

社会資本総合整備計画（社会資本整備総合交付金） 事後評価書

令和5年11月10日

計画の名称	山口県宅地耐震化推進事業（第1期）（防災・安全）										重点配分対象の該当	○					
計画の期間	平成29年度～令和3年度（5年間）			交付対象	山口県、宇部市、山陽小野田市、田布施町、下関市、山口市、萩市、防府市、光市、周南市												
計画の目標	宅地耐震化を進め、災害時の被害を軽減するため、地震発生時に大きな被害が発生する可能性がある大規模盛土造成地の所在・規模等を調査・公表する。 さらに、安全性の把握を進めることで、災害リスクに対する県民の理解を深め滑动崩落による被害の未然防止を促進する。																
計画の成果目標（定量的指標）	<ul style="list-style-type: none"> ・大規模盛土造成地マップの公表市町数を0市町（H29）から18市町（下関市を除く県内全市町）（H31）に増加（第一次スクリーニング） ・大規模盛土造成地のうち、優先度評価を実施する盛土を0箇所（H31）から533箇所（R3）に増加（第二次スクリーニング計画策定） ・優先度評価を実施した大規模盛土造成地のうち、危険性の検証を行い、検証結果を宅地所有者に情報提供する盛土を0箇所（H31）から1箇所（R3）に増加（第二次スクリーニング） ・大地震等により大きな被害が想定される大規模盛土造成地のうち、滑动崩落防止工事に着手する盛土を0箇所（H31）から1箇所（R3）に増加（滑动崩落防止事業） 																
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					備考								
				当初現況値 (H29当初)	中間目標値 (H31末)	最終目標値 (R3末)						国土強靱化地域計画に基づき実施される要素事業：A13-001、A13-006、A13-009、A13-012					
	・大規模盛土造成地マップの公表 マップ公表市町数/18市町			0%	100%	100%											
	・基礎資料整理、現地踏査、優先度評価 優先度評価実施箇所/533箇所			0%	0%	100%											
	・現地調査及び安定計算等の実施、箇所別危険性確認結果の土地所有者への情報提供 情報提供箇所/1箇所			0%	0%	100%											
	・大規模盛土造成地滑动崩落防止工事 工事着手箇所/1箇所			0%	0%	100%											
事後評価																	
実施体制、実施時期 事後評価																	
実施体制				実施時期													
土木建築部評価システム検討委員会にて、事後評価を実施				交付期間の最終年度													
				公表の方法													
				山口県ホームページに掲載													
全体事業費	合計 (A+B+C+D)	149百万円	A	149百万円	B	0百万円	C	0百万円	D	0百万円	効果促進事業費の割合 C/(A+B+C+D)	0.0%					
交付対象事業																	
A 市街地整備事業																	
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接 間接	事業者	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市町村名	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	備考
									H29	H30	H31	R2	R3				
A13-001	宅地耐震	一般	山口県	直接	山口県	大規模盛土造成地の変動予測調査	大規模盛土造成地の把握及び大規模盛土造成地マップの作成	県内全域(下関市を除く)						24	-	-	
A13-002	宅地耐震	一般	宇部市	直接	宇部市	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 1箇所	宇部市						20	-	-	
A13-003	宅地耐震	一般	宇部市	直接	宇部市	大規模盛土造成地滑动崩落防止事業	滑动崩落防止工事 1箇所	宇部市						10	-	-	
A13-004	宅地耐震	一般	山陽小野田市	直接	山陽小野田市	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策定	山陽小野田市						5	-	-	
A13-005	宅地耐震	一般	田布施町	直接	田布施町	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策定	田布施町						3	-	-	
A13-006	宅地耐震	一般	下関市	直接	下関市	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策定	下関市						46	-	-	
A13-007	宅地耐震	一般	宇部市	直接	宇部市	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策定	宇部市						11	-	-	
A13-008	宅地耐震	一般	山口市	直接	山口市	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策定	山口市						8	-	-	
A13-009	宅地耐震	一般	萩市	直接	萩市	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策定	萩市						5	-	-	
A13-010	宅地耐震	一般	防府市	直接	防府市	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策定	防府市						5	-	-	
A13-011	宅地耐震	一般	光市	直接	光市	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策定	光市						4	-	-	
A13-012	宅地耐震	一般	周南市	直接	周南市	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策定	周南市						8	-	-	
									合計					149			
B 関連社会資本整備事業（該当なし）																	
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接 間接	事業者	要素となる事業名	事業内容 (延長・面積等)	市町村名	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	備考
									H29	H30	H31	R2	R3				
									合計								
C 効果促進事業（該当なし）																	
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接 間接	事業者	要素となる事業名	事業内容	市町村名 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 (百万円)	備考		
									H29	H30	H31	R2	R3				
									合計								
番号	一体的に実施することにより期待される効果											備考					

D 社会資本整備円滑化地籍整備事業															
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	要素となる事業名(事業箇所)	事業内容(面積等)	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費(百万円)	備考
									H29	H30	H31	R2	R3		
									合計						
番号	一体的に実施することにより期待される効果											備考			

2. 事業効果の発現状況、目標値の達成状況

I 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"> ・大規模盛土造成地マップを作成・公表することにより、宅地造成に伴う災害リスクに対する県民の理解を深めるとともに、滑動崩落による被害の未然防止の促進が図られた。 ・大規模盛土造成地の優先度評価を実施することにより、個別の大規模盛土造成地に対する安全性把握調査(現地調査及び安定計算等)の必要性を把握するとともに、当該調査の計画的な実施が可能となった。 ・優先度評価を実施した大規模盛土造成地について、安全性把握調査(現地調査及び安定計算等)を実施し、対策の必要性を把握するとともに、検証結果を宅地所有者に情報提供することにより、住民の防災意識の向上が図られた。 ・安全性把握調査により対策が必要となった大規模盛土造成地について、滑動崩落防止工事に着手したことにより、当該盛土の安全性の向上が図られることとなった。 									
II 定量的指標の達成状況	定量的指標	最終目標値	最終実績値	目標値と実績値に差が出た要因						
	・大規模盛土造成地マップの公表 マップ公表市町数/18市町	100 %	100 %	大規模盛土造成地マップの作成・公表により、目標を達成した。						
	・基礎資料整理、現地踏査、優先度評価 優先度評価実施箇所/533箇所	100 %	100 %	大規模盛土造成地の優先度評価を計画的に実施し、目標を達成した。						
	・現地調査及び安定計算等の実施、箇所別危険性確認結果の土地所有者への 情報提供 情報提供箇所/1箇所	100 %	100 %	優先度評価を実施した大規模盛土造成地について安全性把握調査を実施し、目標を達成した。						
	・大規模盛土造成地滑動崩落防止工事 工事着手箇所/1箇所	100 %	100 %	対策が必要となった大規模盛土造成地について、滑動崩落防止工事に着手し、目標を達成した。						
III 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)										

3. 特記事項(今後の方針等)

引き続き、未実施の箇所について、大規模盛土造成地の優先度評価を実施する。
また、優先度の高い大規模盛土造成地について、安全性把握調査(現地調査及び安定計算等)を実施し、対策の必要性を把握する。

計画の名称	山口県宅地耐震化推進事業（第Ⅰ期）（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	山口県、宇部市、山陽小野田市、田布施町、下関市、山口市、萩市、防府市、光市、周南市

事業者	要素となる事業名（事業箇所）	市町村名
山口県	大規模盛土造成地の変動予測調査	県内全域（下関市を除く）
宇部市	大規模盛土造成地の変動予測調査	宇部市
宇部市	大規模盛土造成地滑動崩落防止事業	宇部市
山陽小野田市	大規模盛土造成地の変動予測調査	山陽小野田市
田布施町	大規模盛土造成地の変動予測調査	田布施町
下関市	大規模盛土造成地の変動予測調査	下関市
宇部市	大規模盛土造成地の変動予測調査	宇部市
山口市	大規模盛土造成地の変動予測調査	山口市
萩市	大規模盛土造成地の変動予測調査	萩市
防府市	大規模盛土造成地の変動予測調査	防府市
光市	大規模盛土造成地の変動予測調査	光市
周南市	大規模盛土造成地の変動予測調査	周南市



出展：地理院地図（白地図）（URL:<https://maps.gsi.go.jp/#10/34.246433/131.634140/&base=blank&ls=blank&disp=1&vs=c0g1j0h0k0l0u0t0z0r0s0m0f0>）