

## エネルギー使用量の推移

基準年

		R 2	R 3
電気 kwh	目標(小中学校除く)		11,661,852
	実績(小中学校除く)	11,779,648	11,886,506
	目標(小中学校含む)		15,058,343
	実績(小中学校含む)	15,210,447	15,449,641
	評価		×
都市ガス m <sup>3</sup>	目標(小中学校除く)		251,408
	実績(小中学校除く)	253,947	272,078
	目標(小中学校含む)		290,899
	実績(小中学校含む)	293,837	311,886
	評価		×
LPG m <sup>3</sup>	目標(小中学校除く)		33,691
	実績(小中学校除く)	34,031	17,446
	目標(小中学校含む)		67,265
	実績(小中学校含む)	67,944	54,024
	評価		○
灯油 L	目標(小中学校除く)		308,692
	実績(小中学校除く)	311,810	319,729
	目標(小中学校含む)		461,239
	実績(小中学校含む)	465,898	452,475
	評価		×
重油 L	目標(小中学校除く)		14,611
	実績(小中学校除く)	14,759	11,699
	目標(小中学校含む)		14,611
	実績(小中学校含む)	14,759	11,699
	評価		○
排出CO <sub>2</sub> t	目標(小中学校除く)		6,831
	実績(小中学校除く)	6,900	7,123
	目標(小中学校含む)		9,101
	実績(小中学校含む)	9,193	9,439
	評価		×

## [評価]

前年度の使用量から年1%削減を目標としています。

令和2年度は新型コロナウイルスの影響により、国の緊急事態宣言が発令され、公共施設を利用禁止にしている時期があり、エネルギー使用量が例年と比べ少ない結果であった。

令和3年度は新型コロナウイルス感染防止対策を行ったうえで、公共施設を年間を通して運用していたので、令和2年度と比べると、エネルギー使用量が多くなった。