

## ■ 二酸化炭素排出量削減目標

- 中期目標「2030（令和12）年度までに2013（平成25）年度比で46％以上削減
- 長期目標「2050（令和32）年までに温室効果ガス排出量実質ゼロ

### 蒲郡市の二酸化炭素排出量の推移

(千t-CO2)

部門	年度				
	2013 【基準年】	2020	2021	2022 【最新】	2030 【目標】
産業部門	299.2	265.9	251.5	190.1	201.7
業務部門	119.9	93.9	121.6	105.0	48.0
家庭部門	105.2	87.9	84.5	84.9	31.1
運輸部門	142.6	120.9	122.4	126.3	81.0
一般廃棄物	10.4	9.7	9.3	8.9	4.4
計	677.4	578.4	589.2	515.2	366.1
森林吸収量	-2.9	-2.4	-2.3	-2.2	-2.4
二酸化炭素排出量合計	674.5	576.0	588.4	513.0	363.7
(基準年度比)		-14.6%	-12.8%	-23.9%	-46.1%

第2次計画策定時←

