

## 厚真町地球温暖化対策実行計画に基づく平成 24 年度温室効果ガス排出量実績の公表について

厚真町は平成 22 年 4 月に厚真町地球温暖化対策実行計画を策定し、平成 26 年度における事務・事業による温室効果ガス総排出量を平成 20 年度の総排出量より 6%削減することを目標としています。毎年 1.2%ずつ削減するものとしており、平成 24 年度の実績は下表のとおり、対比基準年度となる平成 20 年度と比べ、およそ 9%の削減という結果となりました。しかし、活動量は増加しており、電気の排出係数が平成 20 年度よりも低い数値となったことによる温室効果ガス総排出量の削減のため、活動量の削減に向け、再生可能エネルギーの積極導入、施設設備改善、電気・燃料使用量の削減を通して、今後一層の取り組みを推進して行きます。

温室効果ガス総排出量実績表

区分	基準年度(平成 20 年度)		実績値(平成 24 年度)				増減率 C (%)	増減	
	活動量(D)		二酸化炭素 排出量 kg-CO2 A	活動量(E)		二酸化炭素 排出量 kg-CO2 B		活動量 (E)-(D)	二酸化炭 素排出量 kg-CO2 B-A
ガソリン	23,447.21	ℓ	54,398	25,535.00	ℓ	59,241	9	2,087.79	4,843
軽油	25,235.28	ℓ	66,116	30,380.84	ℓ	79,598	20	5,145.56	13,482
灯油	69,582.00	ℓ	173,259	59,775.80	ℓ	148,842	△14	△ 9,806.20	△ 24,417
A 重油	304,800.00	ℓ	826,008	319,300.00	ℓ	865,303	5	14,500.00	39,295
LP ガス	807.20	m <sup>3</sup>	4,843	720.46	m <sup>3</sup>	4,323	△11	△86.74	△520
電気	3,034,079.00	kwh	1,784,039	3,052,011.00	kwh	1,480,225	△17	17,932.00	△303,814
小計			2,908,663			2,637,532	△9		△271,131
公用車 走行	346,149.00	km	2,950	466,185.00	km	3,482	18	120,036.00	532
合計			2,911,613			2,641,014	△9		△270,599