

社会資本総合整備計画 事後評価書

令和 年 月 日

計画の名称	安全安心なまちづくりと都市公園の長寿命化（重点）（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	山形県、酒田市、南陽市、米沢市、寒河江市、天童市																							
計画の目標	地域防災計画で避難場所として位置付けられた公園について、災害により避難してきた住民の危機が去るまで、一時的に滞在するために利用する施設である都市公園を避難地として整備を進める。公園の持続的な安全・安心及びライフサイクルコスト削減を図るため、公園施設長寿命化計画の策定を行う。老朽化公園施設の更新を行い、公園施設の充実と安心・安全に利用できる公園整備を行う。																												
計画の成果目標（定量的指標）	①【都市公園施設長寿命化計画策定事業】長寿命化計画を策定した公園数を275公園（H28末）から375公園（H33末）に増加【県及び8市4町】 （県：10、鶴岡市：67、酒田市：132、上山市：11、長井市：7、天童市：93、山辺町：8、朝日町：1、真室川町2、高島町：4、南陽市：8、米沢市：33、寒河江市：1） ②【都市公園施設長寿命化対策支援事業】点検調査で改善が必要とされた公園施設の改築更新を推進する。（12.6%増加）																												
定量的指標の定義及び算定式	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="3">定量的指標の現況値及び目標値</th> <th rowspan="2">備考</th> </tr> <tr> <th>当初現況値 (H29当初)</th> <th>中間目標値 (H〇〇末)</th> <th>最終目標値 (R3末)</th> </tr> <tr> <td>①【都市公園施設長寿命化計画策定事業】 公園施設長寿命化計画策定事業において、計画策定した公園数【県及び8市4町】</td> <td>275</td> <td></td> <td>377</td> <td></td> </tr> <tr> <td>②【都市公園施設長寿命化対策支援事業】 改善が必要とされた公園施設のうち、H29～H33年度内に健全となった公園施設（重点事業適合施設）の割合を算出する (改善が必要な公園施設の健全化率) = (健全化が完了した施設数（重点事業適合施設）) / (改築更新が必要な施設数)</td> <td>0%</td> <td></td> <td>12.60%</td> <td></td> </tr> </table>												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 (H〇〇末)	最終目標値 (R3末)	①【都市公園施設長寿命化計画策定事業】 公園施設長寿命化計画策定事業において、計画策定した公園数【県及び8市4町】	275		377		②【都市公園施設長寿命化対策支援事業】 改善が必要とされた公園施設のうち、H29～H33年度内に健全となった公園施設（重点事業適合施設）の割合を算出する (改善が必要な公園施設の健全化率) = (健全化が完了した施設数（重点事業適合施設）) / (改築更新が必要な施設数)	0%		12.60%	
	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 (H〇〇末)	最終目標値 (R3末)																										
①【都市公園施設長寿命化計画策定事業】 公園施設長寿命化計画策定事業において、計画策定した公園数【県及び8市4町】	275		377																										
②【都市公園施設長寿命化対策支援事業】 改善が必要とされた公園施設のうち、H29～H33年度内に健全となった公園施設（重点事業適合施設）の割合を算出する (改善が必要な公園施設の健全化率) = (健全化が完了した施設数（重点事業適合施設）) / (改築更新が必要な施設数)	0%		12.60%																										
全体事業費	合計 (A+B+C+D)	1,180百万円	A	1,180百万円	B	0百万円	C	0百万円	その他関連する事業 (D)	0百万円																			
事後評価（中間評価）																													
○事後評価（中間評価）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																							
第三者委員会である「山形県公共事業評価監視委員会」から意見を聴取し評価を行う						整備計画期間の翌年度																							
						公表の方法																							
						ホームページによる公表																							
1. 交付対象事業の進捗状況																													
交付対象事業																													
A1 基幹事業																													
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	事業及び施設種別	省略工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間（年度）					全体事業費 (百万円)	備考												
											H29	H30	R1	R2	R3														
1-A-1	公園	一般	山形県	直接	山形県			山形県都市公園施設長寿命化対策支援事業（重点）	9公園	山形市ほか	■	■	■	■	■	600													
1-A-2	公園	一般	南陽市	直接	南陽市			南陽市都市公園施設長寿命化計画策定事業（重点）	5公園	南陽市	■					6													
1-A-3	公園	一般	米沢市	直接	米沢市			米沢市都市公園施設長寿命化計画策定事業（重点）	2公園	米沢市	■					12													
1-A-4	公園	一般	寒河江市	直接	寒河江市			寒河江市都市公園施設長寿命化計画策定事業（重点）	1公園	寒河江市	■					10													
1-A-5	公園	一般	酒田市	直接	酒田市			酒田市都市公園施設長寿命化計画策定事業（重点）	6公園	酒田市	■					10													
1-A-6	公園	一般	酒田市	直接	酒田市			酒田市都市公園施設長寿命化計画策定事業（重点）	6公園	酒田市	■	■	■	■	■	527													
1-A-7	公園	一般	山形県	直接	山形県			山形県都市公園施設長寿命化対策支援事業（重点）	1公園	山形市		■				10													
1-A-8	公園	一般	天童市	直接	天童市			天童市都市公園施設長寿命化計画策定事業（重点）	1公園	天童市		■				5													
合計											1,180																		
B 関連社会資本整備事業																													
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	省略工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間（年度）					全体事業費 (百万円)	備考													
										H29	H30	R1	R2	R3															
番号	一体的に実施することにより期待される効果											備考																	
C 効果促進事業																													
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	省略工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間（年度）					全体事業費 (百万円)	備考													
										H29	H30	R1	R2	R3															
番号	一体的に実施することにより期待される効果											備考																	
その他関連する事業																													
事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	事業及び施設種別	省略工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間（年度）					全体事業費 (百万円)	備考													
										H29	H30	R1	R2	R3															
合計																													
			A'				B'				C'				(C+C') / ((A+A') + (B+B') + (C+C'))														

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"> ・老朽化した公園施設の改築・更新を計画的に進めるための公園施設長寿命化計画を策定し、今後の適正な公園の維持管理を行う環境整備ができた。 ・老朽化した公園施設の改築・更新により安全・安心の公園の環境づくりに寄与できた。 			
II 定量的指標の達成状況	指標①	最終目標値	377	目標値と実績値 に差が出た要因	目標値を上回って達成した。
		最終実績値	385		
	指標②	最終目標値	12.60%	目標値と実績値 に差が出た要因	老朽化施設のうち、今後の利活用を検討するため利用を休止しているものや、指定管理者による暫定補修により使用を継続している施設について、更新を見合わせた。(88施設改築するところ、36施設に留まった。)
		最終実績値	5.10%		
3. 特記事項 (今後の方針等)					
<p>老朽化した公園施設の改築・更新を行ったことにより、安全で安心な公園の整備を図ることができました。 引続き、次期計画において、ライフサイクルコストを踏まえた公園施設の長寿命化を図りながら、安全で安心に利用できる公園の整備並びに適切な維持管理に取り組んでいきます。</p>					