

平成31年度 温室効果ガス排出量算定表

活動区分		単位	活動量	温室効果ガス排出量 (k g - CO <sub>2</sub> )			
				CO <sub>2</sub>	CH <sub>4</sub>	N <sub>2</sub> O	計
燃料 使用量	ガソリン使用量	L	56,831	131,942			131,942
	軽油使用量	L	72,544	187,524			187,524
	灯油使用量	L	778,107	1,937,085	6,782	4,851	1,948,718
	A重油使用量	L	251,443	681,318			681,318
	液化石油ガス使用量	kg	22,643	67,904	129	31	68,064
	都市ガス使用量	m <sup>3</sup>	112,313	419,074	793	189	420,056
電気使用量		kWh	11,753,065	6,146,853			6,146,853
ガソリン 自動車 走行距離	普通・小型乗用自動車	km	181,370		45	1,567	1,612
	軽乗用自動車	km	186,623		47	1,224	1,271
	普通貨物自動車	km	8,525		7	99	106
	小型貨物自動車	km	18,373		7	142	149
	軽貨物自動車	km	139,534		38	915	953
	普通乗合自動車 (バス)	km	0		0	0	0
	特種用途自動車	km	34,308		30	358	388
軽油 自動車 走行距離	普通・小型乗用自動車	km	17,752		1	37	38
	普通貨物自動車	km	52,720		20	220	240
	小型貨物自動車	km	19,502		4	52	56
	普通乗合自動車 (バス)	km	115,432		49	860	909
	特種用途自動車	km	19,171		6	143	149
下水道年間処理量		m <sup>3</sup>	2,392,810		52,642		52,642
合計 (k g - CO <sub>2</sub> )				9,571,700	60,600	10,688	9,642,988
構成比 (%)				99.26	0.63	0.11	100.00