

かほく市地球温暖化防止実行計画（事務事業編）（第3期）実績

（１）エネルギー使用量

		かほく市地球温暖化防止実行計画（第3期）					
		2013 (H25) 年度 (基準年度)	2020 (R2) 年度	2021 (R3) 年度	2022 (R4) 年度	～	2030 (R12) 年度 (目標年度)
電気使用量	kWh	5,008,527	5,876,719	6,054,815	6,296,834	～	
ガソリン使用量	ℓ	39,113	27,138	27,779	30,913	～	
軽油使用量	ℓ	58,897	45,493	47,827	51,448	～	
重油使用量	ℓ	139,335	90,500	85,200	92,406	～	
灯油使用量	ℓ	294,899	256,765	266,279	249,945	～	
プロパンガス使用量	m ³	10,592	8,188	9,293	8,346	～	

（２）二酸化炭素排出量

		かほく市地球温暖化防止実行計画（第3期）					
		2013 (H25) 年度 (基準年度)	2020 (R2) 年度	2021 (R3) 年度	2022 (R4) 年度	～	2030 (R12) 年度 (目標年度)
かほく市対象施設 合計		4,744,520	4,115,607	3,982,252	4,154,302	～	
電気使用量	kg-CO2	3,320,653	2,997,127	2,839,708	3,022,480	～	
ガソリン使用量	kg-CO2	90,741	62,961	64,448	71,718	～	
軽油使用量	kg-CO2	151,957	117,373	123,394	132,736	～	
重油使用量	kg-CO2	377,598	245,255	230,892	250,420	～	
灯油使用量	kg-CO2	734,299	639,344	663,035	622,364	～	
プロパンガス使用量	kg-CO2	69,272	53,547	60,775	54,584	～	

（３）二酸化炭素排出量削減実績

		かほく市地球温暖化防止実行計画（第3期）					
		2013 (H25) 年度 (基準年度)	2020 (R2) 年度	2021 (R3) 年度	2022 (R4) 年度	～	2030 (R12) 年度 (目標年度)
二酸化炭素排出 削減量 実績値	kg-CO2	基準年度	628,913	762,268	590,218	～	
二酸化炭素排出 削減率 実績値	%	基準年度	13.3	16.1	12.4	～	

温室効果ガス（二酸化炭素）削減目標

目標年度（2030年度）に、基準年度（2013年度）比で40%削減

2030年度二酸化炭素排出量 2,847,000 kg-CO2 以下 以下

二酸化炭素削減量 1,898,000 kg-CO2 以上 以上