

1. 基本情報

事務事業名	環境施策推進事業					事業No.	
事業担当課	生活環境部 環境課		所属長	井上 里司	担当者	大嶋 学	門内 進
事業区分	実施計画区分	該当	予算 小事業 名	環境施策推進事業			
	新規・継続・臨時区分	継続		新・省エネルギー普及事業			
	会計区分	一般					
総合計画の位置づけ	まちづくり目標	①	【4】美しい自然と環境を大切にする源流のまち				
		②					
	施策目標	①	4-2【低炭素社会】地域環境にやさしい社会と暮らしを育てよう				
		②					
施策の展開	①	①自然エネルギーの利用促進	②				
	①	②低炭素社会の実現	②				
根拠法令・個別計画等	丹波市環境基本条例、丹波市環境基本計画、丹波市新エネルギービジョン						
事業期間	開始年度	16	年度	～	終了年度	無期	年度

対象(誰を、何を)	市民、自治会、事業所					
実施目的 (ベストな状態(期待される効果))	<ul style="list-style-type: none"> 太陽光等の自然エネルギーの活用により、自立・分散型エネルギーの普及が進んでいる。 豊かな自然(木質バイオマス等)が日常生活、産業等に活用され、低炭素社会が実現している。 山林に存在する未利用材がエネルギー(燃料)として活用され、地産地消の循環型社会が実現している。 					
事業の概要 (具体的手段・全体計画)	<ul style="list-style-type: none"> 市環境施策推進会議、環境審議会の開催 第2次環境基本計画に基づく施策の推進、環境報告書の作成と公表 新エネルギーを普及を目的に設立された民間組織への活動支援 薪ストーブ・薪ボイラー等の普及推進 地球温暖化対策 「氷上回廊」ホームページ管理・運用 					
各年度の事業概略	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	
	<ul style="list-style-type: none"> 里山文化・自然資源調査委託料 地域資源を活用した新たな環境創造の実現可能性調査 薪ストーブ購入 新エネルギー普及推進 外部人材の活用 地域おこし協力隊の活用 	<ul style="list-style-type: none"> 里山文化・自然資源調査委託料 第2次環境基本計画策定 新エネルギー普及推進 薪ストーブ・薪ボイラーの設置補助制度創設 電気自動車購入助成制度創出 地域おこし協力隊制度の活用 	<ul style="list-style-type: none"> 里山文化・自然資源調査委託料 薪ストーブ・薪ボイラー設置補助 電気自動車購入補助 地域おこし協力隊制度の活用 生物多様性ホームページ更新 第2次環境基本計画進行管理 農林業連携による薪ボイラー等の普及推進 	<ul style="list-style-type: none"> 里山文化・自然資源調査委託料 薪ストーブ・薪ボイラー設置補助 電気自動車購入補助 地域おこし協力隊制度の活用 「氷上回廊」ホームページ管理・運用 第2次環境基本計画進行管理 農林業連携による薪ボイラー等の普及推進 	<ul style="list-style-type: none"> 里山文化・自然資源調査委託料 薪ストーブ・薪ボイラー設置補助 電気自動車購入補助 地域おこし協力隊制度の活用 「氷上回廊」ホームページ管理・運用 第2次環境基本計画進行管理 	
	令和元年度事業及び積算内容	【環境施策推進】		【新・省エネルギー】		
	コスト(千円)	予算額	予算額	予算額	予算額	予算額
	総事業費A+C+E	47,040	54,690	59,684	48,257	45,713
直接事業費A	25,920	33,570	35,820	24,317	21,713	
職員従事者数(人・年)B	2.64	2.64	3.14	3.15	3.20	
人件費C=B×7,500千円	21,120	21,120	23,864	23,940	24,000	
非常勤職員従事者数(人・年)D	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
人件費E=D×2,000千円	0	0	0	0	0	
特定財源	27,515	13,128	14,836	12,044	7,286	
国・県支出金	0	0	0	0	0	
借入金(地方債)	0	0	0	0	0	
受益者負担金	0	0	0	0	0	
その他特財	27,515	13,128	14,836	12,044	7,286	
一般財源	19,525	41,562	44,848	36,213	38,427	

目標達成状況	指標名	単位	説明・算定式	H27目標	H28目標	H29目標	H30目標	R1目標
				H27実績	H28実績	H29実績	H30実績	R1実績
				成果	市内の太陽光発電の設置件数(累計)	件	平均100件/年間設置増を見込む(資源エネルギー庁HPより)	1,460
成果	自然エネルギーの活用が進んでいると思う市民の割合	%	市民アンケート調査の「そう思う」「まあそう思う」市民の割合	2,219	2,482	2,662	2,760	
成果	市内の薪ストーブ・薪ボイラー新規導入件数	件	薪ストーブ・薪ボイラー設置補助金交付者数	50.0	50.0	50.0	50.0	50.0
成果	木の駅プロジェクトに参加した新規兼業農林家数	人	木の駅出荷登録者数	40.1	40.2	13.8	19.0	
				-	10	25	30	35
				-	15	17	14	
				20	40	60	80	100
				57	72	89	96	