

独立行政法人住宅金融支援機構温室効果ガス排出削減計画の点検結果について（2022年度）

		(単位)	2013年度	2021年度	2022年度		2030年度目標		
						(13年度比)		(13年度比)	
公用車燃料		kg-CO2	119,000	26,000	35,000	-71%	41,000	-66%	
施設のエネルギー使用	基礎排出係数使用	kg-CO2	2,022,000	1,555,000	1,485,000	-27%	618,000	-67%	
	調整後排出係数使用	kg-CO2	1,845,000	1,561,000	1,496,000	-19%			
	電気	基礎排出係数使用	kg-CO2	1,549,000	1,315,000	1,231,000	-21%	408,000	-70%
		調整後排出係数使用	kg-CO2	1,372,000	1,321,000	1,242,000	-9%		
		(電気使用量)	kWh	3,646,010	2,887,513	2,913,724	-20%	2,786,732	-24%
		(基礎排出係数)	kg-CO2/kWh	0.42	0.46	0.42	0.00	0.25	-0.13
		(調整後排出係数)	kg-CO2/kWh	0.38	0.46	0.43	0.05		
電気以外	kg-CO2	473,000	240,000	254,000	-46%	210,000	-56%		
その他		kg-CO2	0	0	0	—	0	—	
合計	基礎排出係数使用	kg-CO2	2,141,000	1,581,000	1,520,000	-29%	659,000	-66%	
	調整後排出係数使用	kg-CO2	1,964,000	1,587,000	1,531,000	-22%			

(※)「2030年度目標」における排出係数使用の数値は、調整後排出係数を使用して算出した数値

独立行政法人住宅金融支援機構温室効果ガス削減対策及び目標の点検結果について（2022年度）

	(単位)	2021年度	2022年度	2030年度目標
	保有する建築物のうち設置可能な建築物における太陽光発電の設置割合（件数ベース）	%	— （設置件数：1件）	20 （設置件数：1件）
公用車に占める電動車の割合	%	68	78	100
保有する建築物のLED照明の導入割合	%	12	25	100
保有する建築物で調達する電力に占める再生可能エネルギー電力の割合	%	—	0	60