

## ○平成25年度二酸化炭素排出量の状況

### 二酸化炭素排出量(全体)

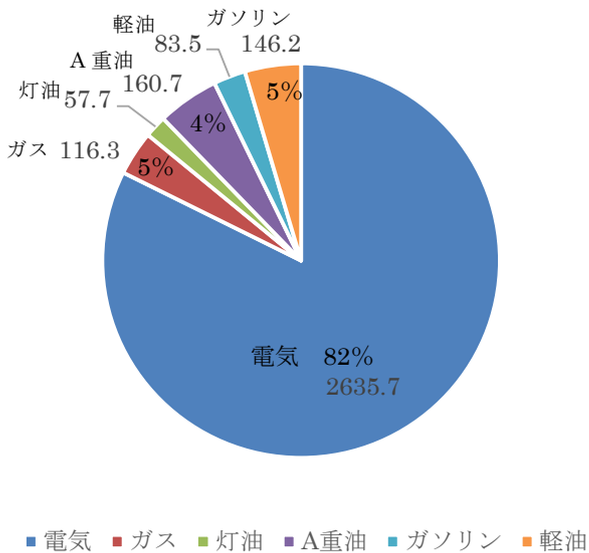
単位:t-CO<sub>2</sub>

	電気	ガス	灯油	A重油	ガソリン	軽油	計
21年度	2435.4	113.8	662.5	189.6	76.1	184.2	3661.6
22年度	2583.5	122.3	718.9	167.3	77.1	176.2	3845.3
23年度	2508.0	125.4	726.9	166.6	87.5	166.6	3781.0
24年度	2483.5	112.8	560.0	165.7	79	150.3	3551.3
25年度	2635.7	116.3	57.7	160.7	83.5	146.2	3200.1
割合	82.4%	3.6%	1.8%	5.0%	2.6%	4.6%	100.0%
増減	200.3	2.5	-604.8	-28.9	7.4	-38	-461.5
削減率	8.2%	2.2%	-91.3%	-15.2%	9.7%	-20.6%	-12.6%

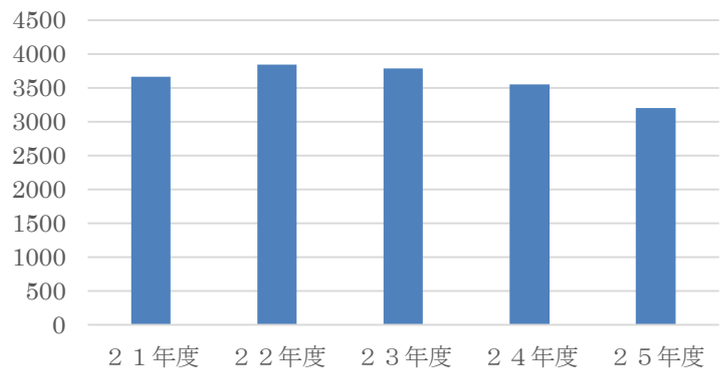
\*電気による二酸化炭素排出係数は年度ごとの排出量を単純比較するため、基準年である平成21年度の0.000378t-co<sub>2</sub>/kWhを使用。

計画の最終年度である26年度までの削減目標が排出量全体で6.9%。  
全体の排出量目標は25年度に達成した。

### 平成25年度CO<sub>2</sub>排出量内訳



### 年度毎 CO<sub>2</sub> 排出量



指定管理施設の高効率ヒートポンプチャラー導入により、年間灯油使用量が90%以上減り、全体のCO<sub>2</sub>排出量が大きく削減できた。空調の温度管理や電灯の間引き及び昼休みの消灯などのソフト面での施策を、各施設で継続的に行っていく予定。