

温室効果ガス排出量【産業分類区分別】

【単位：t-CO2】

産業分類区分	【基準年度】 H 2 5	R 元	R 2	R 3	R 4
3611 上水道業	2,564.0	1,633.8	1,590.4	1,582.7	1,663.0
3631 下水道処理施設維持管理業	1,751.6	1,156.4	1,098.9	1,248.4	934.6
3931 駐車場業	14.6	14.1	13.8	14.7	12.9
7511 旅館・ホテル	2,778.3	1,592.3	1,427.7	782.6	974.1
7611 食堂・レストラン	16.8	10.9	9.3	9.8	8.2
7699 他に分類されない飲食店	187.4	154.2	151.1	151.8	130.8
8042 体育館	488.5	547.8	571.1	635.0	638.3
8051 公園	108.6	59.9	114.4	117.0	105.5
8111 幼稚園	92.3	33.9	50.0	56.3	4.6
8121 小学校	794.6	683.0	803.2	807.5	717.9
8131 中学校	379.2	294.4	381.0	399.5	359.8
8191 認定こども園	0.0	102.6	122.1	136.4	173.8
8211 公民館	121.5	85.3	74.7	74.2	49.4
8212 図書館	106.8	73.8	84.8	88.8	50.2
8213 博物館・美術館	74.7	75.7	76.4	50.3	67.8
8219 その他社会教育施設	227.3	368.5	363.2	462.0	403.8
8311 一般病院	1,014.4	704.6	0.0	0.0	0.0
8322 無床診療所	2.7	1.3	0.0	0.0	0.0
8429 その他健康相談施設	686.1	351.7	339.4	364.9	289.3
8531 保育所	141.8	58.2	32.7	24.7	24.2
8599他に分類されない社会福祉・介護事業等	527.3	329.2	321.1	310.9	312.4
8816 ごみ処分量	16.0	9.3	9.2	11.2	7.1
9511 集会場	1,042.0	804.7	557.3	504.9	523.1
9821 市町村機関	945.4	727.4	732.2	637.2	504.6
公 用 車	369.6	263.1	216.7	206.2	157.7
合 計	14,451.5	10,138.1	9,140.7	8,677.0	8,113.1

※ 温室効果ガスは、活動量×排出係数の式により算出されます。

※ 活動量、排出係数は排出活動の内容や使用エネルギーの種別によって異なり、毎年度見直しがあるため、エネルギー使用量と温室効果ガス排出量の推移は比例しない場合があります。

※ CH₄（メタン）N₂O（一酸化二窒素）については自動車の走行距離、HFC（ハイドロフルオロカーボン）についてはカーエアコンの冷媒の漏洩量により排出量を求め、地球温暖化係数を乗ずることで二酸化炭素排出量を算出しています。