

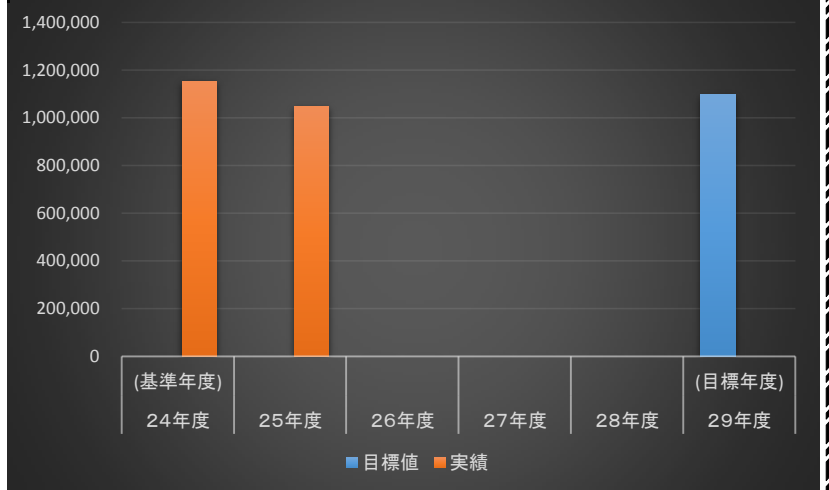
《 温室効果ガス(CO₂)排出量 》

(単位:kg-CO₂)

	目標値	実績	24年度比
24年度(基準年度)	—	1,154,997	— %
25年度	—	1,049,127	-9 %
26年度	—	0	-100 %
27年度	—	0	-100 %
28年度	—	0	-100 %
29年度(目標年度)	1,097,247	0	-100 %

・コメント【例: 25年度は、前年度より冬場の気温が高かったため、暖房に使用する重油の消費量が減少し、CO₂排出量が減少した。】

(単位:kg-CO₂)



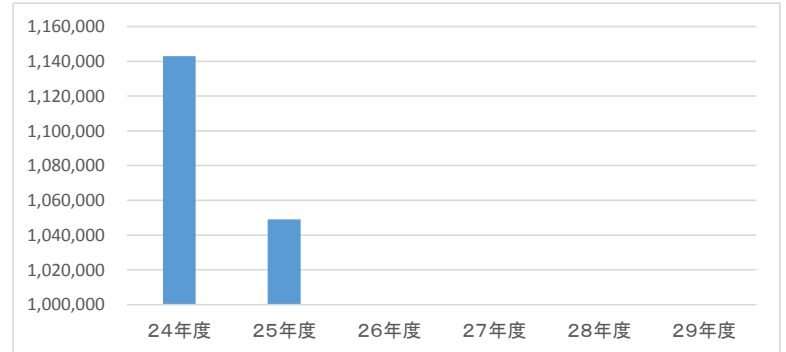
《 エネルギー消費の状況 》

1. 電力使用量(単位:kWh)

	実績値	24年度比
24年度	1,143,015	— %
25年度	1,049,134	-8 %
26年度		-100 %
27年度		-100 %
28年度		-100 %
29年度		-100 %

・コメント 平成25年度は、各施設等において、通年を通して節電に取り組んだ結果、基準年比約93,881kwh減(内アビセンター:基準年比約76,550kwh減)となり▲8%となりました。

(単位:kWh)

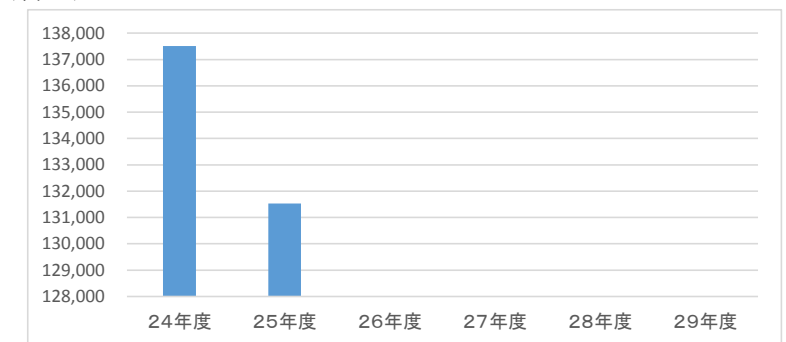


2. A重油使用量(単位:L)

	実績値	24年度比
24年度	137,510	— %
25年度	131,532	-4 %
26年度		-100 %
27年度		-100 %
28年度		-100 %
29年度		-100 %

・コメント 平成25年度は、冬場の気温が高かったため、暖房に使用する重油の消費量が減少した。(基準年比較▲5,978L、▲4%)

(単位:L)

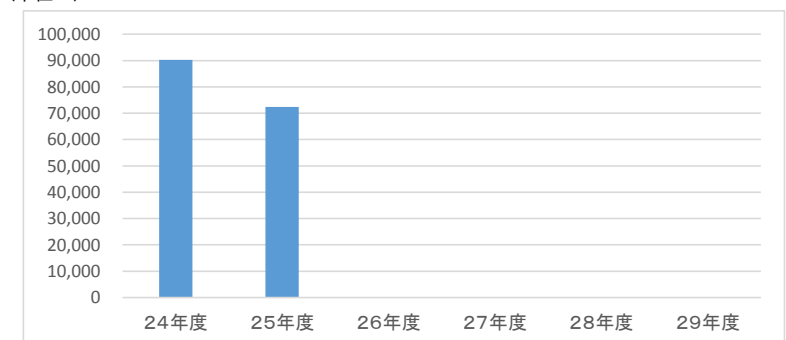


3. 灯油使用量(単位:L)

	実績値	24年度比
24年度	90,281	— %
25年度	72,426	-20 %
26年度		-100 %
27年度		-100 %
28年度		-100 %
29年度		-100 %

・コメント 平成25年度は、冬場の気温が高かったため、暖房に使用する灯油の消費量が減少した。(特に役場庁舎:基準年比較▲2,228L、下風呂公民館:基準年比較▲598L)

(単位:L)

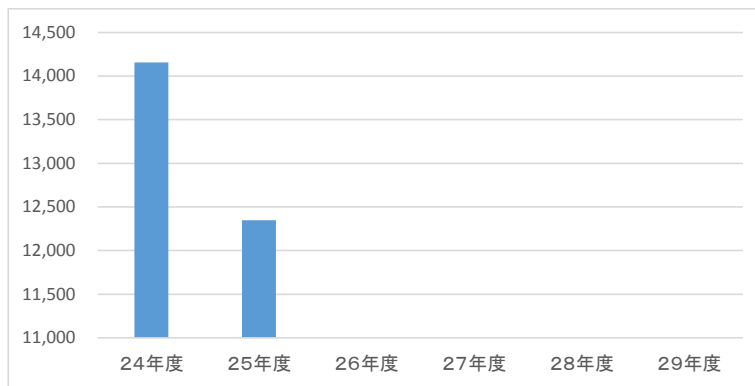


4. ガソリン使用量(単位:L)

	実績値	24年度比	
24年度	14,154	—	%
25年度	12,349	-13	%
26年度		-100	%
27年度		-100	%
28年度		-100	%
29年度		-100	%

・コメント 対比車輛の内、数台が廃車となったことによる減少。なお、既存車比較においては、粗同程度となっている。

(単位:L)

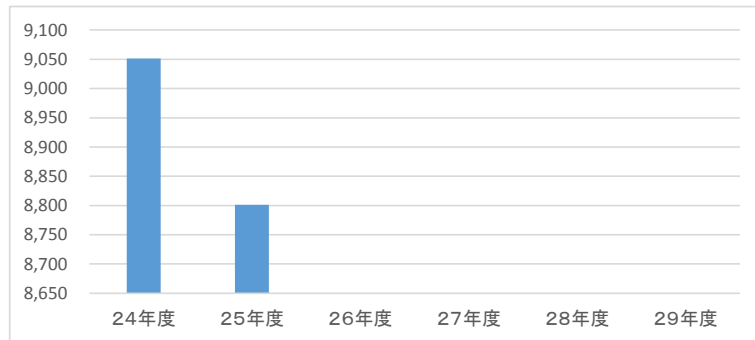


5. 軽油使用量(単位:L)

	実績値	24年度比	
24年度	9,051	—	%
25年度	8,801	-3	%
26年度		-100	%
27年度		-100	%
28年度		-100	%
29年度		-100	%

・コメント 軽油使用施設の休止に伴う減少

(単位:L)

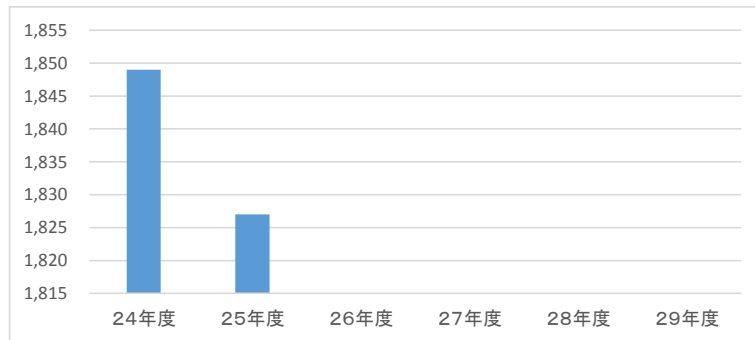


6. LPガス使用量(単位:m³)

	実績値	24年度比	
24年度	1,849	—	%
25年度	1,827	-1	%
26年度		-100	%
27年度		-100	%
28年度		-100	%
29年度		-100	%

・コメント 各施設において、節減に努めた結果による減

(単位:L)



《 施策の実施状況 》

※ 実行計画に記載した「具体的な取組」のうち、平成25年度に実施した取組を記載する。なお、実行計画の「具体的な取組」に記載していなくても、実施している場合は記載。

・昼休みの消灯や、時間外の不必要箇所の消灯及び退庁時におけるOA機器や電気器具の電源を切るように努めている。