

市全体

令和2年度活動量総計表

令和2年度排出量総計表

項目	単位			
燃料使用量	ガソリン使用量	ℓ	155,090	
	軽油使用量	ℓ	40,484	
			内 定置式機関での使用量	565
	灯油使用量	ℓ	257,598	
			内 定置式機関での使用量	225,707
			内 家庭用機器での使用量	31,891
	A重油使用量	ℓ	405,144	
			内 定置式機関での使用量	221,466
	LPG使用量	m <sup>3</sup>	55,052	
			内 定置式機関での使用量	5,673
内 家庭用機器での使用量			49,379	
電気使用量	kWh	電気使用量	29,065,718	
		昼間買電	22,969,506	
			夜間買電	6,096,212
		夜間買電	6,096,212	
焼却廃棄物	t	一般廃棄物焼却量	30,279	
		廃プラスチック焼却量	3,704	
		汚泥焼却量	0	
ガソリン車走行距離	km	普通・小型乗用車	266,315	
		バス	82,769	
		軽乗用車	317,486	
		普通貨物車	5,394	
		小型貨物車	134,004	
		軽貨物車	637,135	
		特殊用途車	207,464	
ディーゼル車走行距離	km	普通・小型乗用車	2,339	
		バス	29,538	
		普通貨物車	31,028	
		小型貨物車	2,298	
		特殊用途車	34,728	
下水・し尿	m <sup>3</sup>	下水処理量	7,351,575	
		し尿処理量	0	
		浄化槽利用者数	人 3,489	
カーエアコン (該当車両台数)	台	305		
間接的項目	水道使用量	m <sup>3</sup>	348,877	
			用紙使用量 (A4換算枚数)	枚 19,067,055
	ごみ排出量	kg	可燃ごみ	92,065
			不燃ごみ	3,272
			資源ごみ (びん・かん)	3,134
			資源ごみ (ペットボトル)	2,138
			古紙 (新聞)	1,456
			古紙 (雑誌)	2,863
			古紙 (段ボール)	5,432
			古紙 (雑がみ)	4,815
			有害ごみ	143

ガス種	排出源	項目	
CO2	燃料	ガソリン	359,809
		軽油	104,450
		灯油	641,420
		A重油	1,097,940
		LPG	342,645
		電気	屋間買電
	電気	昼 電気平準化時間	10,101,917
		夜間買電	4,303,756
		電気 計	20,346,003
		一般廃棄物焼却(廃プラ)	10,261,242
排出量 小計		33,153,508	
CH4	定置式機関LPG		667
	家庭用	灯油	234
		LPG	495
		ガソリン車走行距離	普通・小型乗用車 56
	ディーゼル車走行距離	バス	61
		軽自動車	67
		普通貨物車	4
		小型貨物車	42
		軽貨物車	147
		特殊用途車	152
下水・し尿		下水処理	124,622
し尿処理	0		
浄化槽	43,229		
一般廃棄物焼却	604		
汚泥焼却	0		
排出量 小計		170,411	
N2O	定置式機関 (ディーゼル機関)	軽油	11
		灯油	4,338
		A重油	8,289
	定置式機関 (ガス・ガソリン)	LPG	113
		家庭用機器	灯油 208
	ガソリン車走行距離	LPG	113
		普通・小型乗用車	2,394
		バス	1,052
		軽自動車	2,165
		普通貨物車	65
小型貨物車		1,080	
軽貨物車		4,345	
特殊用途車	2,251		

N2O	ディーゼル車走行距離	普通・小型乗用車	5
		バス	229
		普通貨物車	135
		小型貨物車	6
		特殊用途車	269
	下水・し尿	下水処理	364,638
し尿処理	0		
浄化槽	24,877		
一般廃棄物焼却	532,212		
排出量 小計		948,830	
HFC	カーエアコン	3,965	
	排出量 小計	3,965	
全体排出量		34,276,713	

原油換算 kl 8,164