

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

平成30年02月06日

計画の名称	石川県における総合的な治水対策の推進（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	石川県、金沢市、野々市市、加賀市、かほく市、内灘町、津幡町、七尾市、志賀町												
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）	23,999	A	23,775	B	0	C	224	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0.93	%

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
		H27当初	H29末	H31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（H27当初）から2,200戸（H31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	1200戸	2200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	—
石川県強靱化計画（案）に基づき実施される要素事業：A03-001-A03-024								

A 基幹事業																				
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		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	A03-001	河川	一般	石川県	直接	—	流対河川（2）	—	動橋川流域治水対策河川事業	築堤、掘削、橋梁等（L=3.2km）	加賀市				■	■	1,500		—	
	H30：石川県における総合的な治水対策と海岸保全の推進（防災・安全）から移行																			
	A03-002	河川	一般	石川県	直接	—	流対河川（2）	—	柴山潟流域治水対策河川事業	築堤、特殊堤等（L=2.8km）	加賀市					■	■	300		—
	H30：石川県における総合的な治水対策と海岸保全の推進（防災・安全）から移行																			
	A03-003	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	■	■	■	■	■		7,000		—
A03-004	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、護岸等（L=3.2km）	金沢市	■	■	■	■	■		2,200		—	
	H30：石川県における総合的な治水対策と海岸保全の推進（防災・安全）から移行																			
A03-005	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）	野々市市、白山市					■	■	2,000		—	
	H30：石川県における総合的な治水対策と海岸保全の推進（防災・安全）から移行																			

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	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	■	■	■	■	■	1,300	—	—		
河川事業	A03-007	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=4.3 km）	金沢市	■	■	■	■	■	1,600	—	—		
河川事業	A03-008	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（L=5.8km）	七尾市					■	■	1,200	—	—	
	H30：石川県における総合的な治水対策と海岸保全の推進（防災・安全）から移行																				
河川事業	A03-009	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=3.6k m）	七尾市					■	■	1,000	—	—	
	H30：石川県における総合的な治水対策と海岸保全の推進（防災・安全）から移行																				
河川事業	A03-010	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）	河川管理施設長寿命化	金沢市		■	■	■	■	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	A03-011	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）	河川管理施設長寿命化	金沢市		■	■	■	■	20		策定済	
	A03-012	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）	河川管理施設長寿命化	白山市		■	■	■	■	■	40		策定済
	A03-013	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 ）	河川管理施設長寿命化	金沢市		■	■	■	■	■	60		策定済
A03-014	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 ）	河川管理施設長寿命化	金沢市					■	■	25		策定済	
A03-015	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=1.6k m）	金沢市		■	■	■	■	■	520		—	

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	A03-016	河川	一般	金沢市	直接	—	都市基盤（2）	—	木曳川都市基盤河川改修事業	築堤、掘削、護岸等（L=0.7km）	金沢市	■	■	■	■	■	600		—			
河川事業	A03-017	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	樋管、捷水路等（L=2.6km）	金沢市	■	■	■	■	■	1,500		—			
河川事業	A03-018	ダム	一般	石川県	直接	—	堰堤改良（2）	—	犀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		■	■	■	■	300		策定済			
	H29：石川県における総合的な治水対策と海岸保全の推進（防災・安全）から移行																					
河川事業	A03-019	ダム	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		■	■	■	■	400		策定済			
	H29：石川県における総合的な治水対策と海岸保全の推進（防災・安全）から移行																					
河川事業	A03-020	ダム	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			
	H29：石川県における総合的な治水対策と海岸保全の推進（防災・安全）から移行																					

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	A03-021	ダム	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		■	■	■	■	400		策定済	
	H29：石川県における総合的な治水対策と海岸保全の推進（防災・安全）から移行																			
	A03-022	ダム	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					■	■	300		策定済
	H29：石川県における総合的な治水対策と海岸保全の推進（防災・安全）から移行																			
A03-023	ダム	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						■		100		策定済
A03-024	ダム	一般	石川県	直接	—	堰堤改 良（2 ）	—	ダム長寿命化計画の策定	長寿命化計画の変更	県内市町			■	■			100		—	
A03-025	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=4,2k m）	志賀町						■	800		—	



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	調査・設計	一般	石川県	直接	—	—	—	浸水想定区域図の作成（石川県）	浸水想定区域図の作成（石川県）	県内市町				■	■	120		—	
		基幹事業（A03-001～009）のハード・ソフト対策と共に、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				■	■	50		—	
		基幹事業（A03-003～007）のハード・ソフト対策と共に、ハード・ソフト対策を一体的・計画的に推進することで、浸水被害の軽減及び避難体制等の充実・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				■	■	10		—	
		基幹事業（A03-003～005）のハード対策・ソフト対策と共に、ハード・ソフト対策を一体的・計画的に推進することで浸水被害の軽減及び避難体制等の充実・強化を図る。																		
	C03-004	調査・設計	一般	加賀市	直接	—	—	—	ハザードマップの作成（加賀市）	ハザードマップの作成（加賀市）	加賀市					■	10		—	
		基幹事業（A03-001～002）のハード対策・ソフト対策と共に、ハード・ソフト対策を一体的・計画的に推進することで浸水被害の軽減及び避難体制等の充実・強化を図る。																		
	C03-005	調査・設計	一般	かほく市	直接	—	—	—	ハザードマップの作成（かほく市）	ハザードマップの作成（かほく市）	かほく市					■	6		—	
		基幹事業（A03-006）のハード対策・ソフト対策と共に、ハード・ソフト対策を一体的・計画的に推進することで浸水被害の軽減及び避難体制等の充実・強化を図る。																		
	C03-006	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					■	5		—	
		基幹事業（A03-006）のハード対策・ソフト対策と共に、ハード・ソフト対策を一体的・計画的に推進することで浸水被害の軽減及び避難体制等の充実・強化を図る。																		



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							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	C03-007	調査・設 計	一般	津幡町	直接	—	—	—	ハザードマップの作成（ 津幡町）	ハザードマップの作成（津幡 町）	津幡町					■	5	—	
		基幹事業（A03-006）のハード対策・ソフト対策と共に、ハード・ソフト対策を一体的・計画的に推進することで浸水被害の軽減及び避難体制等の充実・強化を図る。																	
河川事業	C03-008	調査・設 計	一般	七尾市	直接	—	—	—	ハザードマップの作成（ 七尾市）	ハザードマップの作成（七尾 市）	七尾市					■	13	—	
		基幹事業（A03-008～009）のハード対策・ソフト対策と共に、ハード・ソフト対策を一体的・計画的に推進することで浸水被害の軽減及び避難体制等の充実・強化を図る。																	
河川事業	C03-009	調査・設 計	一般	志賀町	直接	—	—	—	ハザードマップの作成（ 志賀町）	ハザードマップの作成（志賀 町）	志賀町					■	5	—	
		基幹事業（A03-025）のハード対策・ソフト対策と共に、ハード・ソフト対策を一体的・計画的に推進することで浸水被害の軽減及び避難体制等の充実・強化を図る。																	
											小計						224		
											合計						224		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	H27	H28	H29	H30	R1
配分額 (a)	1,224	1,498	1,539	2,352	2,103
計画別流用 増△減額 (b)	0	0	0	0	0
交付額 (c=a+b)	1,224	1,498	1,539	2,352	2,103
前年度からの繰越額 (d)	993	614	640	679	1,847
支払済額 (e)	1,603	1,472	1,499	1,184	2,346
翌年度繰越額 (f)	614	640	679	1,847	1,604
うち未契約繰越額 (g)	27	52	427	642	456
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0	0	0	0
未契約繰越＋不用率 (h = (g+h)/(c+d))	1.2%	2.5%	19.6%	21.2%	11.5%
未契約繰越＋不用率が10%を超えている場合その理由			地元との調整に不測の日数を要したため	地元との調整に不測の日数を要したため	地元との調整に不測の日数を要したため