

東北ブロック地域における温室効果ガス排出量

(算定・報告・公表制度データ算入後)

温室効果ガスの種類、排出部門	2007年度 (千トンCO <sub>2</sub> )
温室効果ガス総量	<b>93,515</b>
二酸化炭素(CO <sub>2</sub> )	<b>86,501</b>
エネルギー起源二酸化炭素	81,542
エネルギー転換部門	3,445
電気事業	(3,424)
ガス事業	(20)
熱供給事業	(1)
産業部門	24,714
製造業	(20,701)
建設業・鉱業	(1,401)
農林水産業	(2,612)
民生業務部門	15,837
民生家庭部門	16,739
運輸部門	20,807
旅客自動車(自家用)	(11,209)
旅客自動車(バス)	(311)
旅客自動車(タクシー)	(241)
貨物自動車(自家用)	(4,256)
貨物自動車(営業用)	(3,643)
鉄道(旅客)	(95)
鉄道(貨物)	(53)
船舶(旅客)	(199)
船舶(貨物)	(435)
航空(旅客)	(339)
航空(貨物)	(25)
非エネルギー起源二酸化炭素	4,959
工業プロセス部門	2,454
セメント製造	(2,201)
その他の工業プロセス	(253)
廃棄物の原燃料使用	692
廃棄物部門	1,813
一般廃棄物焼却	(934)
産業廃棄物焼却	(879)
メタン(CH <sub>4</sub> )	<b>3,574</b>
廃棄物部門	399
一般廃棄物焼却	1
産業廃棄物焼却	0
廃棄物埋立	336
下水処理、し尿処理、浄化槽	62
農業部門	3,170
水田	2,000
家畜の飼養	902
家畜の排せつ物の管理	258
農業廃棄物の焼却	11
その他	4

一酸化二窒素(N <sub>2</sub> O)	<b>1,340</b>
廃棄物部門	179
一般廃棄物焼却	52
産業廃棄物焼却	59
下水処理、し尿処理、浄化槽	68
農業部門	780
耕地における肥料の使用	175
家畜の排せつ物の管理	601
農業廃棄物の焼却	4
その他	381
ハイドロフルオロカーボン(HFC)	721
パーフルオロカーボン(PFC)	947
六フッ化硫黄(SF <sub>6</sub> )	432

<関連統計>

人口(人)	9,532,518
世帯数(世帯)	3,509,359

<1人あたり排出量> (t-CO<sub>2</sub>)

1人あたり温室効果ガス排出量	9.8
1人あたり二酸化炭素排出量	9.1

<家庭からの二酸化炭素排出量>

(総量 千トンCO<sub>2</sub>)

(1人・世帯あたり トンCO<sub>2</sub>)

家庭からの二酸化炭素排出量	25,065
民生家庭部門	(16,739)
運輸部門中、家計乗用車	(7,683)
廃棄物部門中、生活系ごみ	(643)
1人あたり排出量(t-CO <sub>2</sub> )	2.67
1人あたり排出量(水道事業以外)	(2.63)
水道事業1人あたり排出量	(0.05)
1世帯あたり排出量(t-CO <sub>2</sub> )	7.25
1世帯あたり排出量(水道事業以外)	(7.14)
水道事業1世帯あたり排出量	(0.11)