

社会資本総合整備計画 中間評価書

計画の名称	安全・安心な魅力ある公園づくり												
計画の期間	平成31年度 ~ 令和05年度 (5年間)								重点配分対象の該当				
交付対象	新居浜市												
計画の目標	<p>新居浜市を代表する滝の宮公園について、少子高齢化、健康に対する意識の高まりなど、多様な市民ニーズを踏まえ、安全かつ快適に利用できるよう再整備を行い、より一層市民に親しまれる憩いの場として復活させるとともに、東予地域の中心的な公園として位置づけ、交流人口の増加による賑わいの創出を図る。</p> <p>また、新居浜市公園施設長寿命化計画に基づき公園施設の適切な改築・更新を行うことにより、子どもや高齢者をはじめ誰もが安全・安心して訪れることのできる都市公園に再整備する。</p>												
全体事業費(百万円)	合計(A+B+C+D)	605	A	605	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 (H31当初)	中間目標値 (R3末)	最終目標値 (R5末)
1	滝の宮公園来園者数を186,000人/年(H31年度当初)から206,000人/年(R5年度末)に増加する。 滝の宮公園来園者数を測定する。	186000人/年	196000人/年	206000人/年
2	令和2年度までに新居浜市公園長寿命化計画に基づき5公園11施設の改築・更新を行い、社会資本総合整備計画期間内の長寿命化対策率を0%から100%にする。 長寿命化対策率 長寿命化対策を実施した施設数/社会資本総合整備計画期間内の全体長寿命化対策対象施設数(5公園11施設)	0%	100%	100%

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	-	避難確保計画の策定	避難行動要支援者名簿の提供
-----	-----------	---	----------	---	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---	-----------	---------------

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	
												H31	R02	R03	R04	R05				
		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	新居浜市	直接	新居浜市	-	-	滝の宮公園再整備事業	公園再整備 A=41.7ha	新居浜市						565	1.26	-	
	A12-002	公園	一般	新居浜市	直接	新居浜市	-	-	都市公園安全・安心対策事業	施設の改築・更新5公園11施設、公園施設長寿命化計画更新(都市公園27箇所)	新居浜市						40		-	
											小計							605		
											合計							605		

中間評価

中間評価の実施体制、実施時期	
中間評価の実施体制	中間評価の実施時期
目標値の滝の宮公園来園者数及び長寿命化対策を実施した施設数については、客観的に判断できる指標のため、整備計画を作成した新居浜市都市計画課にて達成状況を検証し評価を実施	令和5年8月
	公表の方法 新居浜市のホームページに掲載
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	滝宮公園の再整備を実施したことで、来園者が増加し市民の憩いの場としての機能性が高まるとともに、他市、他県からの来園者も増加したことで、交流人口が増加し賑わいの創出にも寄与している。また、市内の公園の長寿命化対策を実施し、安全安心で快適な公園利用を提供できている。
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）	
引き続き滝の宮公園の再整備を継続し、課題となっている駐車場不足を解消し、更なる来園者の増加を目指していく。	

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	中間 目標値	196000人 / 年
	中間 実績値	211000人 / 年
2	中間 目標値	100%
	中間 実績値	100%