

平成28年度 再生可能エネルギー関係予算

(単位：千円)

施策体系			主な事業	概要	部局	H27当初 予算額	H28当初 予算額
地域資源の活用	小水力発電	1	団体営地域用水環境整備事業	農業用水路を利用した小水力発電所の設備補助（奥出雲町上阿井地区）	農林	57,750	46,200
		2	小規模分散型再生エネシステム構築事業	中山間地域研究Cでマイクロ水力発電の設置可能性を調査研究	地域	3,600	6,000
	バイオマス発電	3	木質バイオマス県内全域集荷体制支援事業	県内全域での山土場・作業道への設置助成	農林	118,380	54,000
地域振興・産業振興	太陽光発電	4	再生エネによる地域活性化支援事業（太陽光発電等）	自治会等の地域活性化を目的とした設備の導入助成等（蓄電池加算【拡充】）	地域	45,000	45,000
		5	太陽光発電等導入支援事業（太陽光発電等）	住宅・事業所用太陽光発電など設備の導入助成	地域	38,000	32,000
	太陽熱	6	再生エネ熱利用普及モデル事業（太陽熱分）	太陽熱ソーラーシステムの導入助成	地域	15,000	15,000
		7	太陽光発電等導入支援事業（太陽熱分）	戸建住宅太陽熱ソーラーシステムの導入助成	地域	9,000	15,000
	地中熱	8	再生エネ熱利用普及モデル事業（地熱・地中熱分）	地熱・地中熱ヒートポンプの導入助成	地域	15,000	15,000
	木質バイオマス	9	林業・木材産業成長基盤づくり事業（H27森林整備加速化・林業再生事業）	公共施設や温浴施設への木質バイオマスボイラー等の導入助成	農林	50,000	47,500
		10	太陽光発電等導入支援事業（林地残材の集積分）	地域における林地残材の集積のための設備の導入助成【新規】	地域	-	3,000
		11	小規模分散型再生エネシステム構築事業	中山間地域研究Cで木質バイオマスを利用した農業ハウスの加温等を調査研究	地域	5,400	5,400
アエネムフ	12	再生エネ熱利用普及モデル事業（エネファーム分）	家庭用燃料電池（エネファーム）の導入助成	地域	10,000	10,000	
行政の率先的な取組	13	再生エネ等導入推進基金事業	地域防災拠点施設に再生エネ設備や蓄電池の導入助成	地域	316,921	244,061	
	14	小水力発電所導入事業	小水力発電の設計（H27候補地可能性調査）	企業	10,000	(97,200)	
	15	太陽光発電所導入事業	県有施設に太陽光発電設備を導入（石見空港）	企業	(2,315,160)	(835,440)	
	16	水力発電所リニューアル事業	県有の既設水力発電をリニューアル（飯梨川第一発電所ほか 計6か所）	企業	(1,110,641)	(1,429,229)	
普及啓発	17	再生エネ普及啓発総合推進事業（再エネ教室分）	小中学生対象の「再エネ教室」の開催等	地域	6,306	6,038	
	18	再生エネ普及啓発総合推進事業（アドバイザー分）	「再エネアドバイザー」を派遣し、再生エネ導入の事業化等を支援	地域	3,130	4,000	
	19	再生エネ広報・啓発事業	江津市内での再生エネ施設の見学ツアーの実施等	企業	20,000	20,114	
推計進捗	20	再生エネ導入計画策定・事業化支援事業	市町村計画の策定や事業可能性調査等の経費助成	地域	40,000	35,000	
合 計						772,184	607,571

( ) は合計から除く：電気事業会計における建設改良費