

韮崎市地球温暖化対策実行計画（第2次）とのH30年度実績値比較

【二酸化炭素排出量削減目標】

区分	基準年度CO ₂ 排出量 (平成23年度)	目標年度CO ₂ 排出量 (平成34年度)	削減目標	平成30年度CO ₂ 排出量 (当年度基準係数)	基準年に対する削減率 (当年度基準係数)	目標年度に対する達成率 (当年度基準係数)	令和元年度CO ₂ 排出量 (係数据置)	基準年に対する削減率 (係数据置)	目標年度に対する達成率 (係数据置)
二酸化炭素 (CO ₂)	2,969,296	2,909,910	2.00%	3,049,013.82	-2.68%	95.44%	2,472,974.46	16.72%	117.67%
メタン (CH ₄)	67	65	2.00%	89.49	-33.57%	72.63%	75.17	-12.20%	86.47%
一酸化二窒素 (N ₂ O)	2,281	2,235	2.00%	2,492.08	-9.25%	89.68%	2,592.44	-13.65%	86.21%
合計	2,971,644	2,912,210	2.00%	3,051,595.39	-2.69%	95.43%	2,475,642.07	16.69%	117.63%

※H23.3.11の東日本大震災が起り、H23年度(基準年度)は計画停電等節電のピークであった。

※削減率はマイナスは排出量が増加、プラスは排出量が減少していることを意味する。

【燃料使用量及び自動車走行距離の削減目標】

項目	基準年度 (平成23年度)	目標年度 (平成34年度)	削減率	平成30年度使用量	基準年に対する削減率	目標年度に対する達成率
揮発油 (L)	30,091	29,489	2.00%	22,965	23.68%	128.41%
灯油 (L)	31,436	30,807	2.00%	23,866	24.08%	129.08%
軽油 (L)	12,054	11,812	2.00%	1,848	84.67%	639.18%
A重油 (L)	231,850	227,213	2.00%	206,000	11.15%	110.30%
液化石油ガス (LPG) (kg)	38,205	37,440	2.00%	32,138	15.88%	116.50%
電気(kwh)	5,616,802	5,504,465	2.00%	4,535,743	19.25%	121.36%

平均値 29.78%

平均値 (軽油ぬぎ) 18.81%

※庁内各課、外部施設（市立病院・体育館・民俗資料館・保育園・児童センター・小中学校）のエネルギー使用量の合計

※エネルギー使用量の実数は目標年度の基準を達成している。（CO₂に換算すると未達成となる。）

項目	基準年度 (平成23年度)	目標年度 (平成34年度)	削減率	平成30年度実績	基準年に対する削減率	目標年度に対する達成率
乗用車 (km)	123,319	120,852	2.00%	160,188	-29.90%	75.44%
軽乗用車 (km)	18,191	17,827	2.00%	35,096	-92.93%	50.79%
普通貨物車 (km)			2.00%	0		
小型貨物車 (km)	61,607	60,374	2.00%	32,632	47.03%	185.01%
軽貨物車 (km)	61,780	60,544	2.00%	83,791	-35.63%	72.26%
特殊車両 (km)	3,973	3,893	2.00%	2,032	48.85%	191.58%
乗用車 (km)			2.00%	2,206		
普通貨物車 (km)	1,488	1,458	2.00%	1,688	-13.44%	86.37%
小型貨物車 (km)	26,508	25,977	2.00%	13,831	47.82%	187.82%
特殊車両 (km)	1,395	1,367	2.00%	745	46.59%	183.49%
総計	298,261	292,292		332,209	-11.38%	87.98%

平均値 0.78%

※各課が管理する公用車の走行距離の合計