

事前評価チェックシート

計画の名称： やすらぎのある安全・安心な都市公園づくり事業（防災・安全 第二期）

事 前 評 価	チェック欄
I. 目標の妥当性 ①上位計画等との整合性	
I. 目標の妥当性 1) 上位計画等と整合性が確保されている。	○
I. 目標の妥当性 ②地域の課題への対応（地域の課題と整備計画の目標の整合性）	
I. 目標の妥当性 1) 整備計画の目標が地域の課題解決へ向けた対応となっている。	○
II. 計画の効果・効率性 ③目標と事業内容の整合性等	
II. 計画の効果・効率性 1) 目標と指標・数値目標の整合性が確保されている。	○
II. 計画の効果・効率性 2) 指標・数値目標と事業内容の整合性が確保されている。	○
II. 計画の効果・効率性 3) 目標及び事業内容と計画区域との整合性が確保されている。	○
II. 計画の効果・効率性 4) 指標・数値目標が県民にとって分かりやすいものとなっている。	○
II. 計画の効果・効率性 ④事業の効果	
II. 計画の効果・効率性 1) 十分な事業効果を発揮できる内容となっている。	○
II. 計画の効果・効率性 2) 事業連携等による相乗効果・波及効果が得られるものとなっている。	○
III. 計画の実現可能性 ⑤地元の機運	
III. 計画の実現可能性 1) 都市公園の安全・安心確保に向けた機運がある。	○
III. 計画の実現可能性 2) 継続的な都市公園の安全・安心確保及び公園利用促進の展開が見込まれる。	○

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

平成30年01月26日

計画の名称	やすらぎのある安全・安心な都市公園づくり事業（防災・安全 第二期）												
計画の期間	平成27年度～平成31年度（5年間）								重点配分対象の該当				
交付対象	秋田県, 秋田市, 能代市, 横手市, 大館市, 男鹿市, 由利本荘市, 潟上市												
計画の目標	秋田県内の都市公園は、施設の老朽化が進んでおり、安全で安心な施設の提供が十分に出来ず、利用者に対するサービス低下が問題となってきた。 このような状況を改善するため、ライフサイクルコストの削減効果を含んだ維持管理計画、改修計画を作成し、これを基に、施設の改築、更新を適宜すすめていくことにより、県民が満足して利用する公園を整備・管理していく。さらに、公園内の環境美化にも考慮し、利用者へやすらぎと潤いのある、いこいの空間を創造する。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	3,979	A	3,722	B	0	C	257	D	0	効果促進事業費の割合C / (A+B+C+D)	6.45	%

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 (H27当初)	中間目標値 (H29末)	最終目標値 (H31末)
1	公園施設の拡充・更新により、利用者へのサービス向上を図られることから、県内都市公園の県民利用率（県内都市公園総利用者数／県人口）を175%から180%に増加させる。 事業対象となっている県内都市公園の年間利用者数を測定し、県民利用率（県内都市公園総利用者数／県人口）を算出する。 ※利用者測定している公園に限る（県立の3公園、千秋公園、大森山公園、能代河畔公園、横手公園の計7公園）	175%	178%	180%
2	平成31年度までに、公園施設長寿命化計画に基づく公園施設の改築・更新を行い、改築・更新した公園施設の割合を7%増加させる。 長寿命化対策が必要な公園施設のうち、H27～H31年度内に改築・更新した件数の率を算出する。 (5年間における健全化率) = (H27～H31年度内に改築・更新した公園施設数) / (長寿命化対策が必要な全公園施設)	0%	2%	7%
3	平成31年度までに、公園施設のバリアフリー化を行い、バリアフリー化した公園施設の割合を12%増加させる。 バリアフリー化が必要な公園施設のうち、H27～H31年度内にバリアフリー化した件数の率を算出する。 (5年間におけるバリアフリー化率) = (H27～H31年度内にバリアフリー化した公園施設数) / (バリアフリー化が必要な全公園施設数)	0%	6%	12%

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	—
・「秋田県国土強靱化地域計画」に基づき実施される要素事業：A12-001、A12-002、A12-024、C12-001								

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	秋田県	直接	秋田県	—	—	秋田県長寿命化計画策定調査	秋田県長寿命化計画策定調査	秋田市、北秋田市	■	■				40		—
	A12-002	公園	一般	秋田県	直接	秋田県	—	—	秋田県公園施設長寿命化対策	小泉潟公園等3箇所における運動施設、便益施設、修景施設の改築・更新 等	秋田市、北秋田市	■	■	■	■	■	1,500		策定済
	A12-003	公園	一般	秋田市	直接	秋田市	—	—	千秋公園	園路整備、修景施設整備 等	秋田市	■	■				0		策定済
	A12-004	公園	一般	秋田市	直接	秋田市	—	—	千秋公園	園路整備、修景施設整備 等	秋田市				■	■	212		策定済
	A12-005	公園	一般	秋田市	直接	秋田市	—	—	秋田市安全・安心対策緊急総合支援事業	川尻西街区公園等14箇所の園路広場、便益施設のバリアフリー化 等	川尻西街区公園等14箇所の園路広場、便益施設のバ	■	■	■	■	■	270		策定済
	A12-006	公園	一般	秋田市	直接	秋田市	—	—	大森山公園	休憩施設、園路、水道施設整備等	秋田市		■				11		策定済

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	
												H27	H28	H29	H30	H31				
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	A12-007	公園	一般	秋田市	直接	秋田市	—	—	秋田市公園施設長寿命化 対策支援事業	太平山リゾート公園等10箇所 における運動施設、修景施設 の改築・更新、129公園等283 箇所における遊具等の改築・ 更新 等	秋田市	■	■	■	■	■	453		策定済	
	A12-008	公園	一般	能代市	直接	能代市	—	—	能代河畔公園整備事業	園路・広場整備 等 A=1.2h a	園路・広場整備 等 A=1.2ha		■	■	■			338		策定済
	A12-009	公園	一般	能代市	直接	能代市	—	—	能代市公園施設長寿命化 計画策定事業	長寿命化計画策定		能代市	■					6		—
	A12-010	公園	一般	能代市	直接	能代市	—	—	能代市公園施設長寿命化 対策支援事業	能代公園における休養施設、 便益施設の改築・更新等	能代市		■					5		策定済
	A12-011	公園	一般	横手市	直接	横手市	—	—	横手公園	広場・園路整備、沼護岸整備 、修景施設整備 等	横手市	■	■	■	■	■		271		策定済

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	
												H27	H28	H29	H30	H31				
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	A12-012	公園	一般	横手市	直接	横手市	—	—	横手市公園施設長寿命化対策	浅舞公園等16箇所における休養施設、便益施設、管理施設の改築・更新等	横手市	■	■	■	■	■	166		策定済	
	A12-013	公園	一般	横手市	直接	横手市	—	—	横手市公園施設長寿命化計画策定事業	長寿命化計画策定	横手市		■				10		—	
	A12-014	公園	一般	大館市	直接	大館市	—	—	大館市安全・安心対策緊急総合支援事業	柳町児童公園等3箇所における便益施設のバリアフリー化等	大館市		■				23		策定済	
	A12-015	公園	一般	大館市	直接	大館市	—	—	大館市公園施設長寿命化対策支援事業	神明児童公園等3箇所における遊戯施設、管理施設、園路広場の改築・更新等	大館市	■					32		策定済	
	A12-016	公園	一般	大館市	直接	大館市	—	—	大館市公園施設長寿命化計画策定事業	長寿命化計画策定	大館市		■				7		—	

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	A12-017	公園	一般	男鹿市	直接	男鹿市	—	—	男鹿市公園施設長寿命化対策支援事業	男鹿総合運動公園等2箇所における運動施設の改築・更新等	男鹿市	■					65		策定済
	A12-018	公園	一般	由利本荘市	直接	由利本荘市	—	—	由利本荘市公園施設長寿命化対策支援事業	本荘公園等11箇所における管理施設、便益施設、休養施設、園路施設、遊戯施設の改築・更新等	由利本荘市	■	■	■			90		策定済
	A12-019	公園	一般	由利本荘市	直接	由利本荘市	—	—	由利本荘市安全・安心対策緊急総合支援事業	みなみ街区公園等5箇所における便益施設のバリアフリー化等	由利本荘市				■		30		策定済
	A12-020	公園	一般	潟上市	直接	潟上市	—	—	潟上市公園施設長寿命化計画策定事業	長寿命化計画策定	潟上市			■			32		—
	A12-021	公園	一般	能代市	直接	能代市	—	—	能代市安全・安心緊急対策支援事業	能代公園における便益施設のバリアフリー化等	能代市				■		22		策定済

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	
												H27	H28	H29	H30	H31				
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	A12-022	公園	一般	由利本荘市	直接	由利本荘市	—	—	由利本荘市公園施設長寿命化対策支援事業	本荘公園等11箇所における管理施設、便益施設、休養施設、園路施設、遊戯施設の改築・更新等	由利本荘市					■	30		策定済	
	A12-023	公園	一般	能代市	直接	能代市	—	—	能代市公園施設長寿命化対策支援事業	能代公園における休養施設、便益施設の改築・更新等	能代市					■	36		策定済	
	A12-024	公園	一般	秋田県	直接	秋田県	—	—	県立中央公園	屋根付きグラウンド 屋根更新設計	秋田市					■	73		策定済	
										小計							3,722			
										合計							3,722			

C 効果促進事業

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
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	C12-001	公園	一般	秋田県	直接	秋田県	—	—	公園施設整備事業	スポーツ施設の改築、管理施設・駐車場・遊具安全施設・案内板整備 等	秋田市、北秋田市	■	■	■			200		策定済
	長寿命化対策支援事業（2-A-2）と合わせて、スポーツ施設の改築や管理施設・駐車場・遊具安全施設・案内板整備等を行うことにより、利用者の安全確保とともに公園自体の魅力アップ及び公園																		
	C12-002	公園	一般	能代市	直接	能代市	—	—	公園施設整備事業	フェンス、トイレ等施設の改築・更新	能代市	■					12		策定済
	緑の基本計画や、長寿命化対策支援事業と合わせて、規模の小さい都市公園についても整備を行なうことにより、利用者の安全確保とともに公園自体の魅力アップ及び公園利用の促進を図る。																		
C12-003	公園	一般	横手市	直接	横手市	—	—	横手公園魅力向上事業	広場等基本設計、植栽調査・緑化整備、案内板設置 等	横手市	■	■	■			32		—	
	基幹事業(2-A-10横手公園)の整備と合わせて、市民要望を採り入れた園路・広場等を設計するとともに、桜等の植栽調査及び緑化再生により魅力ある防災公園の環境を創造する。																		
C12-004	公園	一般	男鹿市	直接	男鹿市	—	—	公園施設改築事業の拡充	テニススタンドの更新等	男鹿市	■					13		—	
	公園施設長寿命化対策支援事業（2-A-15）と合わせて、一体的にテニススタンドの更新・改修を行うことで、公園利用者に快適な運動施設を提供する。																		
											小計						257		
											合計						257		

交付金の執行状況

(単位：百万円)

	H27	H28	H29	H30	
配分額 (a)	222	222	303	116	
計画別流用増△減額 (b)	0	0	0	0	
交付額 (c=a+b)	222	222	303	116	
前年度からの繰越額 (d)	58	19	49	156	
支払済額 (e)	261	192	196	252	
翌年度繰越額 (f)	19	49	156	20	
うち未契約繰越額 (g)	5	22	110	4	
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0	0	0	
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	1.78	9.12	31.25	1.47	
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場合その理由			当初給水管の更新を予定していたが、想定していた位置に給水管が見つからず、新しく埋設することになりその調整に不測の日数を要したため。		

社会資本総合整備計画（都市公園） 参考図面

