

別表3 オフィス活動取組項目一覧表

<温室効果ガス排出量削減に向けた個別項目>

◎エネルギーの使用

		H25 (基準年度)	R4 (直近値)	基準年度比	
電力使用量	MWh	102,034	92,804	91.0%	-9.0%
温室効果ガス排出量	t-CO <sub>2</sub>	52,479	30,519	58.2%	-41.8%
都市ガス使用量	千 m <sup>3</sup>	1,191	1,861	156.3%	56.3%
温室効果ガス排出量	t-CO <sub>2</sub>	2,599	4,079	156.9%	56.9%
LPG使用量	t	318	106	33.3%	-66.7%
温室効果ガス排出量	t-CO <sub>2</sub>	956	319	33.4%	-66.6%
ガソリン使用量	KL	443	396	89.4%	-10.6%
温室効果ガス排出量	t-CO <sub>2</sub>	1,028	918	89.3%	-10.7%
軽油使用量	kL	550	515	93.6%	-6.4%
温室効果ガス排出量	t-CO <sub>2</sub>	1,423	1,332	93.6%	-6.4%
灯油使用量	kL	373	234	62.7%	-37.3%
温室効果ガス排出量	t-CO <sub>2</sub>	931	582	62.5%	-37.5%
A重油使用量	kL	523	145	27.7%	-72.3%
温室効果ガス排出量	t-CO <sub>2</sub>	1,422	392	27.6%	-72.4%
その他温室効果ガス		60	56	93.3%	-6.7%
温室効果ガス排出量	合計	60,898	38,197	62.7%	-37.3%

※ 「その他」には、本庁舎から排出される一般廃棄物の燃焼時に発生する CO<sub>2</sub>、公用車の走行時に排出される CH<sub>4</sub>、N<sub>2</sub>O、公用車でのエアコン使用により発生する HFC などが含まれる。

◎資源の有効利用

		H25 (基準年度)	R4 (直近値)
水道使用量	千 m <sup>3</sup>	1,003	739
用紙使用量	万枚	1,969	1,378
一般廃棄物排出量 (本庁)	t	59	42