

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和04年03月07日

計画の名称	広島県宅地耐震化推進事業（防災・安全）												
計画の期間	平成29年度～令和03年度（5年間）								重点配分対象の該当				
交付対象	広島県, 呉市, 竹原市, 三原市, 尾道市, 福山市, 府中市, 三次市, 庄原市, 大竹市, 東広島市, 廿日市市, 安芸高田市, 北広島町, 神石高原町												
計画の目標	広島市を除く県内22市町において、変動予測調査等を実施し、大地震時に滑動崩落する可能性のある大規模盛土造成地を把握し、県民に対し公表することで、県民の防災意識の向上を図る。 また、必要に応じて宅地造成等規制法に基づく勧告等を行うことで、宅地所有者等に滑動崩落防止工事を促し、宅地の耐震化を図ることを目的とする。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	463	A	463	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
		H29		R3
1	広島市を除く県内22市町において、変動予測調査等を実施し、大規模盛土造成地マップの作成及び公表を行う。 大規模盛土造成地マップの公表率 マップ公表済み市町数/22	0%	%	100%
2	広島市, 大崎上島町を除く21市町において、第二次スクリーニング計画の作成を行う。 第二次スクリーニング計画の作成率 第二次スクリーニング計画の作成済み市町数/21	0%	%	9%
3	広島市, 大崎上島町を除く21市町において、第二次スクリーニングに着手する。 第二次スクリーニングの着手率 第二次スクリーニングの着手済み市町数/21	0%	%	4%

備考等	個別施設計画を含む	-	国土強靭化を含む	○	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	-
広島県強靭化地域計画に基づき実施される要素事案：A全て												

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							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	A13-001	宅地耐震	一般	広島県	直接	広島県	—	—	大規模盛土造成地の変動 予測調査	第一次スクリーニング，第二 次スクリーニング計画の作成	竹原市他	■	■	■			146		—		
	A13-002	宅地耐震	一般	呉市	直接	呉市	—	—	大規模盛土造成地の変動 予測調査	第一次スクリーニング，第二 次スクリーニング計画の作成	呉市	■	■	■	■		33		—		
	A13-003	宅地耐震	一般	竹原市	直接	竹原市	—	—	大規模盛土造成地の変動 予測調査	第一次スクリーニング，第二 次スクリーニング計画の作成	竹原市			■			9		—		
A13-004	宅地耐震	一般	三原市	直接	三原市	—	—	大規模盛土造成地の変動 予測調査	第一次スクリーニング，第二 次スクリーニング計画の作成	三原市			■			18		—			
A13-005	宅地耐震	一般	尾道市	直接	尾道市	—	—	大規模盛土造成地の変動 予測調査	第一次スクリーニング，第二 次スクリーニング計画の作成	尾道市			■			17		—			
A13-006	宅地耐震	一般	福山市	直接	福山市	—	—	大規模盛土造成地の変動 予測調査	第一次スクリーニング，第二 次スクリーニング計画の作成	福山市	■	■				28		—			

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	A13-007	宅地耐震	一般	府中市	直接	府中市	—	—	大規模盛土造成地の変動 予測調査	第二次スクリーニング計画の 作成	府中市					■	17		—	
	A13-008	宅地耐震	一般	三次市	直接	三次市	—	—	大規模盛土造成地の変動 予測調査	第一次スクリーニング，第二 次スクリーニング計画の作成	三次市			■	■	■	31		—	
	A13-009	宅地耐震	一般	庄原市	直接	庄原市	—	—	大規模盛土造成地の変動 予測調査	第二次スクリーニング計画の 作成	庄原市					■	3		—	
A13-010	宅地耐震	一般	大竹市	直接	大竹市	—	—	大規模盛土造成地の変動 予測調査	第二次スクリーニング計画の 作成	大竹市					■	4		—		
A13-011	宅地耐震	一般	東広島市	直接	東広島市	—	—	大規模盛土造成地の変動 予測調査	第一次スクリーニング，第二 次スクリーニング計画の作成	東広島市	■	■	■	■	■	83		—		
A13-012	宅地耐震	一般	廿日市市	直接	廿日市市	—	—	大規模盛土造成地の変動 予測調査	第一次スクリーニング，第二 次スクリーニング計画の作成	廿日市市			■	■		32		—		

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							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	A13-013	宅地耐震	一般	安芸高田 市	直接	安芸高田市	—	—	大規模盛土造成地の変動 予測調査	第二次スクリーニング計画の 作成	安芸高田市					■	17	—	
	A13-014	宅地耐震	一般	北広島町	直接	北広島町	—	—	大規模盛土造成地の変動 予測調査	第二次スクリーニング計画の 作成	北広島町					■	16	—	
	A13-015	盛土	一般	神石高原 町	直接	神石高原町	—	—	盛土の安全性把握調査	第二次スクリーニング	神石高原町					■	9	—	
											小計						463		
											合計						463		

交付金の執行状況


(単位：百万円)

	H29	H30	H31	R02	
配分額 (a)	20	53	58	14	
計画別流用増△減額 (b)	0	0	0	0	
交付額 (c=a+b)	20	53	58	14	
前年度からの繰越額 (d)	0	0	30	21	
支払済額 (e)	20	23	62	30	
翌年度繰越額 (f)	0	30	21	0	
うち未契約繰越額 (g)	0	5	6	0	
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0	5	5	
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	0	9.43	12.5	14.28	
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由			契約価格が予定を下回ったため。	契約価格が予定を下回ったため。	

## 事前評価チェックシート

計画の名称： 広島県宅地耐震化推進事業（防災・安全）

事前評価	チェック欄
I. 目標の妥当性 ①都市再生基本方針との適合等	
I. 目標の妥当性 1) 上位計画（広島県強靱化地域計画等）と整合性が確保されている。	○
I. 目標の妥当性 ②地域の課題への対応	
I. 目標の妥当性 1) 地域の課題を踏まえて計画の目標が設定されている。	○
II. 計画の効果・効率性 ③目標と事業内容の整合性等	
II. 計画の効果・効率性 1) 目標と指標・数値目標の整合性が確保されている。	○
II. 計画の効果・効率性 2) 指標・数値目標と事業内容の整合性が確保されている。	○
II. 計画の効果・効率性 3) 目標及び事業内容と計画区域との整合性が確保されている。	○
II. 計画の効果・効率性 4) 指標・数値目標が市民にとって分かりやすいものとなっている。	○
II. 計画の効果・効率性 ④事業の効果	
II. 計画の効果・効率性 1) 十分な事業効果が確認されている。	○
III. 計画の実現可能性 ⑤円滑な事業執行の環境	
III. 計画の実現可能性 1) 計画の具体性など、事業の熟度が高い。	○

計画の名称	広島県宅地耐震化推進事業(防災・安全)	
計画の期間	平成29年度～令和3年度(5年間)	交付対象
	広島県、呉市、竹原市、三原市、尾道市、福山市、府中市、三次市、庄原市、大竹市、東広島市、廿日市市、安芸高田市、北広島町、神石高原町	
	広島県宅地耐震化推進事業(防災・安全)	
	A13-001	事業主体: 広島県 大規模盛土造成地の変動予測調査 調査区域: 広島市、呉市、福山市を除く県内全域
	A13-002	事業主体: 呉市 大規模盛土造成地の変動予測調査 対象区域: 全域
	A13-003	事業主体: 竹原市 大規模盛土造成地の変動予測調査 対象区域: 宅地造成工事規制区域内
	A13-004	事業主体: 三原市 大規模盛土造成地の変動予測調査 対象区域: 宅地造成工事規制区域内
	A13-005	事業主体: 尾道市 大規模盛土造成地の変動予測調査 対象区域: 宅地造成工事規制区域内
	A13-006	事業主体: 福山市 大規模盛土造成地の変動予測調査 対象区域: 14.58km
	A13-007	事業主体: 府中市 大規模盛土造成地の変動予測調査 対象区域: 市内8箇所
	A13-008	事業主体: 三次市 大規模盛土造成地の変動予測調査 対象区域: 全域
	A13-009	事業主体: 庄原市 大規模盛土造成地の変動予測調査 対象区域: 市内20箇所
	A13-010	事業主体: 大竹市 大規模盛土造成地の変動予測調査 対象区域: 市内5箇所
	A13-011	事業主体: 東広島市 大規模盛土造成地の変動予測調査 対象区域: 全域
	A13-012	事業主体: 廿日市市 大規模盛土造成地の変動予測調査 対象区域: 全域
	A13-013	事業主体: 安芸高田市 大規模盛土造成地の変動予測調査 対象区域: 市内14箇所
	A13-014	事業主体: 北広島町 大規模盛土造成地の変動予測調査 対象区域: 市内8箇所
	A13-015	事業主体: 神石高原町 第二次スクリーニング 対象区域: 市内1箇所