

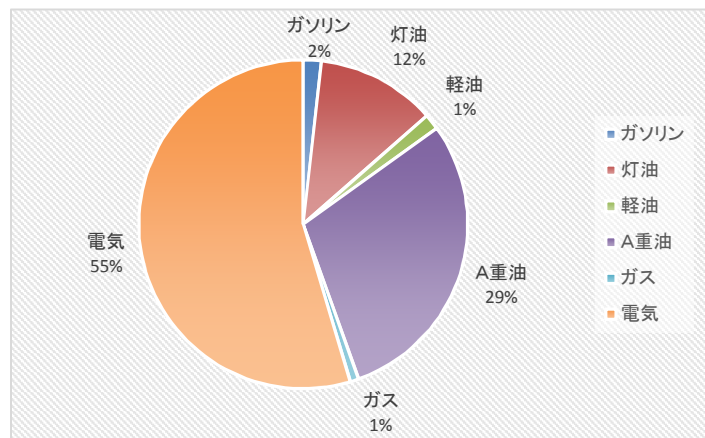
【各要因別使用料及びCO2/CH4/N2O/HFC排出量】

全体	平成27年度		平成28年度		基準年度比較増減	
	使用量	CO2 排出量 (kg-CO2)	使用量	CO2 排出量 (kg-CO2)	使用量	CO2 排出量 (kg-CO2)
ガソリン(公用車)	26,735 リットル	62,025	24,742 リットル	57,402	△ 1,993 リットル	△ 4,623
ガソリン(公用車以外)	1,847 リットル	4,285	1,933 リットル	4,485	86 リットル	200
灯油	153,470 リットル	382,141	166,010 リットル	413,364	12,539 リットル	31,223
軽油(公用車)	15,150 リットル	39,086	15,735 リットル	40,595	585 リットル	1,509
軽油(公用車以外)	5,664 リットル	14,613	5,204 リットル	13,427	△ 460 リットル	△ 1,186
A重油	374,500 リットル	1,014,895	381,900 リットル	1,034,949	7,400 リットル	20,054
液化石油ガス(LPG公用車以外)	10,137 kg	30,412	10,182 kg	30,547	45 kg	135
電気(北海道電力)	2,963,541 KWh	2,024,099	2,135,112 KWh	1,428,390	△ 828,429 KWh	△ 595,709
電気(王子伊藤忠エネクス)	0 KWh	0	862,704 KWh	490,016	862,704 KWh	490,016
合計		3,571,555		3,513,175		△ 58,380
全体	使用量	CH4 排出量 (kg-CH4)	使用量	CH4 排出量 (kg-CH4)	使用量	CH4 排出量 (kg-CH4)
ボイラー燃料(木質ペレット)	49,000 kg	54	52,000 kg	57	3,000 kg	3
自動車走行(ガソリン:乗用車)	231,448.6 km	2	239,311.1 km	2	7,862.5 km	0
自動車走行(ガソリン:バス)	0.0 km	0	0.0 km	0	0.0 km	0
自動車走行(ガソリン:軽自)	54,915.5 km	1	55,660.0 km	1	744.5 km	0
自動車走行(ガソリン:普通貨物)	1,951.8 km	0	1,735.9 km	0	△ 215.9 km	△ 0
自動車走行(ガソリン:軽貨物)	24,720.5 km	0	18,391.5 km	0	△ 6,329.0 km	△ 0
自動車走行(ディーゼル:バス)	58,687.0 km	1	61,156.0 km	1	2,469.0 km	0
自動車走行(ディーゼル:普通貨物)	12,978.0 km	0	10,963.6 km	0	△ 2,014.4 km	△ 0
自動車走行(ディーゼル:特殊車)	918.0 km	0	921.0 km	0	3.0 km	0
家畜の飼養(消化管内発酵)	251 頭	20,598	253 頭	20,721	2 頭	123
家畜ふん尿処理等(牛)	147 頭	3,533	158 頭	3,794	11 頭	262
放牧地における牛のふん尿	256 頭	333	236 頭	306	△ 21 頭	△ 27
下水又はし尿の処理(終末処理場)	89,132 m ³	78	93,690 m ³	82	4,558 m ³	4
下水又はし尿の処理(し尿処理施設)	2,013 m ³	76	1,895 m ³	72	△ 118 m ³	△ 4
浄化槽し尿及び雑排水処理	1,932 人槽	1,140	1,514 人槽	893	△ 418 人槽	△ 246
合計		25,817		25,931		114
全体	使用量	N2O 排出量 (kg-N2O)	使用量	N2O 排出量 (kg-N2O)	使用量	N2O 排出量 (kg-N2O)
ボイラー燃料(木質ペレット)	49,000 kg	0	52,000 kg	0	3,000 kg	0
自動車走行(ガソリン:乗用車)	231,449 km	7	239,311 km	7	7,862 km	0
自動車走行(ガソリン:バス)	0 km	0	0 km	0	0 km	0
自動車走行(ガソリン:軽自)	54,916 km	1	55,660 km	1	745 km	0
自動車走行(ガソリン:普通貨物)	1,952 km	0	1,736 km	0	△ 216 km	△ 0
自動車走行(ガソリン:軽貨物)	24,721 km	1	18,392 km	0	△ 6,329 km	△ 0
自動車走行(ディーゼル:バス)	58,687 km	1	61,156 km	2	2,469 km	0
自動車走行(ディーゼル:普通貨物)	12,978 km	0	10,964 km	0	△ 2,014 km	△ 0
自動車走行(ディーゼル:特殊車)	918 km	0	921 km	0	3 km	0
家畜ふん尿処理等(牛)	147 頭	237	158 頭	255	11 頭	18
放牧地における牛のふん尿	256 頭	46	236 頭	42	△ 21 頭	△ 4
下水又はし尿の処理(終末処理場)	89,132 m ³	14	93,690 m ³	15	4,558 m ³	1
下水又はし尿の処理(し尿処理施設)	2,013 m ³	2	1,895 m ³	2	△ 118 m ³	△ 0
浄化槽し尿及び雑排水処理	1,932 人槽	44	1,514 人槽	35	△ 418 人槽	△ 10
合計		354		359		5
全体	使用量	HFC 排出量 (kg-HFC)	使用量	HFC 排出量 (kg-HFC)	使用量	HFC 排出量 (kg-HFC)
自動車エアコン(使用時)	36 台	0	36 台	0	0 台	0
合計		0		0		0

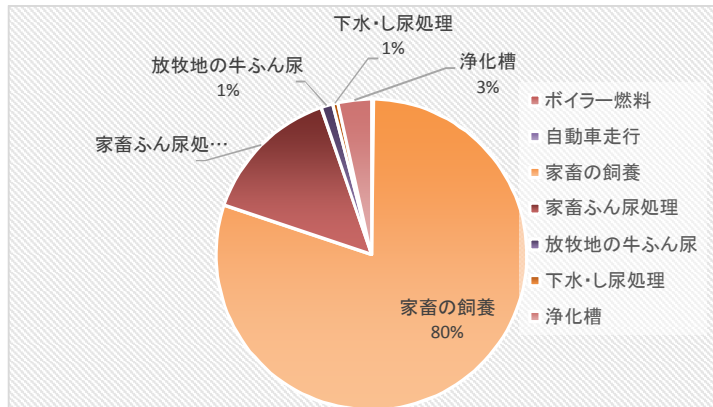
【各課別CO2/CH4/N2O/HFC排出量集計表】

	平成27年度				平成28年度			
	CO2 排出量 (kg-CO2)	CH4 排出量 (kg-CH4)	N2O 排出量 (kg-N2O)	HFC 排出量 (kg-HFC)	CO2 排出量 (kg-CO2)	CH4 排出量 (kg-CH4)	N2O 排出量 (kg-N2O)	HFC 排出量 (kg-HFC)
総務財政課	307,298	1	2	0	304,491	1	2	0
企画振興課	1,645,360	758	32	0	1,623,160	638	28	0
税務町民課	1,538	0	0	0	554	0	0	0
保健福祉課	59,029	77	3	0	60,198	73	3	0
農林水産課	35,934	24,465	284	0	30,478	24,822	298	0
建設課	405,903	82	16	0	382,484	86	16	0
管理課	722,110	196	7	0	727,696	199	7	0
社会教育課	394,383	239	10	0	384,113	113	5	0
合計	3,571,555	25,817	354	0	3,513,175	25,931	359	0

要因	割合	排出量
ガソリン	1.76%	61,886
灯油	11.77%	413,364
軽油	1.54%	54,022
A重油	29.46%	1,034,949
ガス	0.87%	30,547
電気	54.61%	1,918,406
計	100.00%	3,513,175



要因	割合	排出量
ボイラー燃料	0%	57
自動車走行	0%	4
家畜の飼養	80%	20,721
家畜ふん尿処理	15%	3,794
放牧地の牛ふん尿	1%	306
下水・し尿処理	1%	154
浄化槽	3%	893
計	100%	25,931



一酸化二窒素(N2O)要因別構成比		
ボイラー燃料	0%	0
自動車走行	3%	10
家畜ふん尿処理	71%	255
放牧地の牛ふん尿	12%	42
下水・し尿処理	5%	17
浄化槽	10%	35
	100%	359

