

飯豊町における温室効果ガス排出量結果一覧（2023年度）

部門	項目	計算結果 [t-CO ₂ /年] (2023年度)	
森林吸収	森林成長によるCO ₂ 吸収量	65,170	
CO₂排出量合計	CO ₂ 排出量の合計	83,486	
CO₂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	18,576
	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	709
	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	4,615
	畑	畑からのCH ₄ 、N ₂ O排出量	263
	水田	水田からのCH ₄ 排出量	5,630
	家畜	家畜からのCH ₄ 、N ₂ O排出量	9,725
	業務その他部門 (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	11,908
	家庭	電気、ガス等エネルギー利用からのCO ₂ 排出量	14,059
	旅客	旅客自動車からのCO ₂ 排出量	9,896
	貨物	貨物自動車からのCO ₂ 排出量	6,670
	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	1,434	