市が取り組む温室効果ガス排出量削減の情報公開

市役所では、通常業務を通じて、温室効果ガスの排出を抑制することにより、地球温暖化対策推進を図るた め、五所川原市役所環境保全率先行動計画(地球温暖化対策推進実行計画)において、令和2年度までに平成 27年度(基準年度)の10%以上の温室効果ガス排出量を削減し、令和12年度までに40%を削減することを目標 に掲げ、取り組んでいます。

令和元年度の取組状況については、次のとおりです。また、詳しくは市ホームページに掲載しています。



令和元年度の総温室効果ガス排出量については、庁舎の完全移行等による電気使用量の減少に伴い、**基準年** 度比16.82%、前年度比13.46%の減となりました。ガソリン使用量は、車両以外に使用された燃料も実数値とし て加えた結果、前年度比21.46%の増となりましたが、積雪量の減少による除雪車の軽油使用量が大幅に減少し ました。前記以外の灯油、A重油、LPガス、ディーゼル車走行距離のいずれも前年度、基準年度の両方を下 回る数値となりました。都市ガスは、いまだ基準年度を上回る数値ではあるものの、前年度比3.99%の減少と平 成28年度から連続して減少しています。

令和2年度も引き続き、地球温暖化対策を推進し、総温室効果ガス削減に取り組んでいます。

【エネルギー項目別温室効果ガス排出量】

【エネルギー項目別温室効果ガス排出量】 (単位: kg-CO ₂)								
		H27年度 基準年度)	H28年度	H29年度	H30年度 (前年度)	R元年度	前 年 度 対比(%)	基準年度 対比(%)
ガソリニ	ン	174,006	161,040	151,392	108,633	131,943	21.46	△ 24.17
軽 ;	ф	523,169	420,186	316,525	446,733	187,524	△ 58.02	△ 64.16
灯	曲	2,272,422	2,599,602	2,619,132	2,056,329	1,948,719	△ 5.23	△ 14.24
A 重 ;	d d	1,108,586	1,059,520	1,064,751	742,785	681,318	△ 8.28	△ 38.54
L P ガニ	ス	81,536	96,136	79,446	69,076	68,065	△ 1.46	△ 16.52
都市ガニ	ス	231,025	315,886	288,706	262,057	251,613	△ 3.99	8.91
電	₹	6,927,163	7,027,238	7,075,024	7,192,537	6,146,853	△ 14.54	△ 11.26
ガソリン走行	₽	6,151	5,139	4,989	5,269	4,480	△ 14.98	△ 27.17
ディーゼル走行	₽	2,241	1,965	2,169	2,132	1,392	△ 34.72	△ 37.90
下水道処:	里	63,679	60,933	64,410	62,903	52,642	△ 16.31	△ 17.33
温室効果ガス排出量	計 1	11,389,978	11,747,643	11,666,544	10,948,455	9,474,549	△ 13.46	△ 16.82

問い合わせ先…環境対策課 内線2364