

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和08年01月30日

計画の名称	第4期東京都内における建築物の耐震改修及びアスベスト改修の促進並びに狭あい道路の拡幅整備（防災・安全）											
計画の期間	令和08年度～令和12年度（5年間）										重点配分対象の該当	
交付対象	千代田区,葛飾区,八王子市,日野市,国分寺市,国立市,東大和市,清瀬市,武蔵村山市,あきる野市,瑞穂町,日の出町,奥多摩町,東京都											
計画の目標	『建築物の耐震改修やアスベスト改修の促進、狭あい道路拡幅整備の促進、省エネ改修の促進、整備対象区域のバリアフリー化の促進等により、都民の安全と健康の確保を図る。』 『首都直下地震に備え、緊急輸送道路沿道建築物(*)、避難路沿道建築物、避難所及び民間の住宅・建築物の耐震化を促進し、災害に強い東京を実現する』											
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	5,788	A	5,732	B	0	C	56	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0.96 %

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 R8年度当初	中間目標値	最終目標値 R12年度末
1	・都内における耐震性が確保された住宅の割合 住宅の耐震化率 (住宅の耐震化率) = (耐震性が確保された住宅数) / (全住宅数) (%)	91%	%	100%
2	・都内における耐震性が確保された民間特定建築物の割合 特定建築物の耐震化率 (特定建築物の耐震化率) = (耐震性が確保された特定建築物数) / (全特定建築物数) (%)	92%	%	95%
3	・都内における耐震性が確保された防災上重要な公共建築物の割合 防災上重要な公共建築物の耐震化率 (防災上重要な公共建築物の耐震化率) = (耐震性が確保された防災上重要な公共建築物数) / (全防災上重要な公共建築物数) (%)	99%	%	100%
4	・都内における耐震性が確保されていた民間社会福祉施設等の割合 民間社会福祉施設等の耐震化率 (民間社会福祉施設等の耐震化率) = (耐震性が確保された民間社会福祉施設等数) / (全民間社会福祉施設等) (%)	92%	%	100%
5	・バリアフリー基本構想等に基づき、地区内における生活関連経路等の特定事業によるバリアフリー整備率を向上させる。 千代田区における北の丸地区内経路のバリアフリー化整備率 (千代田区における北の丸地区内経路のバリアフリー化整備率) = (バリアフリー化された延長) / (北の丸地区内全体の経路総延長) (%)	32%	%	42%
6	・都内における省エネ性能が向上した非住宅の割合 都内におけるエネルギー消費量削減率 (都内におけるエネルギー消費量削減率) = 1 - (都内におけるエネルギー消費量) / (2000年時のエネルギー消費量)	13%	%	25%

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
												R08	R09	R10	R11	R12			
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	千代田区	間接	民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業(間接)	建築物の耐震改修促進事業	千代田区						133	-	
	A16-002	住宅	一般	葛飾区	直接	葛飾区	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業(直接)	建築物の耐震改修促進事業	葛飾区						245	-	
	A16-003	住宅	一般	葛飾区	間接	民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業(間接)	建築物の耐震改修促進事業	葛飾区						1,528	-	
	A16-004	住宅	一般	八王子市	間接	民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業(間接)	建築物の耐震改修促進事業	八王子市						1,620	-	
	A16-005	住宅	一般	八王子市	直接	八王子市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業(直接)	建築物の耐震改修促進事業	八王子市						30	-	
	A16-006	住宅	一般	日野市	間接	民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業(間接)	建築物の耐震改修促進事業	日野市						20	-	

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
												R08	R09	R10	R11	R12			
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	A16-007	住宅	一般	国分寺市	直接	国分寺市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業(直接)	建築物の耐震改修促進事業	国分寺市						42	-	
	A16-008	住宅	一般	国分寺市	間接	民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業(間接)	建築物の耐震改修促進事業	国分寺市						458	-	
	A16-009	住宅	一般	国立市	直接	国立市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業(直接)	建築物の耐震改修促進事業	国立市						1	-	
	A16-010	住宅	一般	国立市	間接	国立市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業(間接)	建築物の耐震改修促進事業	国立市						69	-	
	A16-011	住宅	一般	東大和市	間接	民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業(間接)	建築物の耐震改修促進事業	東大和市						331	-	
	A16-012	住宅	一般	清瀬市	直接	清瀬市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業(直接)	建築物の耐震改修促進事業	清瀬市						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
												R08	R09	R10	R11	R12			
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	清瀬市	間接	民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業(間接)	建築物の耐震改修促進事業	清瀬市						353	-	
	A16-014	住宅	一般	武蔵村山市	間接	民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業(間接)	建築物の耐震改修促進事業	武蔵村山市						75	-	
	A16-015	住宅	一般	あきる野市	間接	民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業(間接)	建築物の耐震改修促進事業	あきる野市						85	-	
	A16-016	住宅	一般	あきる野市	直接	あきる野市	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業(直接)	建築物の耐震改修促進事業	あきる野市						5	-	
	A16-017	住宅	一般	瑞穂町	間接	民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業(間接)	建築物の耐震改修促進事業	瑞穂町						10	-	
	A16-018	住宅	一般	日の出町	間接	民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業(間接)	建築物の耐震改修促進事業	日の出町						74	-	

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
												R08	R09	R10	R11	R12			
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	A16-019	住宅	一般	奥多摩町	間接	民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業(間接)	住宅・建築物の土砂災害対策改修事業(建築物の耐震改修促進事業)	奥多摩町						10	-	
	A16-020	住宅	一般	千代田区	間接	民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業(間接)	住宅・建築物アスベスト改修事業	千代田区						3	-	
	A16-021	住宅	一般	葛飾区	間接	民間	-	-	住宅・建築物安全ストック形成事業(間接)	住宅・建築物アスベスト改修事業	葛飾区						8	-	
	A16-022	住宅	一般	東京都	間接	民間	-	-	住宅・建築物省エネ改修推進事業(間接)	住宅・建築物省エネ改修推進事業	東京都						566	-	
	A16-023	住宅	一般	日の出町	直接	日の出町	-	-	狭あい道路整備等促進事業(直接)	狭あい道路の拡幅等	日の出町						65	-	
											小計						5,732		
											合計						5,732		

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
												R08	R09	R10	R11	R12			
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	葛飾区	間接	民間	-	-	住宅の耐震化促進事業 （間接）	耐震シェルター等設置助成	葛飾区						3	-	
		耐震シェルター等設置助成を行うことにより、地震に対する安全性の確保及び向上を図り、地震に強い安全なまちづくりを進めていく。																	
	C16-002	住宅	一般	八王子市	直接	八王子市	-	-	住宅の耐震化促進事業 （間接）	崖・擁壁実態調査	八王子市						32	-	
		住宅と擁壁等の一体的な耐震化を促進するため、住宅を支える擁壁等の位置を把握し、効果的な周知・啓発活動を行うことで、災害時の被害軽減を図る。																	
	C16-003	住宅	一般	日野市	間接	民間	-	-	建築物の耐震化促進事業 （間接）	ブロック塀等撤去工事への助成	日野市						1	-	
		ブロック塀等の撤去工事等に対して助成金交付を行うことにより、地震時における被害軽減のための安全対策の促進を図り、災害に強いまちづくりを実現する。																	
	C16-004	住宅	一般	国分寺市	間接	民間	-	-	建築物の耐震化促進事業 （間接）	ブロック塀等撤去工事等への助成金交付	国分寺市						20	-	
		ブロック塀等の撤去工事等に対して助成金交付を行うことにより、地震時における被害軽減のための安全対策の促進を図り、災害に強いまちづくりを実現する。																	
											小計						56		
											合計						56		

事前評価チェックシート

計画の名称： 第4期東京都内における建築物の耐震改修及びアスベスト改修の促進並びに狭あい道路の拡幅整備（防災・安全）

事 前 評 価	チェック欄
I. 目標の妥当性 計画の目標の設定に当って、地域の現状分析が十分に行われている。	○
I. 目標の妥当性 計画の目標が、地域の課題を解決する上で適切なものとなっている。	○
I. 目標の妥当性 計画の目標の評価指標が、定量的指標によって適切に設定されている。	○
I. 目標の妥当性 計画の目標が各種の上位計画と整合している。	○
II. 計画の効果・効率性 事業内容は、計画の目標を達成する上で適切なものとなっている。	○
II. 計画の効果・効率性 事業内容は、一定の期間内に重点的、効果的かつ効率的に行われている。	○
II. 計画の効果・効率性 事業内容が、早期に効果が現れるものとなっている。	○
II. 計画の効果・効率性 計画の一体的な実施により、相乗効果が得られるものとなっている。	○
III. 計画の実現可能性 関係地方公共団体の意見調整の場が設けられている。	○
III. 計画の実現可能性 事業熟度が十分である。	○
III. 計画の実現可能性 目標実現に向けた機運の醸成が図られている。	○