

社会資本総合整備計画 事後評価書

令和03年05月20日

計画の名称	播磨町における安全・安心な公園づくり（防災・安全）												
計画の期間	平成29年度～平成32年度（4年間）								重点配分対象の該当				
交付対象	播磨町												
計画の目標	防災性が必要とされる市街地等について、公園施設の計画的維持管理の推進、災害に強い安全・安心で都市整備及び子育て世代が住みやすい環境や、高齢者の健康社会の実現を目指す。 また、公園施設長寿命化計画に基づき適切に維持管理されている公園施設の改築を実施し、都市公園の適正な管理による公園利用者の安全・安心の確保や公園施設に係るトータルコストの低減を図る。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	385	A	385	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 (H29当初)	中間目標値 (H29末)	最終目標値 (H32末)
1	播磨町区域における老朽化等による公園施設長寿命化計画に基づき、平成29年度末までに改築の必要な都市公園施設の改築達成率を0%から100%に向上させる。 播磨町区域における老朽化等により公園施設長寿命化計画に基づき平成29年度末までに改築・更新の必要な施設の改築達成を測定する。 改築達成率 = (改築・更新を行った施設数(箇所) / 平成29年度末までに改築・更新の必要な施設数(箇所)) × 100	0%	100%	100%
2	播磨町区域のストック機能を平成32年度末までに達成率を0%から100%に向上させる。 播磨町区域におけるストック機能の整備の達成を測定する。 達成率 = (ストック機能の整備を行った施設数(箇所) / 平成32年度末までに必要ストック機能の整備を行った施設数(箇所)) × 100	0%	0%	100%

備考等	個別施設計画を含む	<input type="radio"/>	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	
												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																				
都市公園・緑地等事業	A12-001	公園	一般	播磨町	直接	播磨町	-	-	播磨町公園施設長寿命化 対策支援事業(野添北公 園)(A-1)	公園遊具の更新	播磨町						50		策定済	
	A12-002	公園	一般	播磨町	直接	播磨町	-	-	播磨町都市公園ストック 再編事業(望海公園)(A- 2)	公園施設の再編	播磨町						335	1.07	-	
												小計						385		
												合計						385		

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
播磨町において目標の達成状況や不達成個所の要因等の確認・とりまとめを行い事後評価を実施。	令和3年5月
	公表の方法
	播磨町ホームページにて事後評価書を公開
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	施設改修を実施し、子育て世代、高齢者に災害に強い安全・安心で快適な市街地整備に寄与した。
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）	公園施設長寿命化事業の実施により、公園施設を改築し、安全性が向上したことにより公園利用者数が増加した。 また、町内でのみの利用にとどまらず、町外からの利用者が増加したことにより地域の賑わいの創出に貢献するとともに、公園のイメージアップの効果もあった。
特記事項（今後の方針等）	
播磨町公園施設長寿命化計画に基づき、本町の財政状況を考慮しながら公園施設の改修等に取り組む。	

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	最終目標値	100%
	最終実績値	100%
2	最終目標値	100%
	最終実績値	100%