

○令和6年度の削減項目ごとの状況

削減項目	削減状況
1 電気使用量	施設等における電気使用量を 約26%削減 しました。
2 施設燃料使用量	施設等における燃料使用量を 約41%削減 しました。
3 車両燃料使用量	公用車等における燃料使用量を 約22%削減 しました。

○基準年度（平成25年度）との対比 ※（ ）内は令和6年度実績

削減項目		使用量①	二酸化炭素 排出係数②	二酸化炭素排出量 ① × ② (kg-CO ₂)
合計電気使用量 (kwh) A		6,430,693 (6,073,470)		
CO2フリー電気使用量 (kwh) B		(1,295,989)		
電気使用量 (kwh) A-B		6,430,693 (4,777,481)	0.521	3,350,391 (2,489,068)
施設燃料 使用量 (ℓ)	灯油	68,330 (34,799)	2.490	170,142 (86,650)
	重油	66,920 (60,000)	2.710	181,353 (162,600)
	軽油	631 (112)	2.580	1,628 (289)
	ガソリン	0 (0)	2.320	0 (0)
	LPG	14,182 (1,952)	6.550	92,892 (12,786)
車両燃料 使用量 (ℓ)	灯油	41 (28)	2.490	102 (70)
	軽油	38,944 (32,352)	2.580	100,475 (83,468)
	ガソリン	59,001 (43,962)	2.320	136,882 (101,991)
温室効果ガス総排出量		—	—	4,033,865 (2,936,922)

※二酸化炭素排出係数は、目標年度までは上記の数値を据え置きすることとする。

市役所における温室効果ガスの総排出量を、令和12年度の目標**51%削減**に対して、令和6年度終了時点で**約27%削減**しました。

【温室効果ガス総排出量(二酸化炭素換算)削減量】

平成25年度（基準年度）…4,033.865 t

令和6年度（実績年度）…2,936.922 t

令和12年度（目標年度）…1,790.682 t

⇒ **1,096.943t
の削減**