

施策評価表

1次評価日（課長等）	26年10月1日
2次評価日（部長等）	26年10月1日

1 施策の概要

施策名	公園の整備	コード	15-3
この施策の主な内容（細施策）	①計画的な公園緑地行政の推進、②公園緑地の整備、充実		
第4次総合計画におけるこの施策の目的	公園は、市民のレクリエーション活動、自然とのふれあいなど、健康づくりや憩いの場であるとともに、都市景観の形成や防災、避難所としても重要な役割を果たしている。公園整備を計画的に進めるとともに、市民の参加を得ながら公園管理を進める。		
担当部課	部 建設水道部	課等 土木課	作成者 古川 幸男

●施策の実施内容（D0）

2 施策指標の達成状況

*第4次総合計画における目標指標の達成状況（最終年度：25年度）

施策指標名	単位	23年度	24年度	25年度		26年度	27年度	
		実績値	実績値	目標値	実績値	達成率	目標値	目標値
① 市民一人当たりの公園面積	m ² /人	12.07	12.18	12.00	12.18	101.5%	12.18	12.64
指標説明	市民一人当たりの公園面積。							
②						#DIV/0!		
指標説明								
③						#DIV/0!		
指標説明								

3 施策全体にかかる合計コストの推移

*項目6より「直接事業費」「人件費」の合計を自動表示

単位：千円

	23年度	24年度	25年度	26年度（予算）
直接事業費	140,934	129,422	129,611	139,047
人件費	18,000	18,000	18,000	18,000
合計コスト	158,934	147,422	147,611	157,047

●施策の評価（CHECK）

4 施策の現状評価

*25年度に施策の目的がどこまで達成できたか、施策の進行状況に関する順調／不調の判断

都市公園を市民等が、安全、快適に利用できるように、市内19都市公園の管理のうち、鳥居平やまびこ公園ほか2公園を指定管理者が、残りの16公園を市と地域が連携しながら適正な管理を実施した。
また、鳥居平やまびこ公園を中心に、来園者のニーズに対応したイベント等を実施し、公園の活性化を図った。

*岡谷市の現状のうち、この施策にとって強み／弱みとなる要因

岡谷市の強み	公園管理に対する地域の参加、協力意識が高まっている。
岡谷市の弱み	市の財政見通しは、依然として景気回復は低調であり、市税や地方交付税等の増収が見込めず厳しい状況が続いており、公園整備等の投資的事業等を推進させることは困難である。

5 今後の外部環境の変化

*27年度以降に予測される社会・経済などの環境変化のうち、この施策に具体的に影響する要因

有利に働くもの	国が公園施設の安全、安心対策の維持管理を財政支援も含めて進めている。諏訪湖周連携の気運が高まり、未整備地区の解消が求められている。
不利に働くもの	景気回復は低調であり、財政事情が厳しい。

●改善の内容 (ACTION) / 次年度の計画 (PLAN)

6 平成27年度 施策を構成する事務事業の方向性

●基本的な考え方

* 優先して実施する分野=優先度がA・Bの事業：拡大する事業や新規事業の内容、優先的に実施する理由
 * 見直しを行う分野 =優先度がC・Dの事業：見直しの内容、見直しや廃止をする理由

優先して実施する分野	公園利用者が安全、快適に利用できるよう適正な公園管理を行う。 また、公園施設長寿命化計画に基づき施設修繕や改修を行う。
見直しを行う分野	岡谷湖畔公園の未整備地域の整備内容や、区域の見直しなどを検討する。

●27年度の優先度

* 事務事業の方向性が「継続」の事業についてA~Cにランク付け
 A：拡大、B：現状維持、C：見直し、-：廃止・完了・統合

直接事業費・人件費の単位：千円

No	新規事業	様式	実施義務	事務事業名	指標名	単位	成果指標			妥当性	方向性	優先度
							23年度	24年度	25年度			
1		一般	あり	都市公園管理事業	施設稼働率	%	23年度	23年度	23年度	高い	継続して実施	B：現状維持
							24年度	24年度	24年度			
							25年度	25年度	25年度			
							26年度	26年度	26年度			
2		建設	なし	岡谷湖畔公園整備事業	進捗率	%	30.3	0	0	-	継続して実施	B：現状維持
							30.3	0	0			
							30.3	0	0			
							-	0	0			
3		建設	なし	都市公園整備事業	進捗率	%	31.6	32,298	5,600	-	継続して実施	B：現状維持
							48.6	21,446	5,600			
							64.5	20,013	5,600			
							-	30,100	5,600			
4												
5												
6												
7												
8												
9												
10												