

都市公園事業（施設整備）（生活関連）

評価視点：位置付け

評価項目：整備・事業計画

評価指標：各部の施策に関する方針等

評 価 要 素		点 数
各部の施策に関する指針等	県土整備部の施策に関する方針等に位置付けられている。	10
	県土整備部の施策に関する方針等に位置付けられていない	0

評価項目：機能と役割

評価指標：実施目的の優先度

評 価 要 素		点 数	
機能、都市防災、景観・環境保全等に関する事業の目的の優先度	利用者サービスの向上、利用促進を目的とした整備を行うものであり、その整備が下記「整備効果」のうち2つ以上に該当するものである	80	
	利用者サービスの向上、利用促進を目的とした整備を行うものであり、その整備が下記「整備効果」のいずれかひとつに該当するものである	70	
	整備効果	公園施設のUD促進に寄与する	/
		都市防災機能の向上に寄与する	
		緑の創出及び都市環境（景観・動植物生息等）の向上に寄与する	
		地域の活性化に寄与する	
	利用者サービスの向上、利用促進を目的とした整備を行うもの	60	
実施目的が明確でない	0		

評価項目：機能と役割

評価指標：国家的イベント等との関連

評 価 要 素		点 数
国家的イベント等との関連	国家的イベント、県内プロジェクト等に関連して整備を行うもの	10
	国家的イベント、県内プロジェクト等に関連が無い	0

評価視点：必要性・効果

評価項目：公園施設の現況分析

評価指標：公園施設別の重要度

評 価 要 素		点 数
公園利用に対する対象施設の重要度	各公園の主たる設置目的（テーマ）と合致した公園施設である	40
	上記以外の公園施設である	20
	公園施設ではない	0

各公園の主たる設置目的（テーマ）

森林公園

…スポーツ・レクリエーション活動の一大拠点

広域防災拠点の機能を有する公園

（対象：運動施設、遊戯施設、園路広場施設、休養施設、災害応急対策施設）

吉野ヶ里歴史公園

…国営公園と調和した環境保全・広域観光レクリエーションネットワーク拠点

広域防災拠点の機能を有する公園

（対象：修景施設、遊戯施設、園路広場施設、休養施設、教養施設、災害応急対策施設）

佐賀城公園

…歴史と文化を調和された総合公園

（対象：修景施設、遊戯施設、運動施設、園路広場施設、休養施設、教養施設）

公園施設の例（都市公園法第2条、同法施行令第5条及び同法施行規則第1条より）

「園路及び広場」

「修景施設」 …植栽、花壇、噴水、池、つき山、彫像、灯籠、石組、飛石 等

「休養施設」 …休憩所、ベンチ、野外卓、ピクニック場 等

「遊戯施設」 …ぶらんこ、滑り台、シーソー、ジャングルジム、砂場 等

「運動施設」 …野球場、陸上競技場、サッカー場、テニスコート 等及びこれらに付属する工作物

「教養施設」 …植物園、動物園、水族館、図書館、陳列館、歴史上又は学術上価値の高いもの 等

「便益施設」 …駐車場、水飲場、手洗場 等

「管理施設」 …門、柵、管理事務所、標識、照明施設、くず箱、水道 等

「災害応急対策施設」 …備蓄倉庫、耐震性貯水槽、放送施設、情報通信施設、ヘリポート、係留施設、

発電施設、延焼防止のための散水施設 等

評価指標：必要性

評 価 要 素		点 数
対象施設の設置状況	公園内に施設がない、又は不足し利用に支障をきたしている	30
	公園内に施設はあるが、不足し利用に支障をきたす恐れがある	15
	公園内に施設があり、十分満足している	0

評価指標：利用度

評 価 要 素		点 数
対象施設の利用状況	平日、休日ともに多くの利用がある、又は見込まれる、若しくは災害時に利用が想定される	30
	休日に多くの利用がある、又は見込まれる	15
	平日、休日ともに利用が少ない、又は多くの利用は見込まれない、若しくは災害時に利用が想定されない	0

評価視点：実施環境

評価項目：利用者等からの要望

評価指標：利用者等からの要望

評 価 要 素		点 数
利用者等からの要望状況	国、又は、県の施策等に伴う設置が必要であり、かつ、利用者からの要望がある	50
	国、又は、県の施策等に伴う設置が必要であり、又は、利用者からの要望がある	30
	国、又は、県の施策等に伴う設置の必要も、利用者等からの要望もない	0

評価項目：用地の状況

評価指標：用地の状況

評 価 要 素		点 数
用地の状況	十分な用地が確保できる	50
	他の施設の配置を見直す等により、用地が確保できる	30
	既存の公園区域内では十分な用地を確保できない	0

評価項目：環境等

評価指標：自然環境保全 : 定性評価

評価指標：生活環境対策 : 定性評価

評価指標：コスト縮減策 : 定性評価