

社会資本総合整備計画 事後評価書

計画の名称	神奈川県防災・安全に資する都市公園整備計画（防災・安全）（第二期）												
計画の期間	平成27年度 ~ 平成31年度（5年間）										重点配分対象の該当		
交付対象	神奈川県												
計画の目標	大規模災害の発生時に延焼防止や避難地として防災上重要な役割を持つ防災空間を確保するため、既存の都市公園の拡充を推進するとともに、防災拠点となる都市公園の施設整備を進め、誰もが安全かつ安心して利用できるように整備することを目標とする。												
全体事業費（百万円）	合計（A + B + C + D）	5,415	A	5,400	B	0	C	15	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A + B + C + D)	0.27	%

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 (H26末)	中間目標値 (H29末)	最終目標値 (H31末)
1	・地域防災計画に位置付けられた又は位置付けられる予定の12公園の整備を推進することで、避難地となるオープンスペースを確保しつつ、年間公園利用者数を587万人(H25実績)から646万人(H31)に10%増加させる。 対象公園の年間公園利用者数 年間公園利用者数（人）= 対象公園の年間公園利用者数の実績数値を集計（12公園）	587万人/年	616万人/年	646万人/年
2	・地域防災計画に位置付けられた又は位置付けられる予定の12公園の整備を推進することで、災害時の避難路を確保した公園数の割合を58%（H26末）から75%（H31）に増加させる。 対象公園のうち、災害時の避難路を確保した公園数の割合 避難路を確保した公園数の割合（%）= 避難路を確保した公園数 ÷ 事業対象公園数（12公園）	58%	67%	75%
3	・公園施設長寿命化計画に基づき施設更新・改築を実施した公園数の割合を33%（H27）から100%（H31）に増加させる。 公園施設長寿命化対策支援事業で施設更新・改築を実施した公園数の割合 施設更新・改築実施公園数の割合（%）= 実施公園数 ÷ 事業対象公園数（5公園）	33%	100%	100%

備考等	個別施設計画を含む	<input type="radio"/>	国土強靱化を含む	<input type="radio"/>	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	
												H27	H28	H29	H30	H31				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
都市公園・緑地等事業	A12-001	公園	一般	神奈川県	直接	神奈川県	-	-	都市公園事業(三ツ池公園)	施設更新 29.7ha	横浜市						560		策定済	
	A12-002	公園	一般	神奈川県	直接	神奈川県	-	-	都市公園事業(保土ヶ谷公園)	法面对策、施設更新 34ha	横浜市							347		策定済
	A12-003	公園	一般	神奈川県	直接	神奈川県	-	-	都市公園事業(相模湖公園)	防災施設整備 2.5ha	相模原市							14		策定済
	A12-004	公園	一般	神奈川県	直接	神奈川県	-	-	都市公園事業(相模原公園)	防災施設整備 23.8ha	相模原市							47		策定済
	A12-005	公園	一般	神奈川県	直接	神奈川県	-	-	都市公園事業(観音崎公園)	施設更新 70.4ha	横須賀市							760		策定済
	A12-006	公園	一般	神奈川県	直接	神奈川県	-	-	都市公園事業(東高根森林公園)	駐車場、施設更新 11.7ha	川崎市							334		策定済

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
都市公園・緑地等事業	A12-007	公園	一般	神奈川県	直接	神奈川県	-	-	都市公園事業(大磯城山公園)	園路広場、施設更新 8.9ha	大磯町						459		策定済
	A12-008	公園	一般	神奈川県	直接	神奈川県	-	-	都市公園事業(座間谷戸山公園)	用地買収、施設更新 30.6ha	座間市						302		策定済
	A12-009	公園	一般	神奈川県	直接	神奈川県	-	-	都市公園事業(秦野戸川公園)	法面对策、施設更新 36.1ha	秦野市						858		策定済
	A12-010	公園	一般	神奈川県	直接	神奈川県	-	-	都市公園事業(津久井湖城山公園)	法面对策、施設更新 47.5ha	相模原市						363		策定済
	A12-011	公園	一般	神奈川県	直接	神奈川県	-	-	都市公園事業(茅ヶ崎里山公園)	施設更新 35.2ha	茅ヶ崎市						45		策定済
	A12-012	公園	一般	神奈川県	直接	神奈川県	-	-	都市公園事業(おだわら諏訪の原公園)	園路広場等整備 14.9ha	小田原市						835		策定済

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
都市公園・緑地等事業	A12-013	公園	一般	神奈川県	直接	神奈川県	-	-	神奈川県公園施設長寿命化対策支援事業	施設更新・改築 5公園	三浦市、葉山町、箱根町、相模原市、藤沢市						410		策定済
	A12-014	公園	一般	神奈川県	直接	神奈川県	-	-	神奈川県公園施設長寿命化計画策定調査	計画策定・更新 26公園	横浜市、川崎市、相模原市他10市、4町						66		-
												小計						5,400	
											合計						5,400		

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		
												H27	H28	H29	H30	H31					
		一体的に実施することにより期待される効果																			
		備考																			
都市公園・緑地等事業	C12-001	公園	一般	神奈川県	直接	神奈川県	-	-	三浦半島大規模緑地保全活用構想	調査委託	横須賀市、逗子市、三浦市、葉山町						15		-		
		都市公園事業（観音崎公園）等周辺公園事業に合わせて、三浦半島に残る貴重な緑を保全・利活用しながら広域的な防災機能を確保するための方策を検討する。																			
																			15		
																	15				

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
神奈川県において、目標の達成状況等を確認し、事後評価を実施した。	交付期間終了後
	公表の方法
	神奈川県のホームページにて公表
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	公園の整備等を着実に実施することにより、年間公園利用者数が増加し、また、災害時の避難路となる施設の整備や、公園施設長寿命化計画に基づく施設更新・改築を実施することができた。
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、県民のレクリエーションや生活環境の保全、防災等に資する公園整備を推進する。	

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	対象公園の年間公園利用者数	
	最終目標値	646万人/年
	最終実績値	664万人/年
2	対象公園のうち、災害時の避難路を確保した公園数の割合	
	最終目標値	75%
	最終実績値	67%
3	公園施設長寿命化対策支援事業で施設更新・改築を実施した公園数の割合	
	最終目標値	100%
	最終実績値	100%