

国見町 地球温暖化対策実行計画(事務事業編)の進捗状況

2022年度(令和4年度)実績

	単位	CO2排出係数(kg-CO2/kg, kg-CO2/L, kg-CO2/kWh)	2022年度(令和4年度)		
			年間消費量	CO2排出量 (kg-CO2)	CO2排出量 構成比
ガソリン	L	2.32	13,040	30,254	1.8%
灯油	L	2.49	79,036	196,800	11.5%
軽油	L	2.58	24,801	63,986	3.7%
A重油	L	2.71	60,170	163,061	9.5%
LPガス	kg	3.00	10,725	32,175	1.9%
電気	kWh	0.496	2,462,760	1,221,529	71.5%
計・CO2	kg	-	-	1,707,804	100.0%

2023年度(令和5年度)実績

	単位	CO2排出係数(kg-CO2/kg, kg-CO2/L, kg-CO2/kWh)	2023年度(令和5年度)		
			年間消費量	CO2排出量 (kg-CO2)	CO2排出量 構成比
ガソリン	L	2.32	13,602	31,557	1.9%
灯油	L	2.49	75,837	188,834	11.4%
軽油	L	2.58	24,013	61,953	3.7%
A重油	L	2.71	60,570	164,145	9.9%
LPガス	kg	3.00	11,026	33,079	2.0%
電気	kWh	0.477	2,462,410	1,174,570	71.0%
計・CO2	kg	-	-	1,654,137	100.0%

2024年度(令和6年度)実績

	単位	CO2排出係数(kg-CO2/kg, kg-CO2/L, kg-CO2/kWh)	2024年度(令和6年度)		
			年間消費量	CO2排出量 (kg-CO2)	CO2排出量 構成比
ガソリン	L				
灯油	L				
軽油	L				
A重油	L				
LPガス	kg				
電気	kWh				
計・CO2	kg				

2025年度(令和7年度)実績

	単位	CO2排出係数(kg-CO2/kg, kg-CO2/L, kg-CO2/kWh)	2025年度(令和7年度)		
			年間消費量	CO2排出量 (kg-CO2)	CO2排出量 構成比
ガソリン	L				
灯油	L				
軽油	L				
A重油	L				
LPガス	kg				
電気	kWh				
計・CO2	kg				

2026年度(令和8年度)実績

	単位	CO2排出係数(kg-CO2/kg, kg-CO2/L, kg-CO2/kWh)	2026年度(令和8年度)		
			年間消費量	CO2排出量 (kg-CO2)	CO2排出量 構成比
ガソリン	L				
灯油	L				
軽油	L				
A重油	L				
LPガス	kg				
電気	kWh				
計・CO2	kg				

2027年度(令和9年度)実績

	単位	CO2排出係数(kg-CO2/kg, kg-CO2/L, kg-CO2/kWh)	2027年度(令和9年度)		
			年間消費量	CO2排出量 (kg-CO2)	CO2排出量 構成比
ガソリン	L				
灯油	L				
軽油	L				
A重油	L				
LPガス	kg				
電気	kWh				
計・CO2	kg				

2028年度(令和10年度)実績

	単位	CO2排出係数(kg-CO2/kg, kg-CO2/L, kg-CO2/kWh)	2028年度(令和10年度)		
			年間消費量	CO2排出量 (kg-CO2)	CO2排出量 構成比
ガソリン	L				
灯油	L				
軽油	L				
A重油	L				
LPガス	kg				
電気	kWh				
計・CO2	kg				

2029年度(令和11年度)実績

	単位	CO2排出係数(kg-CO2/kg, kg-CO2/L, kg-CO2/kWh)	2029年度(令和11年度)		
			年間消費量	CO2排出量 (kg-CO2)	CO2排出量 構成比
ガソリン	L				
灯油	L				
軽油	L				
A重油	L				
LPガス	kg				
電気	kWh				
計・CO2	kg				

2030年度(令和12年度)実績

	単位	CO2排出係数(kg-CO2/kg, kg-CO2/L, kg-CO2/kWh)	2030年度(令和12年度)		
			年間消費量	CO2排出量 (kg-CO2)	CO2排出量 構成比
ガソリン	L				
灯油	L				
軽油	L				
A重油	L				
LPガス	kg				
電気	kWh				
計・CO2	kg				

■ 温室効果ガス排出量

	基準年度 2022年度	2023年度	2024年度	2025年度	2026年度	2027年度	2028年度	2029年度	2030年度	削減目標2030 年度	単位
温室効果 ガス排出 量	1,707,804	1,654,137								1,297,931	単位:kg-CO2
2022年度 比増減率	-	-3%								-24%	単位:%
削減量	-	-53,667								-409,873	単位:kg-CO2

