

令和3年度東みよし町の温室効果ガス排出状況

本町は、計画期間2019年度から2023年度とする第2次地球温暖化対策実行計画を策定し、2013年度比で-34.8%の削減とする目標値を設定しています。

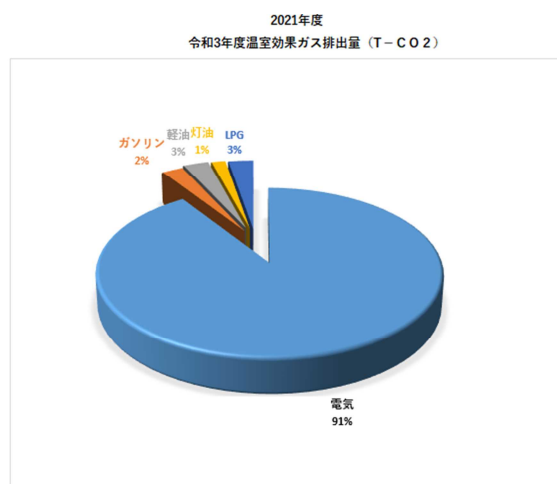
(国の地球温暖化対策計画2030年度の目標値、基準年度2013年度比46%削減)

基準年度 2013年度温室効果ガス排出量5,323 t-CO₂

目標年度 2023年度温室効果ガス排出量3,469 t-CO₂

東みよし町温室効果ガスの推移

排出源		活動量		排出量 (t-CO ₂)	
		2013年度	2021年度	2013年度	2021年度
燃料	電気	5,958,202 kw/h	5,783,605 kw/h	4,171	3,275
	ガソリン	36,136 ℓ	35,413ℓ	84	82
	軽油	35,947 ℓ	38,200ℓ	93	99
	灯油	286,110 ℓ	21,813ℓ	712	54
	LPG	44,066 m ³	16,334 m ³	263	97
合計				5,323	3,607



○ 温室効果ガス排出量

令和3年度の本町が対象とする温室効果ガス排出源「電気・ガソリン・灯油・LPG」の使用量が減少し、軽油の使用量は増加している。

また、本町が排出する温室効果ガス排出構成は概ね電気使用によるものが占めており、契約する電力事業者の各年度における排出係数により事務事業による温室効果ガスの総排出量が増減している。四国電力(0.700kg-CO₂/Kwh⇒0.574kg-CO₂/kwh) みよしエナジー(株)(0.534 kg-CO₂/Kwh)

本町の行政事務事業における2021年度(令和3年度)の温室効果ガス排出量は、3,607 t-CO₂となり2013年度(基準年)比で、32.24%減少している。