

飯豊町における温室効果ガス排出量結果一覧（2025年度）

部門	項目	計算結果 [t-CO ₂ /年] (2025年度)	計算結果 [t-CO ₂ /年] (2024年度)	
森林吸収	森林成長によるCO ₂ 吸収量	62,430	62,801	
CO ₂ 排出量合計	CO ₂ 排出量の合計	82,423	83,472	
CO ₂ 排出量 (内訳)	製造業	電気、ガス等エネルギー利用からのCO ₂ 排出量	16,105	16,105
	建設業・鉱業	電気、ガス等エネルギー利用からのCO ₂ 排出量	774	774
	農林水産業 (エネルギー)	農業機械の燃料等エネルギー利用からのCO ₂ 排出量	4,457	4,457
	畑	畑からのCH ₄ 、N ₂ O排出量	266	250
	水田	水田からのCH ₄ 排出量	5,810	5,750
	家畜	家畜からのCH ₄ 、N ₂ O排出量	11,300	11,976
	業務その他 (事務所、商業・サービス施設)	電気、ガス等エネルギー利用からのCO ₂ 排出量	11,445	11,908
	家庭	電気、ガス等エネルギー利用からのCO ₂ 排出量	14,491	14,677
	旅客	旅客自動車からのCO ₂ 排出量	7,112	6,833
	貨物	貨物自動車からのCO ₂ 排出量	9,250	9,250
	鉄道	鉄道からのCO ₂ 排出量	-	-
	一般廃棄物	ごみ焼却時、生活排水処理時のCO ₂ 、CH ₄ 、N ₂ O排出量	1,411	1,491