

整備済み施設の現況

全景



第1野球場



第1野球場〔阪神タイガース現役選手による少年野球教室〕



多目的グラウンド



第1サッカー場



第2サッカー場



第3サッカー場



## 1. スケジュール

### 当初計画

工種	H28年度			H29年度			H30年度		
設計									
本工事									

## 2. 事業効果について

### (1) 費用対効果

#### ①便益 (B) の項目

改訂第3版大規模公園費用対効果分析手法マニュアル (平成25年10月)

事業	B (便益)	算出方法
公園	①直接利用価値 ○健康促進、心理的な潤いの提供、レクリエーション空間の提供など直接的に公園を利用することによって生じる価値	利用者の公園までの旅行費用 (時間価値含む) の総計 Σ (利用者 × 旅行費用)
	②間接利用価値 ○間接的に公園を利用することによって生じる価値	公園整備による環境や防災機能の向上を、緑地面積、広場面積、防災拠点の有無を説明変数として用いる関数により、貨幣価値に換算 〔緑地：樹林地、庭園、湖沼 等〕 〔広場：芝生広場、グラウンド 等〕
	○環境に役立つ価値 ・森林の管理・保全、荒廃の防止 等 ○防災に役立つ価値 ・復旧・復興の拠点の確保 ・災害応急対策施設の確保 等	

#### ② 費用便益比(B/C)算出根拠

事業	都市公園事業	B (便益)		C (費用)			B/C	
		便益額 (百万円)	代表的な効果 (百万円)	総費用 (百万円)	事業費 (百万円)	維持管理費 (百万円)		
公園	県立淡路佐野運動公園	① 直接利用価値	16,847	・公園利用によって生じる価値 16,847	28,231	24,722	3,509	1.3
		② 間接利用価値	20,595	・環境に役立つ価値 6,346 ・防災に役立つ価値 14,249				
		計	37,442					

### (2) 費用対効果に含まれない主な効果

- ①周辺の宿泊地と連携した各種合宿誘致による地域及び周辺地区の付加価値を高める効果
- ②スポーツ施設の整備による交流の場の創出効果
- ③気象条件に左右されず、スポーツ選手を計画的・継続的に育成・強化できる拠点づくりによる競技スポーツの振興効果
- ④高齢者等が、夏の炎天下、厳冬期、悪天候時等でも年間を通じて、スポーツ、健康づくりを行うことができる健康長寿社会の支援
- ⑤全国レベルの選手やプロスポーツ選手との交流による地域の子供達への教育の場の創出効果
- ⑥気象条件に左右されない防災屋内空間の確保

## 都市公園事業の効果

対象事業：都市公園事業 淡路佐野運動公園

### (1) 費用対効果

評価の視点	効果項目	費用対効果の 便益内容	該当する事業内容等	
①魅力ある地域づくり	公園利用による効果 (健康・レクリエーション空間の提供)	(※1) 直接利用価値	<input type="checkbox"/>	運動施設、休養施設等の整備
	都市環境維持・改善	(※2) 間接利用価値	<input type="checkbox"/>	緑地の創出・保全
	都市景観形成		<input type="checkbox"/>	季節感の享受など都市景観形成に配慮した整備
②安全・安心な地域づくり	都市防災機能向上 (災害応急対策施設、避難地、救援活動の場等)		<input type="checkbox"/>	災害時の避難地の確保 災害時の救援活動の場の確保

### (2) 費用対効果に含まれない効果

評価の視点	効果項目	該当する事業内容等	
①魅力ある地域づくり	歴史的遺産の保全、地域文化の継承	—	—
	周辺地区に与える付加価値	<input type="checkbox"/>	各種合宿誘致による地域活性化
	交流の場の創出	<input type="checkbox"/>	スポーツ施設の整備による交流の場の創出
	競技スポーツの振興	<input type="checkbox"/>	スポーツ選手を計画的・継続的に育成・強化できる拠点づくり
	健康長寿社会の支援	<input type="checkbox"/>	高齢者等が、年間を通じてスポーツ、健康づくりを行える健康長寿社会の支援
②安全・安心な地域づくり	避難地としての機能向上 救援活動の支援	<input type="checkbox"/>	全国レベルやプロスポーツ選手との交流による地域の子供達への教育の場の創出
	都市防災機能向上(洪水調整、防風・防潮機能等)	<input type="checkbox"/>	気象条件に左右されない防災屋内空間の確保
		—	—

(※1) 直接的に公園を利用することによる便益

(※2) 都市環境改善等の公園が存在することにより生じる便益

### (3) 地域からの要望状況

要望状況等	淡路市及びスポーツ団体より、社会人、大学生等の各種合宿利用として、雨天時にも利用可能な屋内運動施設整備の要望が出されている。
-------	--