

周防大島町地球温暖化対策実行計画の進捗状況について

周防大島町では、地球温暖化対策の推進に関する法律により、温室効果ガスの排出量の削減並びに吸収作用の保全及び強化のための措置に関する計画として周防大島町地球温暖化対策実行計画を作成し、役場の事務・事業に関して地球温暖化防止に向けた取り組みを計画的に実行しています。

本計画では基準年度を平成21年度とし、目標年度を平成26年度としています。

これまでの温室効果ガス排出量等の推移を示します。()内は基準年度と比較しています。

【温室効果ガス総排出量】

	単位	目標	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度
ガス総排出量 (増減)	t-CO ₂	-3%	7,813 (基準)	8,455 (8%)	8,793 (13%)	8,536 (9%)	8,734 (11%)

【温室効果ガスの直接的削減項目】

エネルギーの使用

	単位	目標	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度
公用車ガソリン (増減)	ℓ	-3%	86,426 (基準)	75,740 (-12%)	71,559 (-17%)	77,064 (-11%)	80,187 (-7%)
公用車軽油 (増減)	ℓ	-3%	46,774 (基準)	64,508 (38%)	41,167 (-12%)	49,570 (6%)	51,854 (10%)
廃棄物施設 燃料使用量	ℓ	-3%	39,857 (基準)	36,181 (-9%)	40,983 (3%)	39,494 (-1%)	41,562 (4%)
その他 燃料使用量	ℓ	-3%	573,587 (基準)	382,256 (-33%)	380,152 (-34%)	375,269 (-35%)	351,733 (-39%)
電気使用量 (増減)	kW	-3%	10,742,211 (基準)	11,866,783 (10%)	12,729,924 (19%)	12,222,007 (14%)	12,829,756 (19%)

【公用車の走行距離】

		単位	H21年度	H22年度	H23年度	H24年度	H25年度
ガソリン	乗用車	km	703,164	599,126	617,981	654,056	680,980
	軽乗用車	km	348,434	331,868	263,862	304,147	322,416
	普通貨物車	km	96,836	83,394	61,026	70,918	59,894
	小型貨物車	km	111,526	57,340	52,494	35,238	28,725
	軽貨物車	km	214,866	261,318	252,240	298,077	298,408
	特殊用途車	km	6,702	171	134	83	66
軽油	乗用車	km	43,506	36,971	19,548	27,415	31,387
	バス	km	91,480	208,807	116,198	129,139	136,861
	普通貨物車	km	67,614	84,961	91,685	69,897	77,786
	特殊用途車	km	152,975	117,020	81,803	130,212	130,093
合計 (増減)		km	1,837,103 (基準)	1,780,976 (-3%)	1,556,971 (-15%)	1,710,676 (-7%)	1,792,939 (-3%)