

## 2019年度山県市事務・事業排出源別二酸化炭素の排出量

◆市役所等公共施設全体（一般廃棄物処理施設クリーンセンターを除く）

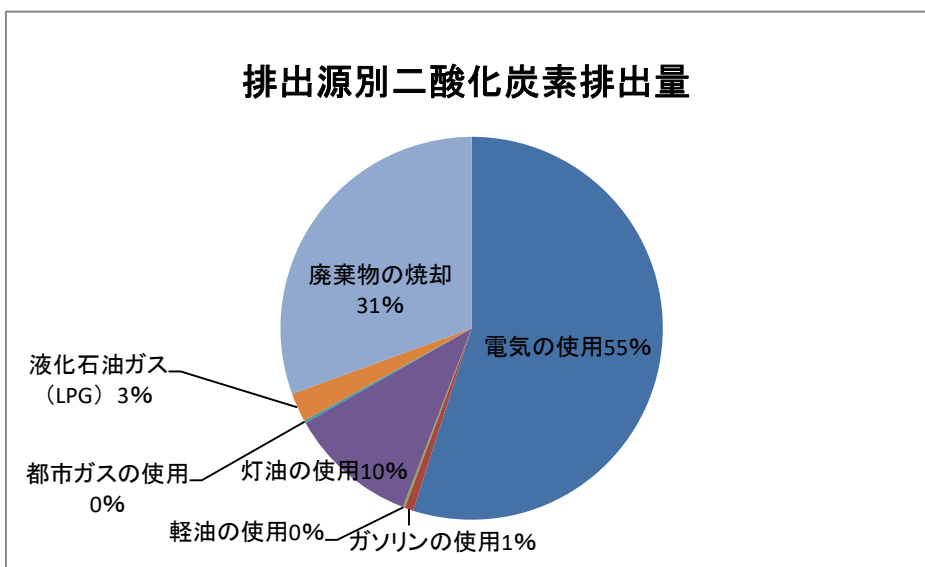
排出源	活動量		二酸化炭素		
	使用量	単位	排出係数 (kg-CO <sub>2</sub> /単位)	排出量 (kg)	
電気使用量	9,051,672	kWh	0.473	4,281,441	
燃料 使用 量	ガソリン	34,633	L	2.322	80,418
	軽油	6,841	L	2.585	17,684
	灯油	187,781	L	2.489	467,387
	都市ガス	10,292	m <sup>3</sup>	2.234	22,992
	液化石油ガス(LPG)	43,432	m <sup>3</sup>	5.968	259,201
一般廃棄物の排出(廃プラスチック)	0	t	2,765	0	
<b>二酸化炭素の排出量(kg)</b>			<b>5,129,123</b>		

◆山県市クリーンセンター（一般廃棄物処理施設）分

排出源	活動量		二酸化炭素		
	使用量	単位	排出係数 (kg-CO <sub>2</sub> /単位)	排出量 (kg)	
電気使用量	3,270,159	kWh	0.473	1,546,785	
燃料 使用 量	ガソリン	0	L	2.322	0
	軽油	0	L	2.585	0
	灯油	277,102	L	2.489	689,707
	都市ガス	0	m <sup>3</sup>	2.234	0
	液化石油ガス(LPG)	0	m <sup>3</sup>	5.968	0
一般廃棄物の排出(廃プラスチック)	1,173	t	2,765	3,243,345	
<b>二酸化炭素の排出量(kg)</b>			<b>5,479,837</b>		

◆排出源別の排出状況（全体）（単位：kg）

	二酸化炭素排出量	割合
電気の使用	5,828,226	55%
ガソリンの使用	80,418	1%
軽油の使用	17,684	0%
灯油の使用	1,157,094	10%
都市ガスの使用	22,992	0%
液化石油ガス(LPG)	259,201	3%
廃棄物の焼却	3,243,345	31%
計	10,608,960	100%



※ 排出係数については、計画策定時点の施行令で定められていた数値を用いて二酸化炭素排出量を算定しています。