

社会資本総合整備計画 事後評価書

令和04年08月19日

計画の名称	第2期大阪府地域住宅等整備計画（防災・安全）														
計画の期間	平成28年度～令和02年度（5年間）											重点配分対象の該当			
交付対象	大阪府、大阪市、堺市、岸和田市、豊中市、池田市、吹田市、泉大津市、高槻市、貝塚市、守口市、枚方市、茨木市、八尾市、泉佐野市、富田林市、寝屋川市、河内長野市、松原市、大東市、和泉市、箕面市、柏原市、羽曳野市、門真市、摂津市、高石市、藤井寺市、東大阪市、泉南市、四條畷市、交野市、大阪狭山市、阪南市、島本町、豊能町、能勢町、忠岡町、熊取町、田尻町、岬町、太子町、河南町、千早赤阪村、大阪府住宅まちづくり推進協議会（地域住宅協議会）														
計画の目標	<ul style="list-style-type: none"> 「大阪府営住宅ストック総合活用計画」に基づき、府営住宅の耐震化等を図る。 地震による住宅・建築物の倒壊やアスベストの飛散及び土砂災害の被害を未然に防ぐため、住宅・建築物の耐震性の向上、アスベストの飛散防止対策、土砂災害対策に資する事業等を実施することにより、安全で安心な大阪のまちづくりの実現を目指す。 公共施設整備を実施し、住宅建設事業及び宅地開発事業の推進を図るとともに、災害に強い安全・安心な住宅地の供給を促進する。 														
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）		54,086	A	43,458	B	0	C	10,628	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)		19.65	%

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当初	H30末	R2末
1	府営住宅の耐震化率 府営住宅の耐震化率 耐震性を満たす住戸数 / 全体戸数	82%	%	95%
2	住宅市街地基盤整備事業による住宅供給戸数 住宅市街地基盤整備事業の対象地区における住宅供給戸数	4800戸	戸	7700戸
3	広域緊急交通路アクセス時間短縮効果 広域緊急交通路と地区間のアクセス時間短縮	0分	分	5分
4	住宅の耐震化率を平成37年度末までに95%の達成 住宅の耐震化率 耐震性を満たす住宅戸数 / 全住宅の戸数	83%	%	95%
5	多数の者が利用する建築物の耐震化率を平成32年度末までに95%の達成 多数の者が利用する建築物の耐震化率 耐震性を満たす多数の者が利用する建築物棟数 / 全多数の者が利用する建築物棟数	90%	%	95%

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

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
												H28	H29	H30	H31	R02			
		一体的に実施することにより期待される効果																	
		備考																	
地域住宅計画に基づく事業	A15-001	住宅	一般	大阪府	直接	大阪府	-	-	公営住宅等整備事業	府営住宅の建替事業等【建替】府営瓜破2丁目住宅 他1住宅(265戸) 等	大阪市 他						5,237	-	策定済
	A15-002	住宅	一般	大阪府	直接	大阪府	-	-	公営住宅等ストック総合改善事業	府営住宅の耐震改修、既存エレベーター改修、戸開走行保護装置設置、躯体の老朽化対策等	堺市 他						15,844	-	策定済
			【耐震改修】府営堺白鷺東住宅 他6住宅(2,361戸) 等																
											小計						21,081		
住環境整備事業	A16-003	住宅	一般	大阪府	直接	大阪府	-	-	住宅市街地基盤整備事業	住宅宅地事業等に関連する公共施設等の整備	茨木市、箕面市						14,495	-	-
	A16-004	住宅	一般	大阪府	直接	大阪府	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震化の事業・助成、アスベスト対策事業、がけ近事業等	大阪府						1,643	-	-
			間接、12-2(住宅・建築物アスベスト改修事業)、12-3(がけ地近接等危険住宅移転事業) 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	
												H28	H29	H30	H31	R02				
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	大阪市	直接	大阪市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震化の事業 ・助成、アスベスト対策事業 、がけ近事業等	大阪市						2,030	-	-	
		間接、12-2(住宅・建築物アスベスト改修事業)、12-3(がけ地近接等危険住宅移転事業) 含む																		
	A16-006	住宅	一般	堺市	直接	堺市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震化の事業 ・助成、アスベスト対策事業 、がけ近事業等	堺市							1,089	-	-
		間接、12-2(住宅・建築物アスベスト改修事業)、12-3(がけ地近接等危険住宅移転事業) 含む																		
A16-007	住宅	一般	岸和田市	直接	岸和田市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震化の事業 ・助成、アスベスト対策事業 、がけ近事業等	岸和田市							203	-	-	
	間接、12-2(住宅・建築物アスベスト改修事業)、12-3(がけ地近接等危険住宅移転事業) 含む																			
A16-008	住宅	一般	豊中市	直接	豊中市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震化の事業 ・助成、アスベスト対策事業 、がけ近事業等	豊中市							89	-	-	
	間接、12-2(住宅・建築物アスベスト改修事業)、12-3(がけ地近接等危険住宅移転事業) 含む																			
A16-009	住宅	一般	池田市	直接	池田市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震化の事業 ・助成、アスベスト対策事業 、がけ近事業等	池田市							106	-	-	
	間接、12-2(住宅・建築物アスベスト改修事業)、12-3(がけ地近接等危険住宅移転事業) 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
												H28	H29	H30	H31	R02			
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	A16-010	住宅	一般	吹田市	直接	吹田市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震化の事業 ・助成、アスベスト対策事業 、がけ近事業等	吹田市						154	-	-
		間接、12-2(住宅・建築物アスベスト改修事業)、12-3(がけ地近接等危険住宅移転事業) 含む																	
	A16-011	住宅	一般	泉大津市	直接	泉大津市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震化の事業 ・助成、アスベスト対策事業 、がけ近事業等	泉大津市						2	-	-
		間接、12-2(住宅・建築物アスベスト改修事業)、12-3(がけ地近接等危険住宅移転事業) 含む																	
	A16-012	住宅	一般	高槻市	直接	高槻市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震化の事業 ・助成、アスベスト対策事業 、がけ近事業等	高槻市						1,089	-	-
		間接、12-2(住宅・建築物アスベスト改修事業)、12-3(がけ地近接等危険住宅移転事業) 含む																	
	A16-013	住宅	一般	貝塚市	直接	貝塚市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震化の事業 ・助成、アスベスト対策事業 、がけ近事業等	貝塚市						7	-	-
		間接、12-2(住宅・建築物アスベスト改修事業)、12-3(がけ地近接等危険住宅移転事業) 含む																	
	A16-014	住宅	一般	守口市	直接	守口市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震化の事業 ・助成、アスベスト対策事業 、がけ近事業等	守口市						75	-	-
		間接、12-2(住宅・建築物アスベスト改修事業)、12-3(がけ地近接等危険住宅移転事業) 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
												H28	H29	H30	H31	R02			
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	A16-015	住宅	一般	枚方市	直接	枚方市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震化の事業・助成、アスベスト対策事業、がけ近事業等	枚方市						62	-	-
		間接、12-2(住宅・建築物アスベスト改修事業)、12-3(がけ地近接等危険住宅移転事業) 含む																	
	A16-016	住宅	一般	茨木市	直接	茨木市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震化の事業・助成、アスベスト対策事業、がけ近事業等	茨木市						82	-	-
		間接、12-2(住宅・建築物アスベスト改修事業)、12-3(がけ地近接等危険住宅移転事業) 含む																	
	A16-017	住宅	一般	八尾市	直接	八尾市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震化の事業・助成、アスベスト対策事業、がけ近事業等	八尾市						36	-	-
		間接、12-2(住宅・建築物アスベスト改修事業)、12-3(がけ地近接等危険住宅移転事業) 含む																	
	A16-018	住宅	一般	泉佐野市	直接	泉佐野市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震化の事業・助成、アスベスト対策事業、がけ近事業等	泉佐野市						4	-	-
		間接、12-2(住宅・建築物アスベスト改修事業)、12-3(がけ地近接等危険住宅移転事業) 含む																	
	A16-019	住宅	一般	富田林市	直接	富田林市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震化の事業・助成、アスベスト対策事業、がけ近事業等	富田林市						9	-	-
		間接、12-2(住宅・建築物アスベスト改修事業)、12-3(がけ地近接等危険住宅移転事業) 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
												H28	H29	H30	H31	R02			
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	A16-020	住宅	一般	寝屋川市	直接	寝屋川市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震化の事業 ・助成、アスベスト対策事業 、がけ近事業等	寝屋川市						72	-	-
		間接、12-2(住宅・建築物アスベスト改修事業)、12-3(がけ地近接等危険住宅移転事業) 含む																	
	A16-021	住宅	一般	河内長野市	直接	河内長野市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震化の事業 ・助成、アスベスト対策事業 、がけ近事業等	河内長野市						10	-	-
		間接、12-2(住宅・建築物アスベスト改修事業)、12-3(がけ地近接等危険住宅移転事業) 含む																	
	A16-022	住宅	一般	松原市	直接	松原市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震化の事業 ・助成、アスベスト対策事業 、がけ近事業等	松原市						14	-	-
		間接、12-2(住宅・建築物アスベスト改修事業)、12-3(がけ地近接等危険住宅移転事業) 含む																	
	A16-023	住宅	一般	大東市	直接	大東市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震化の事業 ・助成、アスベスト対策事業 、がけ近事業等	大東市						30	-	-
		間接、12-2(住宅・建築物アスベスト改修事業)、12-3(がけ地近接等危険住宅移転事業) 含む																	
	A16-024	住宅	一般	和泉市	直接	和泉市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震化の事業 ・助成、アスベスト対策事業 、がけ近事業等	和泉市						6	-	-
		間接、12-2(住宅・建築物アスベスト改修事業)、12-3(がけ地近接等危険住宅移転事業) 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	
												H28	H29	H30	H31	R02				
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	A16-025	住宅	一般	箕面市	直接	箕面市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震化の事業 ・助成、アスベスト対策事業 、がけ近事業等	箕面市						24	-	-	
		間接、12-2(住宅・建築物アスベスト改修事業)、12-3(がけ地近接等危険住宅移転事業) 含む																		
	A16-026	住宅	一般	柏原市	直接	柏原市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震化の事業 ・助成、アスベスト対策事業 、がけ近事業等	柏原市							21	-	-
		間接、12-2(住宅・建築物アスベスト改修事業)、12-3(がけ地近接等危険住宅移転事業) 含む																		
	A16-027	住宅	一般	羽曳野市	直接	羽曳野市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震化の事業 ・助成、アスベスト対策事業 、がけ近事業等	羽曳野市							10	-	-
		間接、12-2(住宅・建築物アスベスト改修事業)、12-3(がけ地近接等危険住宅移転事業) 含む																		
	A16-028	住宅	一般	門真市	直接	門真市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震化の事業 ・助成、アスベスト対策事業 、がけ近事業等	門真市							105	-	-
		間接、12-2(住宅・建築物アスベスト改修事業)、12-3(がけ地近接等危険住宅移転事業) 含む																		
	A16-029	住宅	一般	摂津市	直接	摂津市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震化の事業 ・助成、アスベスト対策事業 、がけ近事業等	摂津市							5	-	-
		間接、12-2(住宅・建築物アスベスト改修事業)、12-3(がけ地近接等危険住宅移転事業) 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
												H28	H29	H30	H31	R02			
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	A16-030	住宅	一般	高石市	直接	高石市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震化の事業 ・助成、アスベスト対策事業 、がけ近事業等	高石市						16	-	-
		間接、12-2(住宅・建築物アスベスト改修事業)、12-3(がけ地近接等危険住宅移転事業) 含む																	
	A16-031	住宅	一般	藤井寺市	直接	藤井寺市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震化の事業 ・助成、アスベスト対策事業 、がけ近事業等	藤井寺市						7	-	-
		間接、12-2(住宅・建築物アスベスト改修事業)、12-3(がけ地近接等危険住宅移転事業) 含む																	
A16-032	住宅	一般	東大阪市	直接	東大阪市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震化の事業 ・助成、アスベスト対策事業 、がけ近事業等	東大阪市						709	-	-	
	間接、12-2(住宅・建築物アスベスト改修事業)、12-3(がけ地近接等危険住宅移転事業) 含む																		
A16-033	住宅	一般	泉南市	直接	泉南市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震化の事業 ・助成、アスベスト対策事業 、がけ近事業等	泉南市						8	-	-	
	間接、12-2(住宅・建築物アスベスト改修事業)、12-3(がけ地近接等危険住宅移転事業) 含む																		
A16-034	住宅	一般	四條畷市	直接	四條畷市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震化の事業 ・助成、アスベスト対策事業 、がけ近事業等	四條畷市						5	-	-	
	間接、12-2(住宅・建築物アスベスト改修事業)、12-3(がけ地近接等危険住宅移転事業) 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
												H28	H29	H30	H31	R02			
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	A16-035	住宅	一般	交野市	直接	交野市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震化の事業 ・助成、アスベスト対策事業 、がけ近事業等	交野市						15	-	-
		間接、12-2(住宅・建築物アスベスト改修事業)、12-3(がけ地近接等危険住宅移転事業) 含む																	
	A16-036	住宅	一般	大阪狭山市	直接	大阪狭山市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震化の事業 ・助成、アスベスト対策事業 、がけ近事業等	大阪狭山市						30	-	-
		間接、12-2(住宅・建築物アスベスト改修事業)、12-3(がけ地近接等危険住宅移転事業) 含む																	
A16-037	住宅	一般	阪南市	直接	阪南市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震化の事業 ・助成、アスベスト対策事業 、がけ近事業等	阪南市						3	-	-	
	間接、12-2(住宅・建築物アスベスト改修事業)、12-3(がけ地近接等危険住宅移転事業) 含む																		
A16-038	住宅	一般	島本町	直接	島本町	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震化の事業 ・助成、アスベスト対策事業 、がけ近事業等	島本町						22	-	-	
	間接、12-2(住宅・建築物アスベスト改修事業)、12-3(がけ地近接等危険住宅移転事業) 含む																		
A16-039	住宅	一般	豊能町	直接	豊能町	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震化の事業 ・助成、アスベスト対策事業 、がけ近事業等	豊能町						11	-	-	
	間接、12-2(住宅・建築物アスベスト改修事業)、12-3(がけ地近接等危険住宅移転事業) 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
												H28	H29	H30	H31	R02			
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	能勢町	直接	能勢町	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震化の事業 ・助成、アスベスト対策事業 、がけ近事業等	能勢町						1	-	-
		間接、12-2(住宅・建築物アスベスト改修事業)、12-3(がけ地近接等危険住宅移転事業) 含む																	
	A16-041	住宅	一般	忠岡町	直接	忠岡町	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震化の事業 ・助成、アスベスト対策事業 、がけ近事業等	忠岡町						8	-	-
		間接、12-2(住宅・建築物アスベスト改修事業)、12-3(がけ地近接等危険住宅移転事業) 含む																	
	A16-042	住宅	一般	熊取町	直接	熊取町	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震化の事業 ・助成、アスベスト対策事業 、がけ近事業等	熊取町						29	-	-
		間接、12-2(住宅・建築物アスベスト改修事業)、12-3(がけ地近接等危険住宅移転事業) 含む																	
	A16-043	住宅	一般	田尻町	直接	田尻町	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震化の事業 ・助成、アスベスト対策事業 、がけ近事業等	田尻町						1	-	-
		間接、12-2(住宅・建築物アスベスト改修事業)、12-3(がけ地近接等危険住宅移転事業) 含む																	
	A16-044	住宅	一般	岬町	直接	岬町	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震化の事業 ・助成、アスベスト対策事業 、がけ近事業等	岬町						39	-	-
		間接、12-2(住宅・建築物アスベスト改修事業)、12-3(がけ地近接等危険住宅移転事業) 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
												H28	H29	H30	H31	R02			
		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	A16-045	住宅	一般	太子町	直接	太子町	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震化の事業・助成、アスベスト対策事業、がけ近事業等	太子町						0	-	-
		間接、12-2(住宅・建築物アスベスト改修事業)、12-3(がけ地近接等危険住宅移転事業) 含む																	
	A16-046	住宅	一般	河南町	直接	河南町	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震化の事業・助成、アスベスト対策事業、がけ近事業等	河南町						1	-	-
		間接、12-2(住宅・建築物アスベスト改修事業)、12-3(がけ地近接等危険住宅移転事業) 含む																	
	A16-047	住宅	一般	千早赤阪村	直接	千早赤阪村	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業	住宅・建築物の耐震化の事業・助成、アスベスト対策事業、がけ近事業等	千早赤阪村						0	-	-
		間接、12-2(住宅・建築物アスベスト改修事業)、12-3(がけ地近接等危険住宅移転事業) 含む																	
											小計						22,377		
											合計						43,458		

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	
												H28	H29	H30	H31	R02				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
地域住宅計画に基づく事業	C15-001	住宅	一般	大阪府	直接	大阪府	-	-	公営住宅整備事業等に関する事業	府営住宅の建替、改善事業に関連した事業	大阪市 他						4,651	-	-	
		府営住宅の整備や府営住宅の改善に必要な移転助成等を行うことにより、入居者の安全・安心を確保し、府営住宅の耐震化等を効果的に推進する。																		
	C15-002	住宅	一般	大阪府住宅まちづくり推進協議会（地域住宅協議会）	直接	大阪府住宅まちづくり推進協議会（地域住宅協議会）	-	-	公営住宅整備事業等に関する事業	府営住宅の建替、改善事業に関連した事業	大阪市 他						870	-	-	
		公的賃貸住宅の耐震化により、住宅セーフティネットの一翼を担う住宅ストックの質の向上を図る。																		
												小計						5,521		
住環境整備事業	C16-003	住宅	一般	大阪府	直接	大阪府	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業に関する事業	住宅・建築物の耐震化等関連事業、土砂災害対策関連事業	大阪府						116	-	-	
		民間住宅・建築物の耐震診断・耐震改修設計・耐震改修・除却（密集地区含む）・ブロック塀等の除却改修等・土砂災害対策改修設計・土砂災害対策改修の補助及び耐震化に関する普及啓発事業、公共住宅・建築物の非構造部材の点検・調査・設計・耐震化の耐震対策事業等及びブロック塀等の除却改修等事業、間接、住宅・建築物アスベスト改修事業、がけ地近接等危険住宅移転事業を含む																		
	C16-004	住宅	一般	大阪市	直接	大阪市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業に関する事業	住宅・建築物の耐震化等関連事業、土砂災害対策関連事業	大阪市						701	-	-	
		民間住宅・建築物の耐震診断・耐震改修設計・耐震改修・除却（密集地区含む）・ブロック塀等の除却改修等・土砂災害対策改修設計・土砂災害対策改修の補助及び耐震化に関する普及啓発事業、公共住宅・建築物の非構造部材の点検・調査・設計・耐震化の耐震対策事業等及びブロック塀等の除却改修等事業、間接、住宅・建築物アスベスト改修事業、がけ地近接等危険住宅移転事業を含む																		

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	
												H28	H29	H30	H31	R02				
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	C16-005	住宅	一般	堺市	直接	堺市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業に関連する事業	住宅・建築物の耐震化等関連事業、土砂災害対策関連事業	堺市						363	-	-	
		民間住宅・建築物の耐震診断・耐震改修設計・耐震改修・除却（密集地区含む）・ブロック塀等の除却改修等・土砂災害対策改修設計・土砂災害対策改修の補助及び耐震化に関する普及啓発事業、公共住宅・建築物の非構造部材の点検・調査・設計・耐震化の耐震対策事業等及びブロック塀等の除却改修等事業、間接、住宅・建築物アスベスト改修事業、がけ地近接等危険住宅移転事業を含む																		
	C16-006	住宅	一般	岸和田市	直接	岸和田市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業に関連する事業	住宅・建築物の耐震化等関連事業、土砂災害対策関連事業	岸和田市							134	-	-
		民間住宅・建築物の耐震診断・耐震改修設計・耐震改修・除却（密集地区含む）・ブロック塀等の除却改修等・土砂災害対策改修設計・土砂災害対策改修の補助及び耐震化に関する普及啓発事業、公共住宅・建築物の非構造部材の点検・調査・設計・耐震化の耐震対策事業等及びブロック塀等の除却改修等事業、間接、住宅・建築物アスベスト改修事業、がけ地近接等危険住宅移転事業を含む																		
	C16-007	住宅	一般	豊中市	直接	豊中市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業に関連する事業	住宅・建築物の耐震化等関連事業、土砂災害対策関連事業	豊中市							493	-	-
		民間住宅・建築物の耐震診断・耐震改修設計・耐震改修・除却（密集地区含む）・ブロック塀等の除却改修等・土砂災害対策改修設計・土砂災害対策改修の補助及び耐震化に関する普及啓発事業、公共住宅・建築物の非構造部材の点検・調査・設計・耐震化の耐震対策事業等及びブロック塀等の除却改修等事業、間接、住宅・建築物アスベスト改修事業、がけ地近接等危険住宅移転事業を含む																		
C16-008	住宅	一般	池田市	直接	池田市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業に関連する事業	住宅・建築物の耐震化等関連事業、土砂災害対策関連事業	池田市							38	-	-	
	民間住宅・建築物の耐震診断・耐震改修設計・耐震改修・除却（密集地区含む）・ブロック塀等の除却改修等・土砂災害対策改修設計・土砂災害対策改修の補助及び耐震化に関する普及啓発事業、公共住宅・建築物の非構造部材の点検・調査・設計・耐震化の耐震対策事業等及びブロック塀等の除却改修等事業、間接、住宅・建築物アスベスト改修事業、がけ地近接等危険住宅移転事業を含む																			
C16-009	住宅	一般	吹田市	直接	吹田市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業に関連する事業	住宅・建築物の耐震化等関連事業、土砂災害対策関連事業	吹田市							171	-	-	
	民間住宅・建築物の耐震診断・耐震改修設計・耐震改修・除却（密集地区含む）・ブロック塀等の除却改修等・土砂災害対策改修設計・土砂災害対策改修の補助及び耐震化に関する普及啓発事業、公共住宅・建築物の非構造部材の点検・調査・設計・耐震化の耐震対策事業等及びブロック塀等の除却改修等事業、間接、住宅・建築物アスベスト改修事業、がけ地近接等危険住宅移転事業を含む																			

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	
												H28	H29	H30	H31	R02				
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	C16-010	住宅	一般	泉大津市	直接	泉大津市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業に関連する事業	住宅・建築物の耐震化等関連事業、土砂災害対策関連事業	泉大津市						14	-	-	
		民間住宅・建築物の耐震診断・耐震改修設計・耐震改修・除却（密集地区含む）・ブロック塀等の除却改修等・土砂災害対策改修設計・土砂災害対策改修の補助及び耐震化に関する普及啓発事業、																		
		公共住宅・建築物の非構造部材の点検・調査・設計・耐震化の耐震対策事業等及びブロック塀等の除却改修等事業、間接、住宅・建築物アスベスト改修事業、がけ地近接等危険住宅移転事業を含む																		
	C16-011	住宅	一般	高槻市	直接	高槻市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業に関連する事業	住宅・建築物の耐震化等関連事業、土砂災害対策関連事業	高槻市							343	-	-
		民間住宅・建築物の耐震診断・耐震改修設計・耐震改修・除却（密集地区含む）・ブロック塀等の除却改修等・土砂災害対策改修設計・土砂災害対策改修の補助及び耐震化に関する普及啓発事業、																		
		公共住宅・建築物の非構造部材の点検・調査・設計・耐震化の耐震対策事業等及びブロック塀等の除却改修等事業、間接、住宅・建築物アスベスト改修事業、がけ地近接等危険住宅移転事業を含む																		
	C16-012	住宅	一般	貝塚市	直接	貝塚市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業に関連する事業	住宅・建築物の耐震化等関連事業、土砂災害対策関連事業	貝塚市							7	-	-
		民間住宅・建築物の耐震診断・耐震改修設計・耐震改修・除却（密集地区含む）・ブロック塀等の除却改修等・土砂災害対策改修設計・土砂災害対策改修の補助及び耐震化に関する普及啓発事業、																		
		公共住宅・建築物の非構造部材の点検・調査・設計・耐震化の耐震対策事業等及びブロック塀等の除却改修等事業、間接、住宅・建築物アスベスト改修事業、がけ地近接等危険住宅移転事業を含む																		
	C16-013	住宅	一般	守口市	直接	守口市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業に関連する事業	住宅・建築物の耐震化等関連事業、土砂災害対策関連事業	守口市							180	-	-
		民間住宅・建築物の耐震診断・耐震改修設計・耐震改修・除却（密集地区含む）・ブロック塀等の除却改修等・土砂災害対策改修設計・土砂災害対策改修の補助及び耐震化に関する普及啓発事業、																		
		公共住宅・建築物の非構造部材の点検・調査・設計・耐震化の耐震対策事業等及びブロック塀等の除却改修等事業、間接、住宅・建築物アスベスト改修事業、がけ地近接等危険住宅移転事業を含む																		
C16-014	住宅	一般	枚方市	直接	枚方市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業に関連する事業	住宅・建築物の耐震化等関連事業、土砂災害対策関連事業	枚方市							295	-	-	
	民間住宅・建築物の耐震診断・耐震改修設計・耐震改修・除却（密集地区含む）・ブロック塀等の除却改修等・土砂災害対策改修設計・土砂災害対策改修の補助及び耐震化に関する普及啓発事業、																			
	公共住宅・建築物の非構造部材の点検・調査・設計・耐震化の耐震対策事業等及びブロック塀等の除却改修等事業、間接、住宅・建築物アスベスト改修事業、がけ地近接等危険住宅移転事業を含む																			

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	
												H28	H29	H30	H31	R02				
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	C16-015	住宅	一般	茨木市	直接	茨木市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業に関連する事業	住宅・建築物の耐震化等関連事業、土砂災害対策関連事業	茨木市						292	-	-	
		民間住宅・建築物の耐震診断・耐震改修設計・耐震改修・除却（密集地区含む）・ブロック塀等の除却改修等・土砂災害対策改修設計・土砂災害対策改修の補助及び耐震化に関する普及啓発事業、																		
		公共住宅・建築物の非構造部材の点検・調査・設計・耐震化の耐震対策事業等及びブロック塀等の除却改修等事業、間接、住宅・建築物アスベスト改修事業、がけ地近接等危険住宅移転事業を含む																		
	C16-016	住宅	一般	八尾市	直接	八尾市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業に関連する事業	住宅・建築物の耐震化等関連事業、土砂災害対策関連事業	八尾市							113	-	-
		民間住宅・建築物の耐震診断・耐震改修設計・耐震改修・除却（密集地区含む）・ブロック塀等の除却改修等・土砂災害対策改修設計・土砂災害対策改修の補助及び耐震化に関する普及啓発事業、																		
		公共住宅・建築物の非構造部材の点検・調査・設計・耐震化の耐震対策事業等及びブロック塀等の除却改修等事業、間接、住宅・建築物アスベスト改修事業、がけ地近接等危険住宅移転事業を含む																		
	C16-017	住宅	一般	泉佐野市	直接	泉佐野市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業に関連する事業	住宅・建築物の耐震化等関連事業、土砂災害対策関連事業	泉佐野市							150	-	-
		民間住宅・建築物の耐震診断・耐震改修設計・耐震改修・除却（密集地区含む）・ブロック塀等の除却改修等・土砂災害対策改修設計・土砂災害対策改修の補助及び耐震化に関する普及啓発事業、																		
		公共住宅・建築物の非構造部材の点検・調査・設計・耐震化の耐震対策事業等及びブロック塀等の除却改修等事業、間接、住宅・建築物アスベスト改修事業、がけ地近接等危険住宅移転事業を含む																		
	C16-018	住宅	一般	富田林市	直接	富田林市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業に関連する事業	住宅・建築物の耐震化等関連事業、土砂災害対策関連事業	富田林市							51	-	-
		民間住宅・建築物の耐震診断・耐震改修設計・耐震改修・除却（密集地区含む）・ブロック塀等の除却改修等・土砂災害対策改修設計・土砂災害対策改修の補助及び耐震化に関する普及啓発事業、																		
		公共住宅・建築物の非構造部材の点検・調査・設計・耐震化の耐震対策事業等及びブロック塀等の除却改修等事業、間接、住宅・建築物アスベスト改修事業、がけ地近接等危険住宅移転事業を含む																		
C16-019	住宅	一般	寝屋川市	直接	寝屋川市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業に関連する事業	住宅・建築物の耐震化等関連事業、土砂災害対策関連事業	寝屋川市							358	-	-	
	民間住宅・建築物の耐震診断・耐震改修設計・耐震改修・除却（密集地区含む）・ブロック塀等の除却改修等・土砂災害対策改修設計・土砂災害対策改修の補助及び耐震化に関する普及啓発事業、																			
	公共住宅・建築物の非構造部材の点検・調査・設計・耐震化の耐震対策事業等及びブロック塀等の除却改修等事業、間接、住宅・建築物アスベスト改修事業、がけ地近接等危険住宅移転事業を含む																			

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	
												H28	H29	H30	H31	R02				
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	C16-020	住宅	一般	河内長野市	直接	河内長野市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業に関連する事業	住宅・建築物の耐震化等関連事業、土砂災害対策関連事業	河内長野市						23	-	-	
		民間住宅・建築物の耐震診断・耐震改修設計・耐震改修・除却（密集地区含む）・ブロック塀等の除却改修等・土砂災害対策改修設計・土砂災害対策改修の補助及び耐震化に関する普及啓発事業、公共住宅・建築物の非構造部材の点検・調査・設計・耐震化の耐震対策事業等及びブロック塀等の除却改修等事業、間接、住宅・建築物アスベスト改修事業、がけ地近接等危険住宅移転事業を含む																		
	C16-021	住宅	一般	松原市	直接	松原市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業に関連する事業	住宅・建築物の耐震化等関連事業、土砂災害対策関連事業	松原市							118	-	-
		民間住宅・建築物の耐震診断・耐震改修設計・耐震改修・除却（密集地区含む）・ブロック塀等の除却改修等・土砂災害対策改修設計・土砂災害対策改修の補助及び耐震化に関する普及啓発事業、公共住宅・建築物の非構造部材の点検・調査・設計・耐震化の耐震対策事業等及びブロック塀等の除却改修等事業、間接、住宅・建築物アスベスト改修事業、がけ地近接等危険住宅移転事業を含む																		
	C16-022	住宅	一般	大東市	直接	大東市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業に関連する事業	住宅・建築物の耐震化等関連事業、土砂災害対策関連事業	大東市							59	-	-
		民間住宅・建築物の耐震診断・耐震改修設計・耐震改修・除却（密集地区含む）・ブロック塀等の除却改修等・土砂災害対策改修設計・土砂災害対策改修の補助及び耐震化に関する普及啓発事業、公共住宅・建築物の非構造部材の点検・調査・設計・耐震化の耐震対策事業等及びブロック塀等の除却改修等事業、間接、住宅・建築物アスベスト改修事業、がけ地近接等危険住宅移転事業を含む																		
C16-023	住宅	一般	和泉市	直接	和泉市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業に関連する事業	住宅・建築物の耐震化等関連事業、土砂災害対策関連事業	和泉市							127	-	-	
	民間住宅・建築物の耐震診断・耐震改修設計・耐震改修・除却（密集地区含む）・ブロック塀等の除却改修等・土砂災害対策改修設計・土砂災害対策改修の補助及び耐震化に関する普及啓発事業、公共住宅・建築物の非構造部材の点検・調査・設計・耐震化の耐震対策事業等及びブロック塀等の除却改修等事業、間接、住宅・建築物アスベスト改修事業、がけ地近接等危険住宅移転事業を含む																			
C16-024	住宅	一般	箕面市	直接	箕面市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業に関連する事業	住宅・建築物の耐震化等関連事業、土砂災害対策関連事業	箕面市							128	-	-	
	民間住宅・建築物の耐震診断・耐震改修設計・耐震改修・除却（密集地区含む）・ブロック塀等の除却改修等・土砂災害対策改修設計・土砂災害対策改修の補助及び耐震化に関する普及啓発事業、公共住宅・建築物の非構造部材の点検・調査・設計・耐震化の耐震対策事業等及びブロック塀等の除却改修等事業、間接、住宅・建築物アスベスト改修事業、がけ地近接等危険住宅移転事業を含む																			

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	
												H28	H29	H30	H31	R02				
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	C16-025	住宅	一般	柏原市	直接	柏原市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業に関連する事業	住宅・建築物の耐震化等関連事業、土砂災害対策関連事業	柏原市						20	-	-	
		民間住宅・建築物の耐震診断・耐震改修設計・耐震改修・除却（密集地区含む）・ブロック塀等の除却改修等・土砂災害対策改修設計・土砂災害対策改修の補助及び耐震化に関する普及啓発事業、																		
		公共住宅・建築物の非構造部材の点検・調査・設計・耐震化の耐震対策事業等及びブロック塀等の除却改修等事業、間接、住宅・建築物アスベスト改修事業、がけ地近接等危険住宅移転事業を含む																		
	C16-026	住宅	一般	羽曳野市	直接	羽曳野市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業に関連する事業	住宅・建築物の耐震化等関連事業、土砂災害対策関連事業	羽曳野市							42	-	-
		民間住宅・建築物の耐震診断・耐震改修設計・耐震改修・除却（密集地区含む）・ブロック塀等の除却改修等・土砂災害対策改修設計・土砂災害対策改修の補助及び耐震化に関する普及啓発事業、																		
		公共住宅・建築物の非構造部材の点検・調査・設計・耐震化の耐震対策事業等及びブロック塀等の除却改修等事業、間接、住宅・建築物アスベスト改修事業、がけ地近接等危険住宅移転事業を含む																		
C16-027	住宅	一般	門真市	直接	門真市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業に関連する事業	住宅・建築物の耐震化等関連事業、土砂災害対策関連事業	門真市							100	-	-	
	民間住宅・建築物の耐震診断・耐震改修設計・耐震改修・除却（密集地区含む）・ブロック塀等の除却改修等・土砂災害対策改修設計・土砂災害対策改修の補助及び耐震化に関する普及啓発事業、																			
	公共住宅・建築物の非構造部材の点検・調査・設計・耐震化の耐震対策事業等及びブロック塀等の除却改修等事業、間接、住宅・建築物アスベスト改修事業、がけ地近接等危険住宅移転事業を含む																			
C16-028	住宅	一般	摂津市	直接	摂津市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業に関連する事業	住宅・建築物の耐震化等関連事業、土砂災害対策関連事業	摂津市							47	-	-	
	民間住宅・建築物の耐震診断・耐震改修設計・耐震改修・除却（密集地区含む）・ブロック塀等の除却改修等・土砂災害対策改修設計・土砂災害対策改修の補助及び耐震化に関する普及啓発事業、																			
	公共住宅・建築物の非構造部材の点検・調査・設計・耐震化の耐震対策事業等及びブロック塀等の除却改修等事業、間接、住宅・建築物アスベスト改修事業、がけ地近接等危険住宅移転事業を含む																			
C16-029	住宅	一般	高石市	直接	高石市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業に関連する事業	住宅・建築物の耐震化等関連事業、土砂災害対策関連事業	高石市							48	-	-	
	民間住宅・建築物の耐震診断・耐震改修設計・耐震改修・除却（密集地区含む）・ブロック塀等の除却改修等・土砂災害対策改修設計・土砂災害対策改修の補助及び耐震化に関する普及啓発事業、																			
	公共住宅・建築物の非構造部材の点検・調査・設計・耐震化の耐震対策事業等及びブロック塀等の除却改修等事業、間接、住宅・建築物アスベスト改修事業、がけ地近接等危険住宅移転事業を含む																			

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	
												H28	H29	H30	H31	R02				
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	C16-030	住宅	一般	藤井寺市	直接	藤井寺市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業に関連する事業	住宅・建築物の耐震化等関連事業、土砂災害対策関連事業	藤井寺市						14	-	-	
		民間住宅・建築物の耐震診断・耐震改修設計・耐震改修・除却（密集地区含む）・ブロック塀等の除却改修等・土砂災害対策改修設計・土砂災害対策改修の補助及び耐震化に関する普及啓発事業、公共住宅・建築物の非構造部材の点検・調査・設計・耐震化の耐震対策事業等及びブロック塀等の除却改修等事業、間接、住宅・建築物アスベスト改修事業、がけ地近接等危険住宅移転事業を含む																		
	C16-031	住宅	一般	東大阪市	直接	東大阪市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業に関連する事業	住宅・建築物の耐震化等関連事業、土砂災害対策関連事業	東大阪市							320	-	-
		民間住宅・建築物の耐震診断・耐震改修設計・耐震改修・除却（密集地区含む）・ブロック塀等の除却改修等・土砂災害対策改修設計・土砂災害対策改修の補助及び耐震化に関する普及啓発事業、公共住宅・建築物の非構造部材の点検・調査・設計・耐震化の耐震対策事業等及びブロック塀等の除却改修等事業、間接、住宅・建築物アスベスト改修事業、がけ地近接等危険住宅移転事業を含む																		
	C16-032	住宅	一般	泉南市	直接	泉南市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業に関連する事業	住宅・建築物の耐震化等関連事業、土砂災害対策関連事業	泉南市							8	-	-
		民間住宅・建築物の耐震診断・耐震改修設計・耐震改修・除却（密集地区含む）・ブロック塀等の除却改修等・土砂災害対策改修設計・土砂災害対策改修の補助及び耐震化に関する普及啓発事業、公共住宅・建築物の非構造部材の点検・調査・設計・耐震化の耐震対策事業等及びブロック塀等の除却改修等事業、間接、住宅・建築物アスベスト改修事業、がけ地近接等危険住宅移転事業を含む																		
C16-033	住宅	一般	四條畷市	直接	四條畷市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業に関連する事業	住宅・建築物の耐震化等関連事業、土砂災害対策関連事業	四條畷市							26	-	-	
	民間住宅・建築物の耐震診断・耐震改修設計・耐震改修・除却（密集地区含む）・ブロック塀等の除却改修等・土砂災害対策改修設計・土砂災害対策改修の補助及び耐震化に関する普及啓発事業、公共住宅・建築物の非構造部材の点検・調査・設計・耐震化の耐震対策事業等及びブロック塀等の除却改修等事業、間接、住宅・建築物アスベスト改修事業、がけ地近接等危険住宅移転事業を含む																			
C16-034	住宅	一般	交野市	直接	交野市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業に関連する事業	住宅・建築物の耐震化等関連事業、土砂災害対策関連事業	交野市							52	-	-	
	民間住宅・建築物の耐震診断・耐震改修設計・耐震改修・除却（密集地区含む）・ブロック塀等の除却改修等・土砂災害対策改修設計・土砂災害対策改修の補助及び耐震化に関する普及啓発事業、公共住宅・建築物の非構造部材の点検・調査・設計・耐震化の耐震対策事業等及びブロック塀等の除却改修等事業、間接、住宅・建築物アスベスト改修事業、がけ地近接等危険住宅移転事業を含む																			

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	
												H28	H29	H30	H31	R02				
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	C16-035	住宅	一般	大阪狭山市	直接	大阪狭山市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業に関連する事業	住宅・建築物の耐震化等関連事業、土砂災害対策関連事業	大阪狭山市						46	-	-	
		民間住宅・建築物の耐震診断・耐震改修設計・耐震改修・除却（密集地区含む）・ブロック塀等の除却改修等・土砂災害対策改修設計・土砂災害対策改修の補助及び耐震化に関する普及啓発事業、公共住宅・建築物の非構造部材の点検・調査・設計・耐震化の耐震対策事業等及びブロック塀等の除却改修等事業、間接、住宅・建築物アスベスト改修事業、がけ地近接等危険住宅移転事業を含む																		
	C16-036	住宅	一般	阪南市	直接	阪南市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業に関連する事業	住宅・建築物の耐震化等関連事業、土砂災害対策関連事業	阪南市							7	-	-
		民間住宅・建築物の耐震診断・耐震改修設計・耐震改修・除却（密集地区含む）・ブロック塀等の除却改修等・土砂災害対策改修設計・土砂災害対策改修の補助及び耐震化に関する普及啓発事業、公共住宅・建築物の非構造部材の点検・調査・設計・耐震化の耐震対策事業等及びブロック塀等の除却改修等事業、間接、住宅・建築物アスベスト改修事業、がけ地近接等危険住宅移転事業を含む																		
	C16-037	住宅	一般	島本町	直接	島本町	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業に関連する事業	住宅・建築物の耐震化等関連事業、土砂災害対策関連事業	島本町							29	-	-
		民間住宅・建築物の耐震診断・耐震改修設計・耐震改修・除却（密集地区含む）・ブロック塀等の除却改修等・土砂災害対策改修設計・土砂災害対策改修の補助及び耐震化に関する普及啓発事業、公共住宅・建築物の非構造部材の点検・調査・設計・耐震化の耐震対策事業等及びブロック塀等の除却改修等事業、間接、住宅・建築物アスベスト改修事業、がけ地近接等危険住宅移転事業を含む																		
C16-038	住宅	一般	豊能町	直接	豊能町	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業に関連する事業	住宅・建築物の耐震化等関連事業、土砂災害対策関連事業	豊能町							3	-	-	
	民間住宅・建築物の耐震診断・耐震改修設計・耐震改修・除却（密集地区含む）・ブロック塀等の除却改修等・土砂災害対策改修設計・土砂災害対策改修の補助及び耐震化に関する普及啓発事業、公共住宅・建築物の非構造部材の点検・調査・設計・耐震化の耐震対策事業等及びブロック塀等の除却改修等事業、間接、住宅・建築物アスベスト改修事業、がけ地近接等危険住宅移転事業を含む																			
C16-039	住宅	一般	能勢町	直接	能勢町	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業に関連する事業	住宅・建築物の耐震化等関連事業、土砂災害対策関連事業	能勢町							1	-	-	
	民間住宅・建築物の耐震診断・耐震改修設計・耐震改修・除却（密集地区含む）・ブロック塀等の除却改修等・土砂災害対策改修設計・土砂災害対策改修の補助及び耐震化に関する普及啓発事業、公共住宅・建築物の非構造部材の点検・調査・設計・耐震化の耐震対策事業等及びブロック塀等の除却改修等事業、間接、住宅・建築物アスベスト改修事業、がけ地近接等危険住宅移転事業を含む																			

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	
												H28	H29	H30	H31	R02				
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	C16-040	住宅	一般	忠岡町	直接	忠岡町	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業に関連する事業	住宅・建築物の耐震化等関連事業、土砂災害対策関連事業	忠岡町						6	-	-	
		民間住宅・建築物の耐震診断・耐震改修設計・耐震改修・除却（密集地区含む）・ブロック塀等の除却改修等・土砂災害対策改修設計・土砂災害対策改修の補助及び耐震化に関する普及啓発事業、																		
		公共住宅・建築物の非構造部材の点検・調査・設計・耐震化の耐震対策事業等及びブロック塀等の除却改修等事業、間接、住宅・建築物アスベスト改修事業、がけ地近接等危険住宅移転事業を含む																		
	C16-041	住宅	一般	熊取町	直接	熊取町	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業に関連する事業	住宅・建築物の耐震化等関連事業、土砂災害対策関連事業	熊取町							50	-	-
		民間住宅・建築物の耐震診断・耐震改修設計・耐震改修・除却（密集地区含む）・ブロック塀等の除却改修等・土砂災害対策改修設計・土砂災害対策改修の補助及び耐震化に関する普及啓発事業、																		
		公共住宅・建築物の非構造部材の点検・調査・設計・耐震化の耐震対策事業等及びブロック塀等の除却改修等事業、間接、住宅・建築物アスベスト改修事業、がけ地近接等危険住宅移転事業を含む																		
	C16-042	住宅	一般	田尻町	直接	田尻町	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業に関連する事業	住宅・建築物の耐震化等関連事業、土砂災害対策関連事業	田尻町							2	-	-
		民間住宅・建築物の耐震診断・耐震改修設計・耐震改修・除却（密集地区含む）・ブロック塀等の除却改修等・土砂災害対策改修設計・土砂災害対策改修の補助及び耐震化に関する普及啓発事業、																		
		公共住宅・建築物の非構造部材の点検・調査・設計・耐震化の耐震対策事業等及びブロック塀等の除却改修等事業、間接、住宅・建築物アスベスト改修事業、がけ地近接等危険住宅移転事業を含む																		
	C16-043	住宅	一般	岬町	直接	岬町	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業に関連する事業	住宅・建築物の耐震化等関連事業、土砂災害対策関連事業	岬町							2	-	-
		民間住宅・建築物の耐震診断・耐震改修設計・耐震改修・除却（密集地区含む）・ブロック塀等の除却改修等・土砂災害対策改修設計・土砂災害対策改修の補助及び耐震化に関する普及啓発事業、																		
		公共住宅・建築物の非構造部材の点検・調査・設計・耐震化の耐震対策事業等及びブロック塀等の除却改修等事業、間接、住宅・建築物アスベスト改修事業、がけ地近接等危険住宅移転事業を含む																		
C16-044	住宅	一般	太子町	直接	太子町	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業に関連する事業	住宅・建築物の耐震化等関連事業、土砂災害対策関連事業	太子町							4	-	-	
	民間住宅・建築物の耐震診断・耐震改修設計・耐震改修・除却（密集地区含む）・ブロック塀等の除却改修等・土砂災害対策改修設計・土砂災害対策改修の補助及び耐震化に関する普及啓発事業、																			
	公共住宅・建築物の非構造部材の点検・調査・設計・耐震化の耐震対策事業等及びブロック塀等の除却改修等事業、間接、住宅・建築物アスベスト改修事業、がけ地近接等危険住宅移転事業を含む																			

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	
												H28	H29	H30	H31	R02				
		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	C16-045	住宅	一般	河南町	直接	河南町	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業に関連する事業	住宅・建築物の耐震化等関連事業、土砂災害対策関連事業	河南町						4	-	-	
		民間住宅・建築物の耐震診断・耐震改修設計・耐震改修・除却（密集地区含む）・ブロック塀等の除却改修等・土砂災害対策改修設計・土砂災害対策改修の補助及び耐震化に関する普及啓発事業、公共住宅・建築物の非構造部材の点検・調査・設計・耐震化の耐震対策事業等及びブロック塀等の除却改修等事業、間接、住宅・建築物アスベスト改修事業、がけ地近接等危険住宅移転事業を含む																		
	C16-046	住宅	一般	千早赤阪村	直接	千早赤阪村	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業に関連する事業	住宅・建築物の耐震化等関連事業、土砂災害対策関連事業	千早赤阪村						2	-	-	
		民間住宅・建築物の耐震診断・耐震改修設計・耐震改修・除却（密集地区含む）・ブロック塀等の除却改修等・土砂災害対策改修設計・土砂災害対策改修の補助及び耐震化に関する普及啓発事業、公共住宅・建築物の非構造部材の点検・調査・設計・耐震化の耐震対策事業等及びブロック塀等の除却改修等事業、間接、住宅・建築物アスベスト改修事業、がけ地近接等危険住宅移転事業を含む																		
											小計						5,107			
											合計						10,628			

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

大阪府において評価を実施。

事後評価の実施時期

令和4年8月

公表の方法

ホームページにより公表

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

- ・効率的な府営住宅の建替・耐震改修工事等により、府営住宅の安全性が向上した。
- ・住宅・建築物の耐震化等の事業により、住宅の耐震化率及び多数の者が利用する建築物の耐震化率は概ね目標達成し、安全で安心な大阪のまちづくりの実現に寄与した。
- ・基盤整備事業により公共施設の整備が行われたことで、住宅の供給が進んだ。

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）

引き続き、計画に基づき事業を実施することで、安心安全な住まいとまちの整備を推進する。

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	府営住宅の耐震化率	
	最終目標値	95%
2	最終実績値	95%
	住宅市街地基盤整備事業の対象地区における住宅供給戸数	
3	最終目標値	7700戸
	最終実績値	6517戸
4	広域緊急交通路と地区間のアクセス時間短縮	
	最終目標値	5分
5	最終実績値	0分
	住宅の耐震化率	
6	最終目標値	95%
	最終実績値	89%
7	多数の者が利用する建築物の耐震化率	
	最終目標値	95%
8	最終実績値	94%

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	
6	多数の者が利用する大規模建築物等の耐震化率		
	最終目標値	95%	概ね目標値を達成。
	最終実績値	88%	
避難路沿道建築物等の耐震化率			
7	最終目標値	100%	広域緊急交通路沿道建築物のほとんどが民間建築物であり、耐震化への法的な強制力もなく、また建物用途や所有者が多様でそれぞれ異なる課題を抱えていることなどから耐震化が進まなかったため。
	最終実績値	24%	