

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

令和03年01月07日

計画の名称	壬生町公園施設長寿命化計画												
計画の期間	令和02年度 ~ 令和06年度 (5年間)										重点配分対象の該当		
交付対象	壬生町												
計画の目標	<p>町内の都市公園においては、設置からの平均年数が20年を超えており、うち2割が30年以上経過しているなど、設置から長期間経過している公園が多い。遊具等の公園施設においても、毎年老朽化・機能低下に伴う修繕や更新を行なっているが、事後対策が多く、年数経過と共に費用も増加している。</p> <p>そこで、都市公園の一斉調査を行ない、健全度・緊急度を判定し、策定する計画に基づき、効率的・効果的に公園施設の長寿命化を進めることで、住民の憩いの場である公園の安全を確保し、安心して過ごせる住環境づくりを目指す。</p>												
全体事業費(百万円)	合計(A+B+C+D)	192	A	192	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 (R2当初)	中間目標値	最終目標値 (R6末)
1	長寿命化計画策定が完了した対象公園数の割合を100%とする。 長寿命化計画策定が完了した対象公園数の割合を測定する。 長寿命化計画策定が完了した対象公園数の割合 = 完了した対象公園数(43公園) / 対象公園数(43公園)	0%	%	100%
2	長寿命化計画に基づき対策を実施し、健全な対象公園数の割合を70%とする。 長寿命化計画に基づき対策を実施し、健全な対象公園数の割合を測定する。 対策を実施し健全な対象公園数の割合 = 健全な対象公園数(43公園) / 対象公園数(43公園)	0%	%	70%

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
												R02	R03	R04	R05	R06			
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	壬生町	直接	壬生町	-	-	公園施設長寿命化計画策 定調査	公園施設の調査・健全度判定 ・改修計画策定(43公園)	壬生町						12		未策定
	A12-002	公園	一般	壬生町	直接	壬生町	-	-	公園施設長寿命化対策支 援事業	長寿命化対策の実施	壬生町						180		未策定
											小計						192		
											合計						192		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	R02				
配分額 (a)	0				
計画別流用増 減額 (b)	0				
交付額 (c=a+b)	0				
前年度からの繰越額 (d)	0				
支払済額 (e)	0				
翌年度繰越額 (f)	0				
うち未契約繰越額 (g)	0				
不用額 (h = c+d-e-f)	0				
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	0				
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由					