

社会資本総合整備計画 事後評価書

計画の名称	滋賀県内における災害に強い住まい・まちづくり（防災・安全）（第2期計画）（重点計画）												
計画の期間	令和03年度～令和07年度（5年間）								重点配分対象の該当	○			
交付対象	滋賀県, 大津市, 彦根市, 長浜市, 近江八幡市, 草津市, 守山市, 栗東市, 甲賀市, 野洲市, 湖南市, 高島市, 東近江市, 米原市, 日野町, 竜王町, 愛荘町, 豊郷町, 甲良町, 多賀町												
計画の目標	災害に対し被害を最小限に抑え、安心で安全な住まい・まちづくりを目的に、県民に対し災害に備えること意識向上を図り、住宅・建築物耐震化等の防災・減災対策に取り組む。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	712	A	666	B	0	C	46	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	6.46	%

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
		R3当初		R7未
1	住宅の耐震化率を令和7年度末までに95%とする。 住宅の耐震化率（住宅土地統計調査等の統計データや事業実施状況をもとに算出する） （耐震性が確保された住宅）/（全住宅数）	88%	%	95%
2	滋賀県流域治水の推進に関する条例に基づく浸水警戒区域（災害危険区域）の指定を令和7年度末までに26地区とする。 浸水警戒区域の指定地区数	5地区	地区	26地区

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	
												R03	R04	R05	R06	R07				
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	滋賀県	直接	滋賀県、民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震診断、耐震改修、普及啓発等、耐震改修促進計画策定等、避難路等道路調査	県内市町						12		-	
		1-A1-1																		
	A16-002	住宅	一般	大津市	直接	大津市、民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震診断、耐震改修、普及啓発等、ブロック塀等耐震対策、耐震改修促進計画策定等	大津市						37		-	
		1-A1-1																		
	A16-003	住宅	一般	彦根市	直接	彦根市、民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震診断、耐震改修、普及啓発等、ブロック塀等耐震対策、耐震改修促進計画策定等、土砂災害対策改修	彦根市						47		-	
		1-A1-1																		
	A16-004	住宅	一般	長浜市	直接	長浜市、民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震診断、耐震改修、普及啓発等、ブロック塀等耐震対策、耐震改修促進計画策定等、土砂災害対策改修	長浜市						27		-	
		1-A1-1																		

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
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	近江八幡市	直接	近江八幡市、民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震診断、耐震改修、普及啓発等、ブロック塀等耐震対策、耐震改修促進計画策定等	近江八幡市						59	-	
		1-A1-1																	
	A16-006	住宅	一般	草津市	直接	草津市、民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震診断、耐震改修、普及啓発等、ブロック塀等耐震対策、耐震改修促進計画策定等	草津市						23	-	
		1-A1-1																	
	A16-007	住宅	一般	守山市	直接	守山市、民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震診断、耐震改修、普及啓発等、ブロック塀等耐震対策、耐震改修促進計画策定等	守山市						32	-	
		1-A1-1																	
	A16-008	住宅	一般	栗東市	直接	栗東市、民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震診断、耐震改修、普及啓発等、ブロック塀等耐震対策、耐震改修促進計画策定等	栗東市						11	-	
		1-A1-1																	

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
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	甲賀市	直接	甲賀市、民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震診断、耐震改修、普及啓発等、ブロック塀等耐震対策、耐震改修促進計画策定等、土砂災害対策改修	甲賀市						12	-	
		1-A1-1																	
	A16-010	住宅	一般	野洲市	直接	野洲市、民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震診断、耐震改修、普及啓発等、ブロック塀等耐震対策、耐震改修促進計画策定等	野洲市						10	-	
		1-A1-1																	
A16-011	住宅	一般	湖南省	直接	湖南省、民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震診断、耐震改修、普及啓発等、ブロック塀等耐震対策、耐震改修促進計画策定等、土砂災害対策改修	湖南省						17	-		
	1-A1-1																		
A16-012	住宅	一般	高島市	直接	高島市、民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震診断、耐震改修、普及啓発等、ブロック塀等耐震対策、耐震改修促進計画策定等、土砂災害対策改修	高島市						41	-		
	1-A1-1																		

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
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	A16-013	住宅	一般	東近江市	直接	東近江市、 民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震診断、耐震改修、普及啓発等、ブロック塀等耐震対策、耐震改修促進計画策定等	東近江市						19	-	
		1-A1-1																	
	A16-014	住宅	一般	米原市	直接	米原市、 民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震診断、耐震改修、普及啓発等、ブロック塀等耐震対策、耐震改修促進計画策定等	米原市						22	-	
		1-A1-1																	
	A16-015	住宅	一般	日野町	直接	日野町、 民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震診断、耐震改修、普及啓発等、ブロック塀等耐震対策、耐震改修促進計画策定等	日野町						3	-	
		1-A1-1																	
	A16-016	住宅	一般	竜王町	直接	竜王町、 民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震診断、耐震改修、普及啓発等、ブロック塀等耐震対策、耐震改修促進計画策定等、土砂災害対策改修	竜王町						4	-	
		1-A1-1																	

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	
												R03	R04	R05	R06	R07				
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	A16-017	住宅	一般	愛荘町	直接	愛荘町、民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震診断、耐震改修、普及啓発等、ブロック塀等耐震対策、耐震改修促進計画策定等	愛荘町						7		-	
		1-A1-1																		
	A16-018	住宅	一般	豊郷町	直接	豊郷町、民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震診断、耐震改修、普及啓発等、ブロック塀等耐震対策、耐震改修促進計画策定等	豊郷町						4		-	
		1-A1-1																		
	A16-019	住宅	一般	甲良町	直接	甲良町、民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震診断、耐震改修、普及啓発等、ブロック塀等耐震対策、耐震改修促進計画策定等	甲良町						5		-	
		1-A1-1																		
	A16-020	住宅	一般	多賀町	直接	多賀町、民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震診断、耐震改修、普及啓発等、耐震改修促進計画策定等	多賀町						5		-	
		1-A1-1																		
	A16-021	住宅	一般	大津市	直接	大津市、民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物のアスベスト調査、除去、普及啓発等	大津市						1		-	
		1-A1-1																		

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
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	A16-022	住宅	一般	彦根市	直接	彦根市、民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物のアスベスト調査、除去、普及啓発等	彦根市						1	-	
		1-A1-1																	
	A16-023	住宅	一般	長浜市	直接	長浜市、民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物のアスベスト調査、除去、普及啓発等	長浜市							0	-
		1-A1-1																	
	A16-024	住宅	一般	近江八幡市	直接	近江八幡市、民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物のアスベスト調査、除去、普及啓発等	近江八幡市							1	-
		1-A1-1																	
	A16-025	住宅	一般	草津市	直接	草津市、民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物のアスベスト調査、除去、普及啓発等	草津市							0	-
		1-A1-1																	
	A16-026	住宅	一般	守山市	直接	守山市、民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物のアスベスト調査、除去、普及啓発等	守山市							0	-
		1-A1-1																	
	A16-027	住宅	一般	栗東市	直接	栗東市、民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物のアスベスト調査、除去、普及啓発等	栗東市							0	-
		1-A1-1																	

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
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	A16-028	住宅	一般	甲賀市	直接	甲賀市、民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物のアスベスト調査、除去、普及啓発等	甲賀市						0	-	
		1-A1-1																	
	A16-029	住宅	一般	野洲市	直接	野洲市、民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物のアスベスト調査、除去、普及啓発等	野洲市						0	-	
		1-A1-1																	
	A16-030	住宅	一般	湖南市	直接	湖南市、民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物のアスベスト調査、除去、普及啓発等	湖南市						0	-	
		1-A1-1																	
	A16-031	住宅	一般	東近江市	直接	東近江市、民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物のアスベスト調査、除去、普及啓発等	東近江市						0	-	
		1-A1-1																	
	A16-032	住宅	一般	米原市	直接	米原市、民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物のアスベスト調査、除去、普及啓発等	米原市						1	-	
		1-A1-1																	
	A16-033	住宅	一般	竜王町	直接	竜王町、民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物のアスベスト調査、除去、普及啓発等	竜王町						0	-	
		1-A1-1																	

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
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	A16-034	住宅	一般	愛荘町	直接	愛荘町、民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物のアスベスト調査、除去、普及啓発等	愛荘町						0	-	
		1-A1-1																	
	A16-035	住宅	一般	豊郷町	直接	豊郷町、民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物のアスベスト調査、除去、普及啓発等	豊郷町						1	-	
		1-A1-1																	
	A16-036	住宅	一般	多賀町	直接	多賀町、民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物のアスベスト調査、除去、普及啓発等	多賀町						1	-	
		1-A1-1																	
	A16-037	住宅	一般	彦根市	直接	彦根市、民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	危険住宅の移転	彦根市						0	-	
		1-A1-1																	
	A16-038	住宅	一般	甲賀市	直接	甲賀市、民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	危険住宅の移転	甲賀市						0	-	
		1-A1-1																	
	A16-039	住宅	一般	滋賀県	直接	滋賀県	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	浸水警戒区域の指定等に関する取組・計画策定、基準適合調査、既存不適格建築物の改修・建替え支援等	県内市町						263	-	
		1-A1-1																	

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		
												R03	R04	R05	R06	R07					
		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	A16-040	住宅	一般	高島市	直接	高島市、民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物のアスベスト調査、除去、普及啓発等	高島市						0		-		
		1-A1-1																			
													小計						666		
													合計							666	

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	
												R03	R04	R05	R06	R07				
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	C16-001	住宅	一般	大津市	直接	民間	-	-	滋賀県木造住宅耐震改修 事業費補助事業	耐震改修工事等に対する補助 事業	大津市						1		-	
		倒壊する可能性が高いと診断を受けた木造住宅の耐震改修工事と合わせて実施する改修工事等に対して補助を行い、耐震改修等実施者の負担を軽減し耐震化を推進することで防災・減災対策に寄与する																		
		1-C1-1																		
	C16-002	住宅	一般	長浜市	直接	民間	-	-	滋賀県木造住宅耐震改修 事業費補助事業	耐震改修工事等に対する補助 事業	長浜市							0		-
		倒壊する可能性が高いと診断を受けた木造住宅の耐震改修工事と合わせて実施する改修工事等に対して補助を行い、耐震改修等実施者の負担を軽減し耐震化を推進することで防災・減災対策に寄与する																		
1-C1-1																				
C16-003	住宅	一般	近江八幡市	直接	民間	-	-	滋賀県木造住宅耐震改修 事業費補助事業	耐震改修工事等に対する補助 事業	近江八幡市							1		-	
	倒壊する可能性が高いと診断を受けた木造住宅の耐震改修工事と合わせて実施する改修工事等に対して補助を行い、耐震改修等実施者の負担を軽減し耐震化を推進することで防災・減災対策に寄与する																			
	1-C1-1																			
C16-004	住宅	一般	草津市	直接	民間	-	-	滋賀県木造住宅耐震改修 事業費補助事業	耐震改修工事等に対する補助 事業	草津市							0		-	
	倒壊する可能性が高いと診断を受けた木造住宅の耐震改修工事と合わせて実施する改修工事等に対して補助を行い、耐震改修等実施者の負担を軽減し耐震化を推進することで防災・減災対策に寄与する																			
	1-C1-1																			
C16-005	住宅	一般	守山市	直接	民間	-	-	滋賀県木造住宅耐震改修 事業費補助事業	耐震改修工事等に対する補助 事業	守山市							1		-	
	倒壊する可能性が高いと診断を受けた木造住宅の耐震改修工事と合わせて実施する改修工事等に対して補助を行い、耐震改修等実施者の負担を軽減し耐震化を推進することで防災・減災対策に寄与する																			
	1-C1-1																			

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
												R03	R04	R05	R06	R07			
		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	C16-006	住宅	一般	栗東市	直接	民間	-	-	滋賀県木造住宅耐震改修 事業費補助事業	耐震改修工事等に対する補助 事業	栗東市						1	-	
		倒壊する可能性が高いと診断を受けた木造住宅の耐震改修工事と合わせて実施する改修工事等に対して補助を行い、耐震改修等実施者の負担を軽減し耐震化を推進することで防災・減災対策に寄与する																	
	1-C1-1																		
	C16-007	住宅	一般	甲賀市	直接	民間	-	-	滋賀県木造住宅耐震改修 事業費補助事業	耐震改修工事等に対する補助 事業	甲賀市							0	-
倒壊する可能性が高いと診断を受けた木造住宅の耐震改修工事と合わせて実施する改修工事等に対して補助を行い、耐震改修等実施者の負担を軽減し耐震化を推進することで防災・減災対策に寄与する																			
1-C1-1																			
C16-008	住宅	一般	湖南市	直接	民間	-	-	滋賀県木造住宅耐震改修 事業費補助事業	耐震改修工事等に対する補助 事業	湖南市							1	-	
	倒壊する可能性が高いと診断を受けた木造住宅の耐震改修工事と合わせて実施する改修工事等に対して補助を行い、耐震改修等実施者の負担を軽減し耐震化を推進することで防災・減災対策に寄与する																		
1-C1-1																			
C16-009	住宅	一般	高島市	直接	民間	-	-	滋賀県木造住宅耐震改修 事業費補助事業	耐震改修工事等に対する補助 事業	高島市							13	-	
	倒壊する可能性が高いと診断を受けた木造住宅の耐震改修工事と合わせて実施する改修工事等に対して補助を行い、耐震改修等実施者の負担を軽減し耐震化を推進することで防災・減災対策に寄与する																		
1-C1-1																			
C16-010	住宅	一般	東近江市	直接	民間	-	-	滋賀県木造住宅耐震改修 事業費補助事業	耐震改修工事等に対する補助 事業	東近江市							0	-	
	倒壊する可能性が高いと診断を受けた木造住宅の耐震改修工事と合わせて実施する改修工事等に対して補助を行い、耐震改修等実施者の負担を軽減し耐震化を推進することで防災・減災対策に寄与する																		
1-C1-1																			

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	
												R03	R04	R05	R06	R07				
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	C16-011	住宅	一般	米原市	直接	民間	-	-	滋賀県木造住宅耐震改修 事業費補助事業	耐震改修工事等に対する補助 事業	米原市						1		-	
		倒壊する可能性が高いと診断を受けた木造住宅の耐震改修工事と合わせて実施する改修工事等に対して補助を行い、耐震改修等実施者の負担を軽減し耐震化を推進することで防災・減災対策に寄与する																		
		1-C1-1																		
	C16-012	住宅	一般	日野町	直接	民間	-	-	滋賀県木造住宅耐震改修 事業費補助事業	耐震改修工事等に対する補助 事業	日野町							0		-
		倒壊する可能性が高いと診断を受けた木造住宅の耐震改修工事と合わせて実施する改修工事等に対して補助を行い、耐震改修等実施者の負担を軽減し耐震化を推進することで防災・減災対策に寄与する																		
1-C1-1																				
C16-013	住宅	一般	竜王町	直接	民間	-	-	滋賀県木造住宅耐震改修 事業費補助事業	耐震改修工事等に対する補助 事業	竜王町							0		-	
	倒壊する可能性が高いと診断を受けた木造住宅の耐震改修工事と合わせて実施する改修工事等に対して補助を行い、耐震改修等実施者の負担を軽減し耐震化を推進することで防災・減災対策に寄与する																			
	1-C1-1																			
C16-014	住宅	一般	豊郷町	直接	民間	-	-	滋賀県木造住宅耐震改修 事業費補助事業	耐震改修工事等に対する補助 事業	豊郷町							0		-	
	倒壊する可能性が高いと診断を受けた木造住宅の耐震改修工事と合わせて実施する改修工事等に対して補助を行い、耐震改修等実施者の負担を軽減し耐震化を推進することで防災・減災対策に寄与する																			
	1-C1-1																			
C16-015	住宅	一般	甲良町	直接	民間	-	-	滋賀県木造住宅耐震改修 事業費補助事業	耐震改修工事等に対する補助 事業	甲良町							0		-	
	倒壊する可能性が高いと診断を受けた木造住宅の耐震改修工事と合わせて実施する改修工事等に対して補助を行い、耐震改修等実施者の負担を軽減し耐震化を推進することで防災・減災対策に寄与する																			
	1-C1-1																			

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	
												R03	R04	R05	R06	R07				
		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	C16-016	住宅	一般	多賀町	直接	民間	-	-	滋賀県木造住宅耐震改修 事業費補助事業	耐震改修工事等に対する補助 事業	多賀町						1	-		
		倒壊する可能性が高いと診断を受けた木造住宅の耐震改修工事と合わせて実施する改修工事等に対して補助を行い、耐震改修等実施者の負担を軽減し耐震化を推進することで防災・減災対策に寄与する																		
	1-C1-1																			
C16-017	住宅	一般	滋賀県	直接	滋賀県	-	-	応急危険度判定士認定（ 更新）事業	判定士（更新）およびコーデ ィネーター養成に係る講習等 の実施	県内市町							8	-		
	地震の被害に伴う二次災害を防止するため、建築物の応急危険度判定を速やかに実施する体制を充実し、災害に備えた住宅・まちづくりの推進に寄与する																			
1-C2-1																				
C16-018	住宅	一般	滋賀県	直接	滋賀県	-	-	木造住宅耐震化啓発セミ ナー等開催事業	県民向けに、地震への備えに 係る啓発をセミナーや個別相 談等を通じ実施する事業	県内市町							3	-		
	県民に対する住まいの地震に備える意識の向上や耐震改修の必要性について、セミナーや個別相談会等を実施することにより、木造住宅の耐震化促進に向けた啓発および耐震化の促進に寄与する																			
1-C3-1																				
C16-019	住宅	一般	高島市	直接	高島市	-	-	木造住宅耐震化啓発セミ ナー等開催事業	市民向けに、地震への備えに 係る啓発をセミナーや戸別訪 問等を通じ実施する事業	高島市							15	-		
	市民に対する住まいの地震に備える意識の向上や耐震改修の必要性について、セミナーや戸別訪問等を行うことにより、木造住宅の耐震化促進に向けた啓発および耐震化の推進に寄与する																			
1-C3-1																				
C16-020	住宅	一般	野洲市	直接	民間	-	-	滋賀県木造住宅耐震改修 事業費補助事業	耐震改修工事等に対する補助 事業	野洲市							0	-		
	倒壊する可能性が高いと診断を受けた木造住宅の耐震改修工事と合わせて実施する改修工事等に対して補助を行い、耐震改修等実施者の負担を軽減し耐震化を推進することで防災・減災対策に寄与する																			
1-C1-1																				

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	事後評価の実施時期
滋賀県公共事業評価監視委員会にて実施	R7.3.9
	公表の方法
	HP
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	「住宅の耐震化率」については、目標値の95%に対し、令和7年度末時点の推計値は90.3%であり、目標値を下回る結果。 「浸水警戒区域指定地区数」については、目標値の26地区に対し、令和7年度末時点の推計値は25地区であり、目標値を下回る結果。
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）	震災対策への啓発や耐震診断等の事業を進めることにより、県民へ地震の備えに関する意識向上を図り、震災時の被害を抑えることに寄与する。 また、浸水警戒区域の指定等に関する取組・計画策定等の事業を行い、水害に強い地域づくりに寄与する。
特記事項（今後の方針等）	
30年以内に60～90%程度以上の確率で発生が予想される南海トラフ巨大地震等の大規模地震に備え、一人でも多くの命を守るために、今後も引き続き住宅・建築物の耐震化を重要な取り組みとして継続する必要がある。 また、水害に対し、将来にわたって安心して住める水害に強い地域づくりを推進するため、今後も引き続き浸水警戒区域の指定等を推進し、防災・減災対策に取り組む必要がある。	

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%	耐震改修にかかる費用負担の大きさ、古い家への投資に対する抵抗感が主な要因
	最終実績値	91%	
2	最終目標値	26地区	私有財産にかかる土地利用規制が主な要因
	最終実績値	25地区	