市、宇佐市、豊後高田市、国東市、杵築市等						60	-	

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	A08-074	総合治水	一般	大分県	直接	大分県	情報・	-	浸水想定区域の設定(番匠川圏域)	浸水想定区域図の作成	佐伯市						60	-	
	水害リスク情報整備推進事業(ハザードマップ作成)																		
	A08-075	総合治水	一般	大分市	直接	大分市	-	-	ハザードマップ等作成(大分川、大野川圏域)	ハザードマップ等作成	大分市						50	-	
	水害リスク情報整備推進事業(ハザードマップ作成)																		
	A08-076	総合治水	一般	別府市	直接	別府市	-	-	ハザードマップ等作成(山国・国東圏域)	ハザードマップ等作成	別府市						10	-	
	水害リスク情報整備推進事業(ハザードマップ作成)																		
	A08-077	総合治水	一般	中津市	直接	中津市	-	-	ハザードマップ等作成(山国・国東圏域)	ハザードマップ等作成	中津市						10	-	
	水害リスク情報整備推進事業(ハザードマップ作成)																		
	A08-078	総合治水	一般	日田市	直接	日田市	-	-	ハザードマップ等作成(筑後川圏域)	ハザードマップ等作成	日田市						10	-	
	水害リスク情報整備推進事業(ハザードマップ作成)																		
	A08-079	総合治水	一般	佐伯市	直接	佐伯市	-	-	ハザードマップ等作成(番匠川圏域)	ハザードマップ等作成	佐伯市						10	-	
	水害リスク情報整備推進事業(ハザードマップ作成)																		

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	A08-080	総合治水	一般	臼杵市	直接	臼杵市	-	-	ハザードマップ等作成(大野川圏域)	ハザードマップ等作成	臼杵市						10	-	
		水害リスク情報整備推進事業(ハザードマップ作成)																	
	A08-081	総合治水	一般	津久見市	直接	津久見市	-	-	ハザードマップ等作成(番匠川圏域)	ハザードマップ等作成	津久見市						10	-	
		水害リスク情報整備推進事業(ハザードマップ作成)																	
	A08-082	総合治水	一般	竹田市	直接	竹田市	-	-	ハザードマップ等作成(大野川圏域)	ハザードマップ等作成	竹田市						10	-	
		水害リスク情報整備推進事業(ハザードマップ作成)																	
	A08-083	総合治水	一般	豊後高田市	直接	豊後高田市	-	-	ハザードマップ等作成(山国・国東圏域)	ハザードマップ等作成	豊後高田市						10	-	
		水害リスク情報整備推進事業(ハザードマップ作成)																	
	A08-084	総合治水	一般	杵築市	直接	杵築市	-	-	ハザードマップ等作成(山国・国東圏域)	ハザードマップ等作成	杵築市						10	-	
		水害リスク情報整備推進事業(ハザードマップ作成)																	
	A08-085	総合治水	一般	宇佐市	直接	宇佐市	-	-	ハザードマップ等作成(山国・国東圏域)	ハザードマップ等作成	宇佐市						10	-	
		水害リスク情報整備推進事業(ハザードマップ作成)																	

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	A08-086	総合治水	一般	豊後大野市	直接	豊後大野市	-	-	ハザードマップ等作成(大野川圏域)	ハザードマップ等作成	豊後大野市						10	-	
	水害リスク情報整備推進事業(ハザードマップ作成)																		
	A08-087	総合治水	一般	由布市	直接	由布市	-	-	ハザードマップ等作成(大分川圏域)	ハザードマップ等作成	由布市						30	-	
	水害リスク情報整備推進事業(ハザードマップ作成)																		
	A08-088	総合治水	一般	国東市	直接	国東市	-	-	ハザードマップ等作成(山国・国東圏域)	ハザードマップ等作成	国東市						10	-	
水害リスク情報整備推進事業(ハザードマップ作成)																			
A08-089	総合治水	一般	玖珠町	直接	玖珠町	-	-	ハザードマップ等作成(筑後川圏域)	ハザードマップ等作成	玖珠町						10	-		
水害リスク情報整備推進事業(ハザードマップ作成)																			
A08-090	総合治水	一般	九重町	直接	九重町	-	-	ハザードマップ等作成(筑後川圏域)	ハザードマップ等作成	九重町						10	-		
水害リスク情報整備推進事業(ハザードマップ作成)																			
A08-091	総合治水	一般	日出町	直接	日出町	-	-	ハザードマップ等作成(山国・国東圏域)	ハザードマップ等作成	日出町						10	-		
水害リスク情報整備推進事業(ハザードマップ作成)																			
											小計					990			

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																			
											合計						27,015		

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	大分市	直接	大分市	-	-	ハザードマップ等作成（大分川、大野川圏域）	ハザードマップ等作成	大分市						20	-		
		ハザードマップ等を作成・周知することで地域住民の円滑かつ迅速な避難行動に寄与し、ハード・ソフト対策が一体となって整備効果を発揮する。																		
		効果促進事業（ハザードマップ作成）																		
	C08-002	総合治水	一般	別府市	直接	別府市	-	-	ハザードマップ等作成（山国・国東圏域）	ハザードマップ等作成	別府市							10	-	
		ハザードマップ等を作成・周知することで地域住民の円滑かつ迅速な避難行動に寄与し、ハード・ソフト対策が一体となって整備効果を発揮する。																		
		効果促進事業（ハザードマップ作成）																		
	C08-003	総合治水	一般	中津市	直接	中津市	-	-	ハザードマップ等作成（山国・国東圏域）	ハザードマップ等作成	中津市							10	-	
		ハザードマップ等を作成・周知することで地域住民の円滑かつ迅速な避難行動に寄与し、ハード・ソフト対策が一体となって整備効果を発揮する。																		
		効果促進事業（ハザードマップ作成）																		
	C08-004	総合治水	一般	日田市	直接	日田市	-	-	ハザードマップ等作成（筑後川圏域）	ハザードマップ等作成	日田市							10	-	
		ハザードマップ等を作成・周知することで地域住民の円滑かつ迅速な避難行動に寄与し、ハード・ソフト対策が一体となって整備効果を発揮する。																		
		効果促進事業（ハザードマップ作成）																		
	C08-005	総合治水	一般	佐伯市	直接	佐伯市	-	-	ハザードマップ等作成（番匠川圏域）	ハザードマップ等作成	佐伯市							10	-	
		ハザードマップ等を作成・周知することで地域住民の円滑かつ迅速な避難行動に寄与し、ハード・ソフト対策が一体となって整備効果を発揮する。																		
		効果促進事業（ハザードマップ作成）																		
	C08-006	総合治水	一般	臼杵市	直接	臼杵市	-	-	ハザードマップ等作成（大野川圏域）	ハザードマップ等作成	臼杵市							10	-	
		ハザードマップ等を作成・周知することで地域住民の円滑かつ迅速な避難行動に寄与し、ハード・ソフト対策が一体となって整備効果を発揮する。																		
		効果促進事業（ハザードマップ作成）																		

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	C08-007	総合治水	一般	津久見市	直接	津久見市	-	-	ハザードマップ等作成（ 番匠川圏域）	ハザードマップ等作成	津久見市						10	-	
		ハザードマップ等を作成・周知することで地域住民の円滑かつ迅速な避難行動に寄与し、ハード・ソフト対策が一体となって整備効果を発揮する。 効果促進事業（ハザードマップ作成）																	
	C08-008	総合治水	一般	竹田市	直接	竹田市	-	-	ハザードマップ等作成（ 大野川圏域）	ハザードマップ等作成	竹田市						10	-	
		ハザードマップ等を作成・周知することで地域住民の円滑かつ迅速な避難行動に寄与し、ハード・ソフト対策が一体となって整備効果を発揮する。 効果促進事業（ハザードマップ作成）																	
	C08-009	総合治水	一般	豊後高田市	直接	豊後高田市	-	-	ハザードマップ等作成（ 山国・国東圏域）	ハザードマップ等作成	豊後高田市						10	-	
		ハザードマップ等を作成・周知することで地域住民の円滑かつ迅速な避難行動に寄与し、ハード・ソフト対策が一体となって整備効果を発揮する。 効果促進事業（ハザードマップ作成）																	
	C08-010	総合治水	一般	杵築市	直接	杵築市	-	-	ハザードマップ等作成（ 山国・国東圏域）	ハザードマップ等作成	杵築市						10	-	
		ハザードマップ等を作成・周知することで地域住民の円滑かつ迅速な避難行動に寄与し、ハード・ソフト対策が一体となって整備効果を発揮する。 効果促進事業（ハザードマップ作成）																	
	C08-011	総合治水	一般	宇佐市	直接	宇佐市	-	-	ハザードマップ等作成（ 山国・国東圏域）	ハザードマップ等作成	宇佐市						10	-	
		ハザードマップ等を作成・周知することで地域住民の円滑かつ迅速な避難行動に寄与し、ハード・ソフト対策が一体となって整備効果を発揮する。 効果促進事業（ハザードマップ作成）																	
	C08-012	総合治水	一般	豊後大野市	直接	豊後大野市	-	-	ハザードマップ等作成（ 大野川圏域）	ハザードマップ等作成	豊後大野市						10	-	
		ハザードマップ等を作成・周知することで地域住民の円滑かつ迅速な避難行動に寄与し、ハード・ソフト対策が一体となって整備効果を発揮する。 効果促進事業（ハザードマップ作成）																	

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	C08-013	総合治水	一般	由布市	直接	由布市	-	-	ハザードマップ等作成（大分川圏域）	ハザードマップ等作成	由布市						10	-		
		ハザードマップ等を作成・周知することで地域住民の円滑かつ迅速な避難行動に寄与し、ハード・ソフト対策が一体となって整備効果を発揮する。																		
		効果促進事業（ハザードマップ作成）																		
	C08-014	総合治水	一般	国東市	直接	国東市	-	-	ハザードマップ等作成（山国・国東圏域）	ハザードマップ等作成	国東市							10	-	
		ハザードマップ等を作成・周知することで地域住民の円滑かつ迅速な避難行動に寄与し、ハード・ソフト対策が一体となって整備効果を発揮する。																		
		効果促進事業（ハザードマップ作成）																		
	C08-015	総合治水	一般	玖珠町	直接	玖珠町	-	-	ハザードマップ等作成（筑後川圏域）	ハザードマップ等作成	玖珠町							10	-	
		ハザードマップ等を作成・周知することで地域住民の円滑かつ迅速な避難行動に寄与し、ハード・ソフト対策が一体となって整備効果を発揮する。																		
		効果促進事業（ハザードマップ作成）																		
	C08-016	総合治水	一般	九重町	直接	九重町	-	-	ハザードマップ等作成（筑後川圏域）	ハザードマップ等作成	九重町							10	-	
		ハザードマップ等を作成・周知することで地域住民の円滑かつ迅速な避難行動に寄与し、ハード・ソフト対策が一体となって整備効果を発揮する。																		
		効果促進事業（ハザードマップ作成）																		
C08-017	総合治水	一般	日出町	直接	日出町	-	-	ハザードマップ等作成（山国・国東圏域）	ハザードマップ等作成	日出町							10	-		
	ハザードマップ等を作成・周知することで地域住民の円滑かつ迅速な避難行動に寄与し、ハード・ソフト対策が一体となって整備効果を発揮する。																			
	効果促進事業（ハザードマップ作成）																			
C08-018	総合治水	一般	大分県	直接	大分県	情報・河川	-	浸水想定区域の設定（大分川圏域）	浸水想定区域図の作成	大分市、由布市							10	-		
	浸水想定区域を設定することで地域住民への危機管理意識の向上に寄与し、ハード（基幹事業）とソフト（効果促進）が一体となって整備効果を発揮する。																			

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	C08-019	総合治水	一般	大分県	直接	大分県	情報・河川	-	浸水想定区域の設定（大野川圏域）	浸水想定区域図の作成	大分市、豊後大野市、竹田市、臼杵市、津久見市						10		-	
												浸水想定区域を設定することで地域住民への危機管理意識の向上に寄与し、ハード（基幹事業）とソフト（効果促進）が一体となって整備効果を発揮する。								
	C08-020	総合治水	一般	大分県	直接	大分県	情報・河川	-	浸水想定区域の設定（筑後川圏域）	浸水想定区域図の作成	日田市、玖珠町、九重町						10		-	
												浸水想定区域を設定することで地域住民への危機管理意識の向上に寄与し、ハード（基幹事業）とソフト（効果促進）が一体となって整備効果を発揮する。								
	C08-021	総合治水	一般	大分県	直接	大分県	情報・河川	-	浸水想定区域の設定（山国・国東圏域）	浸水想定区域図の作成	中津市、宇佐市、豊後高田市、国東市、杵築市等						10		-	
												浸水想定区域を設定することで地域住民への危機管理意識の向上に寄与し、ハード（基幹事業）とソフト（効果促進）が一体となって整備効果を発揮する。								
	C08-022	総合治水	一般	大分県	直接	大分県	情報・河川	-	浸水想定区域の設定（番匠川圏域）	浸水想定区域図の作成	佐伯市						10		-	
												浸水想定区域を設定することで地域住民への危機管理意識の向上に寄与し、ハード（基幹事業）とソフト（効果促進）が一体となって整備効果を発揮する。								
												小計						230		
												合計						230		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R02	R03	R04		
配分額 (a)	1,391	2,006	0		
計画別流用増 減額 (b)	0	0	0		
交付額 (c=a+b)	1,391	2,006	0		
前年度からの繰越額 (d)	0	1,455	0		
支払済額 (e)	169	1,479	0		
翌年度繰越額 (f)	1,222	1,982	0		
うち未契約繰越額(g)	610	1,185	0		
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0	0		
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	43.85	34.23	0		
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由	3次補正受入れによるもの	補正予算の配分によるため			