

令和7年度 温室効果ガス排出量の調査結果

【R7.9 生活環境課調べ】

1 令和6年度 温室効果ガス（CO₂換算）排出量

（令和6年4月1日～令和7年3月31日排出分）

令和6年度の当市の事務・事業に伴う温室効果ガス排出量は、8,315,362 kg - CO₂（≒ 8,315 t - CO₂）となっており、第3次実行計画の基準年度である平成25年度排出量（10,896,598 kg - CO₂）と比較すると23.7%の減となり、前年度（令和5年度）と比較すると16.9%の減となっている。

調査項目	平成25年度排出量 (第3次実行計画基準年度)	令和5年度排出量	(H25対比)	令和6年度排出量	(H25対比)	(R 5対比)
温室効果ガス	10,896,598 kg-CO ₂	10,009,640 kg-CO ₂	-8.1%	8,315,362 kg-CO ₂	-23.7%	-16.9%

※電気消費量の排出係数は、基準年度(H23)の0.502でそれぞれ算出

2 各エネルギーの消費量

令和6年度のエネルギー毎の消費量及び削減率の結果は、次のとおりである。

調査項目	平成25年度消費量 (第3次実行計画基準年度)	令和5年度消費量	(H25対比)	令和6年度消費量	(H25対比)	(R 5対比)
ガソリン(公用車)	87,731 ℓ	74,250 ℓ	-15.4%	70,482 ℓ	-19.7%	-5.1%
ガソリン(その他)	3,746 ℓ	2,788 ℓ	-25.6%	2,580 ℓ	-31.1%	-7.5%
灯油	425,369 ℓ	518,236 ℓ	21.8%	491,214 ℓ	15.5%	-5.2%
軽油	98,882 ℓ	72,415 ℓ	-26.8%	60,274 ℓ	-39.0%	-16.8%
A重油	876,323 ℓ	815,305 ℓ	-7.0%	818,670 ℓ	-6.6%	0.4%
C重油	0 ℓ	0 ℓ	-	0 ℓ	-	-
プロパンガス	30,913 kg	21,787 kg	-29.5%	24,259 kg	-21.5%	11.3%
電気消費量	13,713,571 kWh	12,093,772 kWh	-11.8%	8,858,071 kWh	-35.4%	-26.8%

3 公用車の燃料消費量

ガソリンを使用する公用車及び軽油を使用する公用車ともに、ハイブリッド車やエコカーの導入、エコドライブ等の実施し、基準年度と比較して、1ℓあたりの燃費効率が向上している。

調査項目	平成25年度 (第3次実行計画基準年度)	令和5年度	(H25対比)	令和6年度	(H25対比)	(R 5対比)
ガソリン	消費量	87,731 ℓ	74,250 ℓ	-15.4%	70,482 ℓ	-19.7%
	走行距離	882,419 km	811,927 km	-8.0%	856,618 km	-2.9%
	1ℓあたり	10.06 km	10.94 km	8.7%	12.15 km	20.8%
軽油	消費量	98,882 ℓ	72,415 ℓ	-26.8%	60,274 ℓ	-39.0%
	走行距離	169,270 km	145,779 km	-13.9%	136,424 km	-19.4%
	1ℓあたり	1.71 km	2.01 km	17.6%	2.26 km	32.2%