

社会資本総合整備計画 事後評価書

令和04年03月29日

計画の名称	石川県における災害に強く安全で質の高い住環境づくり（第2期）（重点計画）											
計画の期間	平成29年度～令和02年度（4年間）										重点配分対象の該当	○
交付対象	石川県,金沢市,七尾市,小松市,加賀市,白山市,内灘町											
計画の目標	地域特性に応じた総合的な取り組みにより、安全で質の高い住まいづくり・まちづくりを推進する。 防災対策・老朽化対策等により、良質な住宅・建築物ストックを形成し、誰もが安全に生活できる住まい・まちづくりを推進する。											
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	2,082	A	2,082	B	0	C	0	D	0	効果促進事業費の割合C / (A+B+C+D)	0 %

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
		H28末		H32末
1	安全で質の高い住環境の形成 防災拠点となる公共施設等の耐震化率 (耐震性を有する防災拠点となる公共施設/防災拠点となる公共施設 消防庁発表資料)	92%	%	95%
2	良質で安全な住宅・建築物ストックを形成 大規模盛土造成地を抽出した大規模盛土造成地マップの公表率 (第一次スクリーニング結果の公表数/第一次スクリーニングの実施数)	0%	%	100%

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	-
-----	-----------	---	----------	---	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---

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
												H29	H30	H31	R02	R03			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
住環境整備事業	A16-001	住宅	一般	石川県	直接	県	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業 耐震診断義務付け建築物(金沢競馬場)	耐震改修	石川県						687		策定済
	A16-002	住宅	一般	金沢市	間接	個人/民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業 耐震診断義務付け建築物(要緊急・要安全)	耐震診断・設計・改修	金沢市						190		策定済
	A16-003	住宅	一般	七尾市	直接	七尾市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業 耐震診断義務付け建築物(要安全・和倉温泉会館・七尾城山体育館)	耐震設計・改修	七尾市						143		策定済
	A16-004	住宅	一般	七尾市	間接	民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業 耐震診断義務付け建築物(要緊急)	耐震設計・改修	七尾市						237		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	
												H29	H30	H31	R02	R03				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
住環境整備事業	A16-005	住宅	一般	小松市	間接	民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業 耐震診断義務付け建築物(要緊急)	耐震改修	小松市						72		策定済	
	A16-006	住宅	一般	加賀市	直接	加賀市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業 耐震診断義務付け建築物(要緊急・要安全)	耐震診断・設計・改修	加賀市						239		策定済	
	A16-007	住宅	一般	加賀市	間接	民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業 耐震診断義務付け建築物(要緊急・要安全)	耐震診断・設計・改修	加賀市						239		策定済	
	A16-008	住宅	一般	白山市	直接	白山市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業 耐震診断義務付け建築物(松任文化会館)	耐震改修	白山市						227		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	
												H29	H30	H31	R02	R03				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
住環境整備事業	A16-009	住宅	一般	内灘町	直接	内灘町	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業 耐震診断義務付け建築物(千鳥台公民館)	耐震設計・改修	内灘町						20		策定済	
		小計															2,054			
市街地整備事業	A13-010	宅地耐震	一般	金沢市	直接	金沢市	-	-	宅地耐震化推進事業	変動予測調査	金沢市						11		-	
	A13-011	宅地耐震	一般	能美市	直接	能美市	-	-	大規模盛土造成地の変動予測調査	変動予測調査	能美市							4		-
		市内全域																		
	A13-012	宅地耐震	一般	能美市	直接	能美市	-	-	大規模盛土造成地の変動予測調査	変動予測調査	能美市							5		-
		市内全域																		
	A13-013	宅地耐震	一般	志賀町	直接	志賀町	-	-	大規模盛土造成地の変動予測調査	変動予測調査	志賀町							4		-
町内全域																				

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		
												H29	H30	H31	R02	R03					
		一体的に実施することにより期待される効果																			
		備考																			
市街地整備事業	A13-014	宅地耐震	一般	津幡町	直接	津幡町	-	-	大規模盛土造成地の変動 予測調査	変動予測調査	津幡町						4	-			
		町内全域																			
													小計						28		
													合計						2,082		

事後評価

事後評価の実施体制、実施時期	
事後評価の実施体制 石川県において評価を実施	事後評価の実施時期 計画期間終了後（令和3年度）
	公表の方法 石川県ホームページで公開
事業効果の発現状況	
定量的指標に関連する 交付対象事業の効果の発現状況	<ul style="list-style-type: none"> ・防災拠点となる公共施設等の耐震化促進により、災害発生時の安全性が向上した。 ・変動予測調査等を実施し、県内全市町で大規模盛土造成地の有無やマップを公表することにより、県民の安心確保及び防災意識向上を図ることができた。
定量的指標以外の交付対象事業の 効果の発現状況（必要に応じて記述）	—
特記事項（今後の方針等）	
大規模地震に備え、今後も防災対策・老朽化対策等を実施し、良質な住宅・建築物ストックの形成及び誰もが安全に生活できる居住環境の整備を推進する。	

目標値の達成状況		
番号	指標（略称）	
	目標値 / 実績値	目標値と実績値に差が出た要因
1	最終目標値	95%
	最終実績値	96%
・県・市町が耐震基準を満たさない公共施設等の耐震化を着実に推進したため。最終実績値は、最新の消防庁公表値であるH31.3末の数値を記載している。		
2	最終目標値	100%
	最終実績値	100%
-		