

■エネルギー使用量調査（年度比較）

●エネルギー使用量

項目	H25年度 (基準年度)		R4年度	R5年度	H25 → R5 (増減)	R4 → R5 (増減)
電気(kWh)	2,181,148	→	2,259,462	2,196,422	15,274	△ 63,040
ガソリン(L)	15,583	→	13,156	11,988	△ 3,595	△ 1,168
LPG(Kg)	18,257	→	9,583	9,331	△ 8,926	△ 252
灯油(L)	24,538	→	32,247	33,134	8,596	887
軽油(L)	12,697	→	12,852	13,408	711	556
A重油(L)	49,600	→	0	0	△ 49,600	0
合計	2,301,823		2,327,300	2,264,283	△ 37,540	△ 63,017

【参考】 二酸化炭素排出量
= 使用量 × CO2排出係数

(各項目排出係数)

- ・ ガソリン (2.320)
- ・ LPG (3.000)
- ・ 灯油 (2.490)
- ・ 軽油 (2.580)
- ・ A重油 (2.710)

(電気に係る排出係数)

※ R4算定CO2排出係数

電気 (0.296)

※ R5算定CO2排出係数

電気 (0.407)

●二酸化炭素排出量 (t-CO2)

項目	H25年度 (基準年度)		R4年度	R5年度	H25 → R5 (増減)	R4 → R5 (増減)
電気(kWh)	1,337	→	※ 669	※ 894	△ 443	225
ガソリン(L)	36	→	31	28	△ 8	△ 3
LPG(Kg)	55	→	29	28	△ 27	△ 1
灯油(L)	61	→	80	83	22	3
軽油(L)	33	→	33	35	2	2
A重油(L)	134	→	0	0	△ 134	0
合計	1,656		842	1,068	△ 588	226
削減率	-		49.2%	35.5%		

(基準年度)

H25算定CO2排出係数

電気 (0.613)

R7年度 (中間目標)	R12年度 (最終目標)
1,110	994
33.0%	40.0%