

温室効果ガスの合計排出量 (平成27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 [k g -CO ₂]		
	活動量	排出量 [k g -CO ₂]	活動量	排出量 [k g -CO ₂]	活動量	排出量 [k g -CO ₂]	活動量	排出量 [k g -CO ₂]	活動量	排出量 [k g -CO ₂]			
燃料使用	ガソリン	2,003 L	4,650	—	—	—	—	—	—	538L	1,249	5,899	2.3%
	灯油	—	—	44,366 L	110,448	—	—	—	—	—	—	110,448	43.8%
	軽油	—	—	1,693 L	4,376	—	—	2,145L	5,545	—	—	9,921	3.9%
	液化石油ガス (LPG)	—	—	—	—	—	—	—	—	42,037kg	126,064	126,064	50.0%
	都市ガス	—	—	2 m ³	0	85 m ³	0	—	—	—	—	0	0.0%
	合計	2,003 L	4,650	46,059 L 2m ³	114,824	85 m ³	0	2,145L	5,545	42,037kg	127,313	252,332	0.9%
電気使用	4,383 k w h	2,213	1,425,517 k w h	719,886	592,169 k w h	299,045	172,022 k w h	86,871	1,052,293 k w h	477,741	1,585,756	5.8%	
一般廃棄物の焼却	—	—	42,106 t	25,747,672	—	—	—	—	—	—	25,747,672	93.3%	
合計排出量 [k g -CO ₂]	6,863		26,582,382		299,045		92,416		605,054		27,585,760		100.0%
	0.0%		96.4%		1.1%		0.3%		2.2%		100.0%		—
熱供給事業	—	—	22,600 t	-3,156,034	—	—	—	—	—	—	-3,156,034	-11.4%	
合計排出量 [k g -CO ₂] 熱供給への活用を考慮 下場合	6,863		23,426,348		299,045		92,416		605,054		24,429,726		88.6%
	0.0%		95.9%		1.2%		0.4%		2.5%		100.0%		—

