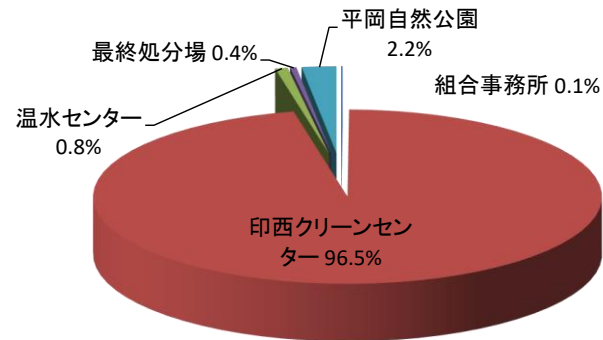
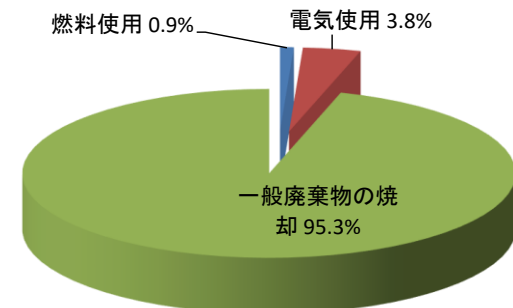


温室効果ガスの合計排出量 （令和 6 年度）

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	1,644 L	3,818	—	—	—	—	—	—	399 L	927	4,745	1.5%
	灯油	—	—	35,480 L	88,795	—	—	—	—	40 L	100	88,895	28.4%
	軽油	—	—	1,450 L	3,798	—	—	4,556 L	11,934	60 L	157	15,889	5.1%
	液化石油ガス (LPG)	—	—	—	—	—	—	—	—	67,802 m ³	203,020	203,020	64.9%
	都市ガス	—	—	0 m ³	0	218 m ³	447	—	—	—	—	447	0.1%
	合計	—	3,818	—	92,593	—	447	—	11,934	—	204,204	312,996	0.9%
電気使用		7,010 kwh	3,330	1,008,326 kwh	460,805	564,035 kwh	257,764	225,740 kwh	103,163	1,118,719 kwh	511,255	1,336,317	3.8%
一般廃棄物の焼却		—	—	42,347 t	33,199,824	—	—	—	—	—	—	33,199,824	95.3%
合計排出量 [k g -CO ₂]		7,148		33,753,222		258,211		115,097		715,459		34,849,137	100.0%
		0.1%		96.8%		0.7%		0.3%		2.1%		100.0%	—
熱供給事業		—	—	22,371 t	-2,915,836	—	—	—	—	—	—	-2,915,836	-8.4%
合計排出量 [k g -CO ₂] 熱供給への活用を 考慮した場合		7,148		30,837,386		258,211		115,097		715,459		31,933,301	91.6%
		0.1%		96.5%		0.8%		0.4%		2.2%		100.0%	—

合計 34,849 t -CO₂合計 34,849 t -CO₂