

1 庁内各課の施策の取組状況の評価

- ・庁内各課の環境に関連する取組状況を把握するため、関連する庁内各課を対象として、事業の実施状況をヒアリングしました。
- ・ヒアリングの結果、11 課（学校なども含む）から 37 事業の回答を得ました。

◆人づくり

評価できる点

学校や地域での食育活動や環境教育講座・講習会の開催、市や学校などと連携した美化活動、また、これらの取り組みの情報発信を通じて、市民の環境に関する意識向上や環境活動団体の育成が行われています。

課題

環境に関連したリーダーの育成や環境関連情報のネット拠点の整備などを進めることで、環境活動を行う人同士をつなぎ、市全域に取り組みを拡大していく必要があります。

◆生活環境

評価できる点

公共下水道などの整備や環境配慮型農業の実施、不法投棄の監視・見回り、様々な団体と連携した美化活動などによって、安心して美しい生活環境が保たれています。

課題

工場や事業所などの公害に関する意識向上や活動の支援・指導を進めるとともに、住民や事業者が主体となった緑化活動を進めることで、より安心して緑豊かな快適空間の創出を進める必要があります。

◆地域環境資源

評価できる点

市内産木材の活用や環境保全型農業の実施、歴史・文化の保全・活用、かやぶき民家群の保全、また、これら地域環境資源を活用したグリーンツーリズムなどが実施されています。

課題

地域や事業者と連携した地域環境資源の保全・活用や、希少生物の保護、有害鳥獣対策と併せて外来生物対策などを進めることで、地域への愛着を育み、地域環境資源を次の世代に伝えていく必要があります。

◆資源循環

評価できる点

市民や NPO などと協力した水環境の保全が実施されています。また、ごみの 3R 活動や循環型農業、堆肥・液肥の利用、バイオマスなどの活用を通じて持続可能なまちづくりが実践されています。

課題

省エネルギーの普及や太陽光発電などの再生可能エネルギーの更なる活用などを進めることで、持続可能なまちづくりを進めていく必要があります。

施策の取組状況詳細 (1/3)

基本目標	基本計画	施策の取組状況	
		実施した取り組み	未実施となっている取り組み
① 人づくり	1 環境教育・環境学習・体験活動を推進します	<ul style="list-style-type: none"> 学校の食育推進（弁当の日（野菜づくり、おかず調理実習など）の実施） 生物調査の実施 環境教育講座・講習会の開催 様々な主体による美化活動（南丹市市民提案型まちづくり活動支援交付金、美化活動の支援） 地域の食育推進（食育ロゴマークの作成・活用、南丹市HPや南丹CATVなどを通じた情報発信、食育のコラボ事業の実施） 	<ul style="list-style-type: none"> 環境学習拠点の活用 林業体験学校の開催
	2 環境に関する情報を収集、提供し、意識向上に取り組みます	<ul style="list-style-type: none"> 環境関連情報の発信（南丹市HPや広報なんたんなどを通じた情報発信） 	<ul style="list-style-type: none"> 環境関連の総合情報サイト（環境関連情報のネット拠点）など情報拠点の整備 事業者に対する環境関連技術や助成制度などの情報提供
	3 環境活動団体やリーダーの育成・支援に取り組みます	<ul style="list-style-type: none"> 環境に関連するNPO団体などの育成・支援（南丹市市民提案型まちづくり活動支援交付金） 南丹市環境を守り育てる会の整備（環境保全対策事業補助） 	<ul style="list-style-type: none"> 森林ボランティアの活動支援 環境に関連したリーダーの育成 環境に関連した人材バンクの構築
	4 環境活動のための協働体制づくりに取り組みます	<ul style="list-style-type: none"> 環境教育講座・講習会の開催 	<ul style="list-style-type: none"> 地域における市民と事業者の協働の場づくり
② 生活環境	5 公害のない、健康に暮らせる環境を維持します	<ul style="list-style-type: none"> 生活排水の負荷低減（公共下水道などへの接続） 環境保全型農業による水環境への負荷低減（八木農業関連施設の管理・活用、液肥利用調査研究など業務委託、土づくり事業、環境保全型農業直接支払交付金、多面的機能直接支払交付金） 野外焼却の防止 	<ul style="list-style-type: none"> 工場排水や排煙による負荷の低減 自動車の排ガス対策（公共交通機関の利用推進などを含める） 悪臭発生防止のための対策 騒音・振動などの対策 各種規制基準遵守の徹底など事業所への対策 有害化学物質についての情報発信
	6 ごみのポイ捨て・不法投棄をなくします	<ul style="list-style-type: none"> 不法投棄の監視・定期的な見回り、ごみのポイ捨て防止に向けた意識向上の実施 様々な主体による美化活動（南丹市市民提案型まちづくり活動支援交付金、美化活動の支援、南丹市管理道路・河川など清掃経費補助金） 	
	7 心が安らぐ快適空間を創出します	<ul style="list-style-type: none"> 身近な公園の整備 各種団体による街路樹管理の支援（南丹市管理道路・河川など清掃経費補助金） 	<ul style="list-style-type: none"> 住民による緑化活動の推進 事業者による緑化活動の推進

※施策の取組状況について、複数の基本計画に該当する事業については、各基本計画に重複して実績を記載している。

施策の取組状況詳細 (2/3)

基本目標	基本計画		施策の取組状況	
			実施した取り組み	未実施となっている取り組み
③ 地域環境資源	8	山林・川・里の自然環境を保全します	<ul style="list-style-type: none"> 人工林の管理、市内産木材の活用(間伐材出材奨励事業) 河川など水質検査の実施 漁業協同組合などとの連携による河川清掃(美化活動の支援、南丹市管理道路・河川など清掃経費補助金) 河川環境に配慮した農法の普及(八木農業関連施設の管理・活用、液肥利用調査研究など業務委託、土づくり事業、環境保全型農業直接支払交付金、多面的機能直接支払交付金) 耕作放棄地対策(農地保有合理化事業、中山間地域直接支払交付金、耕作放棄地解消事業) 企業の森づくり活動の支援 	<ul style="list-style-type: none"> 自然環境保全についての情報発信 森林アドバイザーの養成・活動支援 ダム湖周辺的环境保全 河川における近自然工法などの導入推進 地域の里山保全活動の推進
	9	生物多様性を保全します	<ul style="list-style-type: none"> 生物調査の実施 鳥獣害対策の実施 	<ul style="list-style-type: none"> 生物多様性保全に向けた地域活動 希少生物の保護の推進 外来生物への対策の実施 生物多様性保全についての情報発信
	10	伝統ある歴史・文化を伝承します	<ul style="list-style-type: none"> 歴史文化財、文化遺産の保護、活用 伝統行事・風習・食文化の伝承支援(南丹市市民提案型まちづくり活動支援交付金) 	
	11	美しい景観を保全します	<ul style="list-style-type: none"> 農村景観の維持(農地保有合理化支援事業、中山間地域直接支払交付金、多面的機能直接支払交付金) 良好な市街地景観の維持(南丹市市民提案型まちづくり活動支援交付金) かやぶき民家群の保全(南丹市かやぶき屋根保存事業補助金) 	<ul style="list-style-type: none"> 自然景観の保全 景観保全についての情報発信
	12	地域資源を活かした産業・観光を振興します	<ul style="list-style-type: none"> 古道・遊歩道の環境整備(るり渓自然歩道整備事業) 京都新光悦村の体験型観光施設としての活用(園部農業関連施設管理費) 農村・自然環境を活かしたグリーンツーリズム(移住・交流による地域活性化支援事業、ふるさと農業創生支援事業、園部農業関連施設管理費、八木農業関連施設の管理・活用、美山町自然文化村のエコツーリズムの実施) 	

※施策の取組状況について、複数の基本計画に該当する事業については、各基本計画に重複して実績を記載している。

施策の取組状況詳細 (3/3)

基本目標	基本計画		施策の取組状況	
			実施した取り組み	未実施となっている取り組み
④ 資源循環	13	下流域と連携した流域全体の水環境保全を推進します	<ul style="list-style-type: none"> 市民やNPOなどと協力した水系保全活動（南丹市管理道路・河川など清掃経費補助金） 農地や山林、湧水、地下水の涵養機能の向上（多面的機能支払事業） 	<ul style="list-style-type: none"> 由良川・桂川流域ネットワーク形成の呼びかけ 雨水利用の推進
	14	3Rを推進します	<ul style="list-style-type: none"> 3Rに関する意識向上 リサイクルフェアなどの開催（毎月8日に古紙回収を実施） 	<ul style="list-style-type: none"> 地域の実情に応じた生ごみ処理方法の検討 フロンガスや代替フロンの適正処理への協力
	15	資源やエネルギーの有効活用を推進します	<ul style="list-style-type: none"> 循環型農業や堆肥・液肥利用の推進（八木農業関連施設の管理・活用、液肥利用調査研究など業務委託、土づくり事業） 温室効果ガス排出の少ないエネルギーの利用推進（追）薪ストーブ及び木質ペレット購入助成事業、南丹市バイオマス産業都市構想及び南丹市バイオマス活用推進計画策定事業） 	<ul style="list-style-type: none"> 省エネルギーの普及 太陽光利用システムの普及推進 水のエネルギーの活用推進
	16	農林産物の地産地消を推進します	<ul style="list-style-type: none"> 地産地消の推進（園部農業関連施設管理費） 環境保全を重視した農産物生産の推進・支援（園部農業関連施設管理費、液肥利用調査研究など業務委託、土づくり事業、八木農業関連施設の管理・活用、環境保全型農業直接支払交付金事業） 	<ul style="list-style-type: none"> 地元産材を利用した製品の開発

※施策の取組状況について、複数の基本計画に該当する事業については、各基本計画に重複して実績を記載している。

2 数値目標の達成状況

・計画目標ごとに設定した数値目標の達成状況を確認しました。

◆人づくり

	計画推進後の数値目標 【指標】	単位	現状値 (H21)	H27 目標値	H27 実績値	評価・課題
①	環境関連団体・アダプト 団体数	団体	36	50以上	70	<ul style="list-style-type: none"> ・「①環境関連団体・アダプト数」、「③環境関連講座・イベントの実施回数」は目標を達成しています。 ・「②森林ボランティア」については、未達成となっており、環境関連講座やイベントの開催を通じて市民や企業のボランティア参画促進や意識向上を図る必要があります。 ・「④環境関連の総合情報サイトへのアクセス数」については、現在、市のホームページ内で情報公開・提供などを行っており、今後新たに情報サイトの整備を行うか検討する必要があります。
②	森林ボランティア数	団体	7	10以上	9	
③	環境関連講座・イベント の実施回数	回	8	15以上	18	
④	環境関連の総合情報サ イトへのアクセス数	件	-	5,000以上	- (未整備)	

■：目標達成、■：目標未達成

◆生活環境

	計画推進後の数値 目標	単位	現状値(H21)	H27 目標値	H27 実績値	評価・課題
①	下水道区域水洗化 率	%	80	95以上	91	<ul style="list-style-type: none"> ・都市計画公園の整備が進み、「⑤都市計画公園の供用率」は目標を達成しています。 ・①～②、④については、未達成となっており、水洗化に向けた働きかけや公害防止協定の締結を進める必要があります。 ・「③河川の水質」については、一部の項目で未達成となっている項目がありますが、環境基準値は概ねクリアしており、今後も継続して河川水質の保全や定期的なモニタリングを行い水質の変化を監視していく必要があります。
②	合併浄化槽区域水 洗化率	%	88	91以上	75	
③	河川の水質				(H26実績値)	
	越方橋(pH)		6.8～7.7	6.5～8.5以内	6.3～7.8	
	越方橋(BOD)	mg/L	0.8	0.7未満	1.0	
	越方橋(SS)	mg/L	4.0	4.0未満	4.0	
	大堰橋(pH)		6.5～7.3	6.5～8.5以内	7.1～7.5	
	大堰橋(BOD)	mg/L	0.7	1.0未満	0.9	
	大堰橋(SS)	mg/L	3.0	3.0未満	8.0	
	出合橋(pH)		7.0～8.0	6.5～8.5以内	6.5～8.0	
	出合橋(BOD)	mg/L	0.6	0.5未満	0.6	
	出合橋(SS)	mg/L	1.0	1.0未満	1.0未満	
和泉大橋(pH)		6.5～7.4	6.5～8.5以内	6.8～8.2		
和泉大橋(BOD)	mg/L	0.6	0.5未満	0.7		
和泉大橋(SS)	mg/L	1.0	1.0未満	3.0		
④	公害防止協定の締 結数	事業所	41	47以上	45	
⑤	都市計画公園の供 用率	%	95.6	100.0	100	

■：目標達成、■：目標未達成

◆地域環境資源

	計画推進後の数値目標	単位	現状値 (H21)	H27 目標値	H27 実績値	評価・課題
①	年間間伐面積	ha	800	1,000以上	651 (H26実績値)	<ul style="list-style-type: none"> 平成21年度に耕作放棄地であった農地が非農地になったことにより、「②耕作放棄地面積」は目標を達成しています。 ①、③～④については、未達成となっており、引き続き森林の間伐や文化財の登録、交流人口の増加に向けた取り組みを進める必要があります。
②	耕作放棄地面積	ha	39	25以下	17	
③	文化財登録数	件	147	150以上	147	
④	交流人口	万人	179	230以上	191	

■ : 目標達成、 ■ : 目標未達成

◆資源循環

	計画推進後の数値目標	単位	現状値 (H21)	H27 目標値	H27 実績値	評価・課題
①	1人1日あたりごみ排出量 ※リサイクルごみ回収量を除く	g/日・人	528	502以下	625 (H26実績値)	<ul style="list-style-type: none"> 太陽光発電の固定価格買取制度の導入件数が増加したことにより、「③再生可能エネルギーの売電契約数」は目標を達成しています。 ①～②、④については、未達成となっており、引き続きごみの排出抑制やリサイクルの普及に向けた取り組みを進める必要があります。
②	リサイクルごみ回収量	t	516	568以上	549 (H26実績値)	
③	再生可能エネルギーの売電契約数	件	216	350以上	1,029	
④	農産物直売所数	箇所	19	25以上	20	

■ : 目標達成、 ■ : 目標未達成