## 地球温暖化対策実行計画実績報告(平成29年度)

当組合では、「地球温暖化対策の推進に関する法律」に基づき、平成 28 年 5 月に 「南那須地区広域行政事務組合地球温暖化対策実行計画(事務事業編)」を策定しま した。基準年度は平成 26 年度の実績とし、平成 28 年度から平成 32 年度までの 5 年 間、組合の事務及び事業によって排出される温室効果ガスの排出量について、6%の 削減を目標としました。

## ○平成29年度のエネルギー使用量削減状況

区分	平成 26 年度 使用量(基準年度)	平成 29 年度 使用量	使用量の増減
電気使用量(千 kwh)	5, 269	5, 034	△235
ガソリン (kl)	2 3	2 4	1
灯油 (k0)	6 3	7 0	7
重油 (k0)	264	2 6 1	△ 3
軽油 (k0)	1 6	1 5	$\triangle$ 1
LPG (t)	1 1	1 3	2

## ○平成29年度における二酸化炭素排出量削減状況 ※( )内は平成29年度実績

区分	体田昌	二酸化炭素	二酸化炭素排	基準年度に対す
	使用量	排出係数	出量 (t-CO <sub>2</sub> )	る削減状況
電気使用量(千 kwh)	5, 269	0.410	2, 158	4. 4%削減
	(5, 034)	0.410	(2, 064)	
ガソリン (k0)	2 3	2. 320	5 3	5.7%増加
	(24)	2. 320	(56)	
灯油 (k0)	6 3	2. 490	157	10.8%増加
	(70)		(174)	
重油(k0)	264	2. 710	7 1 5	1. 1%削減
	(261)	2. /10	(707)	
軽油(k0)	1 6	2. 580	4 1	4. 9%削減
	(15)	2. 380	(39)	
LPG (t)	1 1	0 0 0	3 3	18.2%增加
	(13)	3.000	(39)	
温室効果ガス			3, 157	O = 0/ \\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
総排出量			(3, 079)	2. 5%削減

※二酸化炭素排出係数は、計画期間の5年間は上記の数値を据え置きすることとする。