

地球温暖化対策推進計画に基づく主な施策の実施状況

平成21年4月末現在

分野	対策評価指標	目標値 (H18～22年度)	現況	達成状況
府自身の地球温暖化対策	府の事務事業における温室効果ガスの削減目標	H2年度比▲10%超	H2年度比2.3%増加(H19年)	未達成
事業活動における地球温暖化対策	環境マネジメントシステムの導入数	新たに1,000事業者	KES 339事業者 (累計980事業者)	34%
	条例に基づく事業者報告・公表制度による温室効果ガスの削減	▲5% (200事業者)	▲4.5% (281事業者)	90%
建築物における地球温暖化対策	条例に基づく特定建築物報告・公表制度による温室効果ガスの削減	年100件	22件 (累計93件) (京都市内累計289件(H21年1月末))	—
緑化の推進による地球温暖化対策	条例に基づく建築物等緑化制度による温室効果ガスの削減	年100件	161件	—
自動車交通における地球温暖化対策	「エコドライブ宣言」事業所数	200事業所	252事業所	126%
	条例に基づくエコドライブマイスター数	800名	633名	79%
	低公害車の普及台数	25万台	30万5千台 (H20年度上半期)	122%
	天然ガス自動車の導入台数	新たに500台	120台(累計602台) (H20年度上半期)	—
	条例に基づくエコカーマイスター数	300名	968名	323%
	「環境にやさしい配送宣言」事業所数	150事業所	155事業所	103%
電気機器等における地球温暖化対策	環境家計簿利用世帯数	1万世帯	7,523件	75%
	条例に基づく省エネマイスター数	300名	328名	109%
自然エネルギーの利用等による地球温暖化対策	住宅用太陽光発電設置世帯数	新たに4,000世帯	3,044世帯 (累計8,044世帯)	76%
	府施設での太陽光発電導入量	500kW	411kW (13施設)	82%
環境教育・環境学習の推進等による地球温暖化対策	地球温暖化防止活動推進員の増員	200名に	284名	142%
	地球温暖化対策地域協議会の設置数	26協議会に(全市町村で設置)	12協議会	46%
森林保全・整備等による地球温暖化対策	森林吸収源として認められる森林面積	19万ha(80万t-CO ₂)	約13万ha	68%
	森林ボランティア団体等の数	70団体	58団体	83%
	「ウッドマイレージCO ₂ 」認証等製品出荷量	16,000m ³	16,689m ³	104%
市町村の取組	実行計画の策定	26市町村(全市町村)で策定	24市町村	92%
	地域推進計画の策定	26市町村(全市町村)で策定	6市	23%

* 目標値は、計画期間(平成18～22年度)中の増加分