

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和05年08月28日

計画の名称	石川の安全・安心の確保に向けた治水対策の推進（防災・安全）重点												
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	石川県,金沢市,内灘町,野々市市,白山市,能美市,小松市												
計画の目標	集中豪雨の多発や都市化の進行に伴う被害リスクの増大に対し、ハード整備とソフト施策の両面から、流域一体の総合的な治水対策を実施することで、水害に強い市街地、ふるさとの実現を図る。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	37,852	A	37,668	B	0	C	184	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0.48	%

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	中間目標値	最終目標値
		R2当初	R4末	R6末
1	河川整備により浸水被害にあう恐れが解消される戸数を0戸（R2当初）から2,600戸（R6末）に増加。 計画期間内において、河川整備により浸水被害にあう恐れが解消される戸数	0戸	1000戸	2600戸

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	-	避難確保計画の策定	○	避難行動要支援者名簿の提供	○
-----	-----------	---	----------	---	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---	-----------	---	---------------	---

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	石川県	直接	-	広域河川(2)	-	熊木川広域河川改修事業	築堤、掘削、護岸等(L=3.6km)	七尾市						4,500	-	
	A03-002	河川	一般	石川県	直接	-	広域河川(2)	-	御祓川広域河川改修事業	築堤、掘削、護岸等(L=5.8km)	七尾市						4,000	-	
	A03-003	河川	一般	石川県	直接	-	広域河川(2)	-	米町川広域河川改修事業	築堤、掘削、護岸等(L=4.2km)	志賀町						3,000	-	
	A03-004	河川	一般	石川県	直接	-	広域河川(2)	-	犀川広域河川改修事業	築堤、掘削、護岸等(L=7.4km)	金沢市						4,500	-	
	A03-005	河川	一般	石川県	直接	-	広域河川(2)	-	大野川広域河川改修事業	掘削、護岸等(L=4.6km)	金沢市、野々市市、白山市						1,500	-	

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																				
河川事業	A03-006	河川	一般	石川県	直接	-	広域河川（2）	-	森下川広域河川改修事業	築堤、掘削、護岸等（L=4.3km）	金沢市						2,000		-	
	A03-007	河川	一般	石川県	直接	-	広域河川（2）	-	高橋川広域河川改修事業	掘削、鉄道橋、護岸等（L=3.2km）	金沢市						1,200		-	
	A03-008	河川	一般	石川県	直接	-	広域河川（2）	-	安原川広域河川改修事業	築堤、鉄道橋、掘削、護岸等（L=6.5km）	金沢市、野々市市、白山市						3,500		-	
	A03-009	河川	一般	石川県	直接	-	広域河川（1）	-	西川広域河川改修事業	掘削、護岸、橋梁等（L=4.1km）	白山市、能美市						2,000	1.13	-	
												小計						26,200		
	その他総合的な治水事業	A08-010	総合治水	一般	石川県	直接	-	堤防質的	-	梯川圏域総合流域防災事業（八丁川）	堤防補強（L=1.9km）	小松市						1,000		-

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	A08-011	総合治水	一般	石川県	直接	-	広域系	-	梯川圏域総合流域防災事業(前川)	掘削、護岸、橋梁等(L=5.3km)	小松市						2,000		-	
												小計						3,000		
河川事業	A03-012	河川	一般	石川県	直接	-	広域河川(2)	-	柴山潟広域河川改修事業	特殊堤等(L=3.2km)	加賀市						250		-	
	A03-013	河川	一般	石川県	直接	-	広域河川(2)	-	動橋川広域河川改修事業	築堤、掘削、橋梁等(L=3.2km)	加賀市							3,000		-
	A03-014	河川	一般	金沢市	直接	-	都市基盤(2)	-	弓取川都市基盤河川改修事業	築堤、掘削、護岸等(L=1.6km)	金沢市							18		-
	A03-015	河川	一般	金沢市	直接	-	都市基盤(2)	-	大宮川都市基盤河川改修事業	築堤、掘削、橋梁等(L=2.6km)	金沢市							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	A03-016	河川	一般	石川県	直接	-	特構(2)	-	犀川特定構造物改築事業 (三ヶ用水堰)	河川施設長寿命化	金沢市						200		策定済	
	A03-017	河川	一般	石川県	直接	-	特構(2)	-	犀川特定構造物改築事業 (犀川転倒堰)	河川施設長寿命化	金沢市							200		策定済
	A03-018	河川	一般	石川県	直接	-	特構(2)	-	高橋川特定構造物改築事業 (月橋水門・分流堰)	河川施設長寿命化	金沢市							200		策定済
	A03-019	河川	一般	石川県	直接	-	特構(2)	-	新大徳川特定構造物改築事業 (新大徳川防潮水門)	河川施設長寿命化	金沢市							200		策定済
	A03-020	河川	一般	石川県	直接	-	特構(2)	-	浅野川特定構造物改築事業 (浅野川放水路取水門)	河川施設長寿命化	金沢市							200		策定済
A03-021	河川	一般	石川県	直接	-	特構(2)	-	大聖寺川特定構造物改築事業 (大聖寺川逆水門)	河川管理施設長寿命化	加賀市							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	A03-022	河川	一般	石川県	直接	-	特構(2)	-	町野川特定構造物改築事業	河川施設長寿命化	輪島市						400		策定済
	A03-023	河川	一般	石川県	直接	-	堰堤改良(2)	-	犀川ダム堰堤改良事業	ダム管理設備更新	金沢市						100		策定済
	A03-024	河川	一般	石川県	直接	-	堰堤改良(2)	-	八ヶ川ダム堰堤改良事業	ゲート設備更新、ダム管理設備更新	輪島市						250		策定済
	A03-025	河川	一般	石川県	直接	-	堰堤改良(2)	-	内川ダム堰堤改良事業	ゲート設備更新、ダム管理設備更新	金沢市						500		策定済
	A03-026	河川	一般	石川県	直接	-	堰堤改良(1)	-	赤瀬ダム堰堤改良事業	ゲート設備更新、ダム管理設備更新	小松市						600		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	A03-027	河川	一般	石川県	直接	-	堰堤改良(2)	-	我谷ダム堰堤改良事業	ゲート設備更新、ダム管理設備更新	加賀市						600		策定済
	A03-028	河川	一般	石川県	直接	-	堰堤改良(2)	-	九谷ダム堰堤改良事業	ゲート設備更新、ダム管理設備更新	加賀市						500		策定済
	A03-029	河川	一般	石川県	直接	-	堰堤改良(2)	-	小屋ダム堰堤改良事業	ゲート設備更新、ダム管理設備更新	珠洲市						600		策定済
											小計						8,468		
											合計						37,668		

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																			
河川事業	C03-001	調査・設計	一般	内灘町	直接	-	-	-	ハザードマップの作成（内灘町）	ハザードマップの作成（内灘町）	内灘町						10	-	
	基幹事業のハード・ソフト対策を一体的・計画的に実施することで浸水被害の軽減及び避難体制の充実・強化を図る。																		
	C03-002	調査・設計	一般	金沢市	直接	-	-	-	ハザードマップの作成（金沢市）	ハザードマップの作成（金沢市）	金沢市						105	-	
	基幹事業のハード・ソフト対策を一体的・計画的に実施することで浸水被害の軽減及び避難体制の充実・強化を図る。																		
	C03-003	調査・設計	一般	野々市市	直接	-	-	-	ハザードマップの作成（野々市市）	ハザードマップの作成（野々市市）	野々市市						15	-	
	基幹事業のハード・ソフト対策を一体的・計画的に実施することで浸水被害の軽減及び避難体制の充実・強化を図る。																		
C03-004	調査・設計	一般	白山市	直接	-	-	-	ハザードマップの作成（白山市）	ハザードマップの作成（白山市）	白山市						9	-		
基幹事業のハード・ソフト対策を一体的・計画的に実施することで浸水被害の軽減及び避難体制の充実・強化を図る。																			
C03-005	調査・設計	一般	能美市	直接	-	-	-	ハザードマップの作成（能美市）	ハザードマップの作成（能美市）	能美市						15	-		
基幹事業のハード・ソフト対策を一体的・計画的に実施することで浸水被害の軽減及び避難体制の充実・強化を図る。																			
C03-006	調査・設計	一般	小松市	直接	-	-	-	ハザードマップの作成（小松市）	ハザードマップの作成（小松市）	小松市						30	-		
基幹事業のハード・ソフト対策を一体的・計画的に実施することで浸水被害の軽減及び避難体制の充実・強化を図る。																			
											小計					184			



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																	
											合計						184		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R02	R03	R04		
配分額 (a)	2,971	2,521	2,083		
計画別流用増 減額 (b)	0	0	0		
交付額 (c=a+b)	2,971	2,521	2,083		
前年度からの繰越額 (d)	1,604	1,862	1,927		
支払済額 (e)	2,713	2,456	2,414		
翌年度繰越額 (f)	1,862	1,927	1,596		
うち未契約繰越額(g)	1,350	1,340	1,005		
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))%	29.5	30.57	25.06		
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由	国補正の追加配分による未契約繰越	国補正の追加配分による未契約繰越	国補正の追加配分による未契約繰越		