

温室効果ガスの合計排出量（令和4年度）

項目	組合事務所		印西クリーンセンター		温水センター		最終処分場		平岡自然公園		合計排出量 [kg-CO ₂]		
	活動量	排出量 [kg-CO ₂]	活動量	排出量 [kg-CO ₂]	活動量	排出量 [kg-CO ₂]	活動量	排出量 [kg-CO ₂]	活動量	排出量 [kg-CO ₂]			
燃料使用	ガソリン	1,635	3,796	—	—	—	—	—	—	328 L	763	4,559	1.4%
	灯油	—	—	34,000 L	84,642	—	—	—	—	—	—	84,642	25.3%
	軽油	—	—	1,843 L	4,764	—	—	4,947 L	12,787	39 L	101	17,652	5.3%
	液化石油ガス (LPG)	—	—	—	—	—	—	—	—	75,899 kg	227,612	227,612	68.0%
	都市ガス	—	—	—	—	97 m ³	217	—	—	—	—	217	0.1%
	合計	—	3,796	—	89,406	—	217	—	12,787	—	228,476	334,682	0.9%
電気使用	6,293 kWh	2,360	969,798 kWh	363,674	527,066 kWh	197,650	217,917 kWh	81,719	1,111,002 kWh	416,626	1,062,029	2.9%	
一般廃棄物の焼却	—	—	46,358 t	35,463,951	—	—	—	—	—	—	35,463,951	96.2%	
合計排出量 [kg-CO ₂]	6,156		35,917,031		197,867		94,506		645,102		36,860,662	100.0%	
	0.1%		97.4%		0.5%		0.3%		1.7%		100.0%	—	
熱供給事業	—	—	25,128 t	-3,509,094	—	—	—	—	—	—	-3,509,094	-9.5%	
合計排出量 [kg-CO ₂] 熱供給への活用を 考慮した場合	6,156		32,407,937		197,867		94,506		645,102		33,351,568	90.5%	
	0.1%		97.2%		0.5%		0.3%		1.9%		100.0%	—	

