

(1) 市有施設のエネルギー使用量の集計

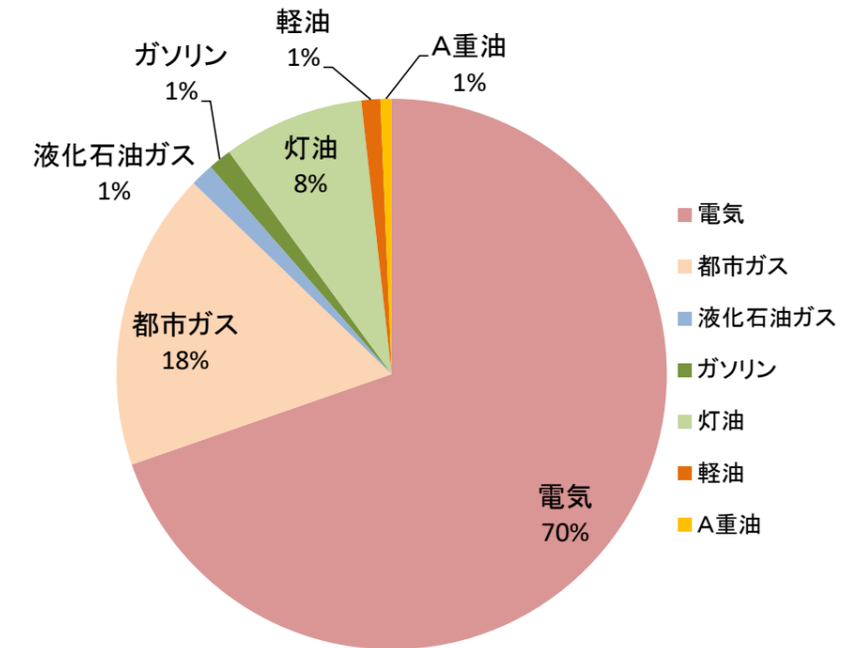
全市有施設(庁舎、学校、指定管理者制度導入施設など)における電気、ガス、灯油等と、全庁用車のガソリン、軽油等を集計した。

(2) 市有施設のエネルギー使用量の状況

種類別のエネルギー使用量は、原油換算すると以下のとおり

種類別	令和5年度 報告使用量	令和5年度 原油換算量(kℓ)	(参考) 令和4年度 原油換算量(kℓ)	(参考) 対前年度比(kℓ) " (%)	全体に占める 割合(%)	主な増減の理由
電気	81,745 MWh	18,222	18,243	△ 21 -0.1%	70%	省エネ行動や省エネ設備への切り替えにより、使用量が減少しているため。
都市ガス	3,948,966 m ³	4,585	4,681	△ 96 -2.1%	18%	暖冬により、空調設備等の使用量が減少したため。
液化石油ガス	126,863 m ³	358	375	△ 17 -4.8%	1%	暖冬により、空調設備等の使用量が減少したため。
ガソリン	415 kℓ	358	335	23 6.4%	1%	救急を含む庁用車の利用が増加したため。
灯油	2,305 kℓ	2,171	2,209	△ 38 -1.8%	8%	暖冬であり、暖房設備の利用が減少したため。
軽油	296 kℓ	290	354	△ 64 -22.0%	1%	暖冬であり、降雪ドレーズの稼働が少なかったため。
A重油	171 kℓ	172	175	△ 3 -1.7%	1%	暖冬であり、暖房設備の利用が減少したため。
合計		26,155	26,371	△ 216 -0.8%	100%	

令和5年度 市有施設の
エネルギー種類別構成比(原油換算)



※ 原油換算に用いる係数がR5から変更となったため、R4原油換算量は再計算した数値

(3) 市有施設のエネルギー使用量(原油換算)の推移

令和5年度までの市有施設のエネルギー使用量(原油換算)の推移は以下のとおり

年度	使用量
R4(参考)	26,371 kℓ
R5	26,155 kℓ

