

温室効果ガス排出量集計結果

平成13年

温室効果ガスに該当する物質	記号	排出活動		排出活動の量		排出係数	排出量 (温室効果ガスに該当する物質)kg	地球温暖化係数	排出量(二酸化炭素換算)kg
		細目	備考	燃料の使用量等	単位				
二酸化炭素(CO2)	1-イ	他人から供給された電気の使用	一般電気事業者の供給による電気	22,517,000	kWh	0.357	8,038,569	1	8,038,569
二酸化炭素(CO2)	7-ア	他人から供給された水の使用	水道水	98,857	m3	0.18	17,794	1	17,794
二酸化炭素(CO2)	7-イ	公共下水道への排水		103,932	m3	0.396	41,157	1	41,157
二酸化炭素(CO2)	1-ア	燃料の使用	都市ガス	145,000	m3	2.15	311,750	1	311,750
二酸化炭素(CO2)	1-ウ	他人から供給された熱の使用		64,438,504	MJ	0.067	4,317,380	1	4,317,380
総排出量(二酸化炭素換算)									12,726,650

備考 ハイドロフルオロカーボン及びパーフルオロカーボンに係る地球温暖化係数は、地球温暖化対策の推進に関する法律施行令第2条及び第3条に定める物質ごとに、同施行令4条において温室効果ガスの物質ごとに定める係数を記載する。

平成14年

温室効果ガスに該当する物質	記号	排出活動		排出活動の量		排出係数	排出量 (温室効果ガスに 該当する物質)kg	地球温暖 化係数	排出量(二酸化 炭素換算)kg
		細目	備考	燃料の使用量等	単位				
二酸化炭素(CO2)	1-イ	他人から供給された電気の使用	一般電気事業者の供給による電気	22,066,000	kWh	0.357	7,877,562	1	7,877,562
二酸化炭素(CO2)	7-ア	他人から供給された水の使用	水道水	99,986	m3	0.18	17,997	1	17,997
二酸化炭素(CO2)	7-イ	公共下水道への排水		4,814	m3	0.396	1,906	1	1,906
二酸化炭素(CO2)	1-ア	燃料の使用	都市ガス	163,498	m3	2.15	351,521	1	351,521
二酸化炭素(CO2)	1-ウ	他人から供給された熱の使用		61,148,029	MJ	0.067	4,096,918	1	4,096,918
総排出量(二酸化炭素換算)									12,345,904

-380,746 -2.99%

平成15年

温室効果ガスに該当する物質	記号	排出活動		排出活動の量		排出係数	排出量 (温室効果ガスに 該当する物質)kg	地球温暖 化係数	排出量(二酸化 炭素換算)kg
		細目	備考	燃料の使用量等	単位				
二酸化炭素(CO2)	1-イ	他人から供給された電気の使用	一般電気事業者の供給による電気	20,932,000	kWh	0.357	7,472,724	1	7,472,724
二酸化炭素(CO2)	7-ア	他人から供給された水の使用	水道水	96,023	m3	0.18	17,284	1	17,284
二酸化炭素(CO2)	7-イ	公共下水道への排水		5,585	m3	0.396	2,212	1	2,212
二酸化炭素(CO2)	1-ア	燃料の使用	都市ガス	157,642	m3	2.15	338,930	1	338,930
二酸化炭素(CO2)	1-ウ	他人から供給された熱の使用		58,302,734	MJ	0.067	3,906,283	1	3,906,283
総排出量(二酸化炭素換算)									11,737,433

-608,471 -4.93%