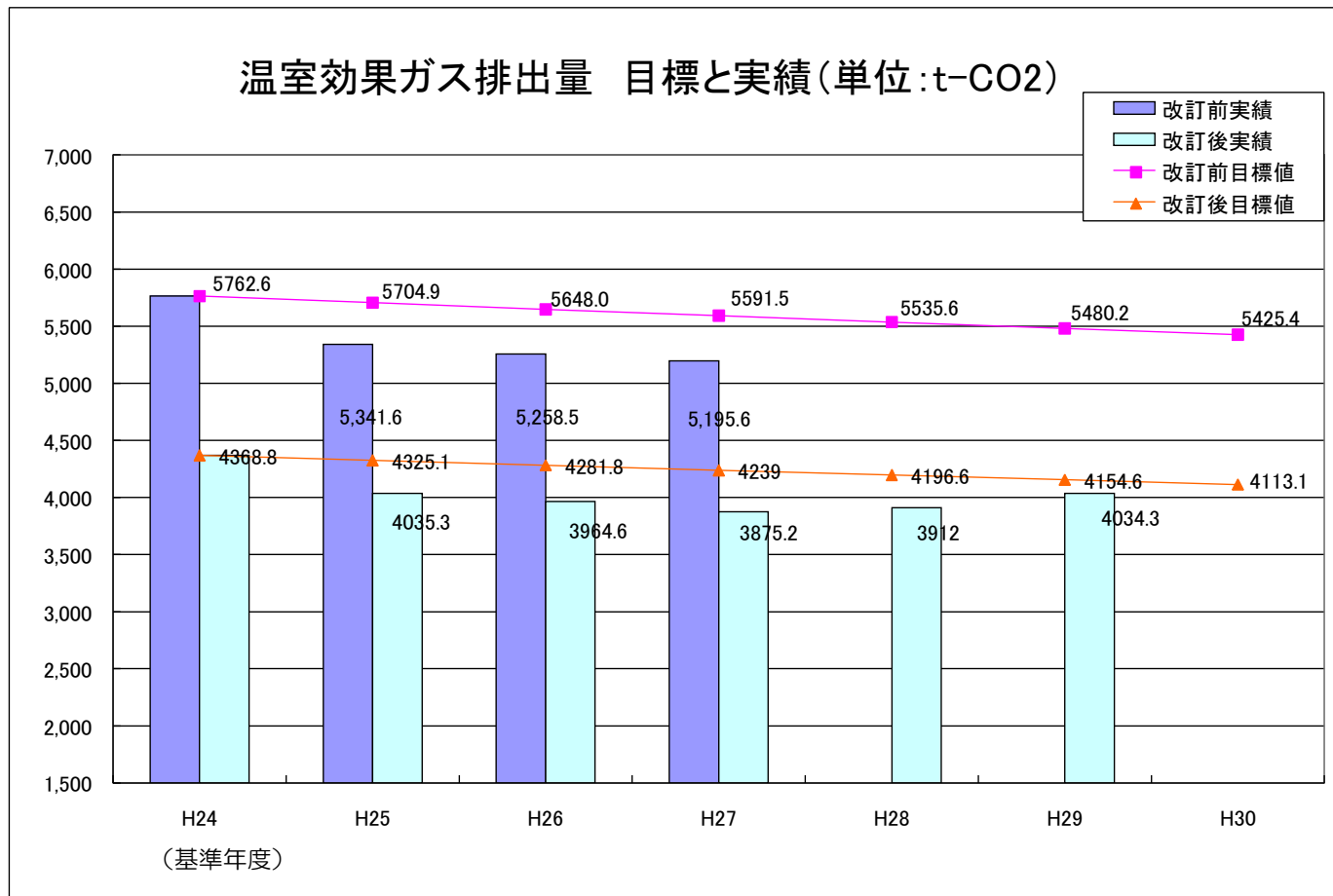


平成29年度 大泉町地球温暖化対策実行計画（事務事業編）達成状況

1. 計画目標・実績（図）



※平成28年10月に地球温暖化対策実行計画(事務事業編)を改訂し、目標値を見直しました。

2. 目標達成状況

年度	総排出量	目標値	基準年度比
平成24年度	4,368.8	—	基準年度
平成25年度(参考)	4,035.3	—	92.4%
平成26年度	3,964.6	4,281.8	90.7%
平成27年度	3,875.2	4,239.0	88.7%
平成28年度	3,912.0	4,196.6	89.5%
平成29年度	4,034.3	4,154.6	92.3%
平成30年度		4,113.1	

《平成29年度 達成状況》

平成29年度の温室効果ガス排出量は、4,034.3t-CO₂となりまして、平成29年度の目標値の97.1%となっており、目標を達成することができました。ただし、前年度比は103.1%となっておりますので、引き続き、温室効果ガスの排出を抑制する取り組みを実施いたします。

活動の種類別温室効果ガス排出量（平成29年度）

						温室効果ガス排出量（t-CO2）			
項目			活動量 （平成28年度）	活動量 （平成29年度）		活動量 前年度比	二酸化炭素 CO2	メタン CH4	一酸化二窒素 N2O
			数量	数量	単位				
燃料 使用量	ガソリン	施設	0	0	L		0.00		
		公用車	33,563	35,794	L	106.6%	83.04		
	灯油		89,026	92,347	L	103.7%	229.94		
	軽油	施設	0	0	L		0.00		
		公用車	2,597	3,247	L	125.0%	8.38		
	重油		18,500	18,500	L	100.0%	50.14		
	ガス（LPG）		63,973	58,333	m3	91.2%	175.00		
	ガス（都市）		67,020	83,581	m3	124.7%	183.04		
電気使用量			5,995,385	6,137,450	kwh	102.4%	3,222.16		
自動車 の走行量	ガソリン LPG	普通車・小型乗用車	97,312	108,172	km	111.2%		0.023	0.972
		軽自動車	98,882	88,023	km	89.0%		0.018	0.600
		小型貨物車	15,513	14,403	km	92.8%		0.005	0.116
		軽貨物車	107,845	134,635	km	124.8%		0.031	0.918
		特殊用途車	2,814	2,279	km	81.0%		0.002	0.025
	軽油	普通車・小型乗用車	2,568	1,058	km	41.2%		0.000	0.002
		バス	8,779	7,678	km	87.5%		0.002	0.033
		小型貨物車	13,008	15,438	km	118.7%		0.002	0.043
特殊用途車		28	63	km	225.0%		0.000	0.000	
し尿・浄化槽	し尿・浄化槽汚泥処理量	26,163	28,244	m3	108.0%		22.539	8.143	
	浄化槽利用者数	2,454	2,454	人	100.0%		30.405	17.497	
カーエアコンの使用			100	96	台	96.0%			
4,034.3 t-CO2							3,951.70	53.027	28.349