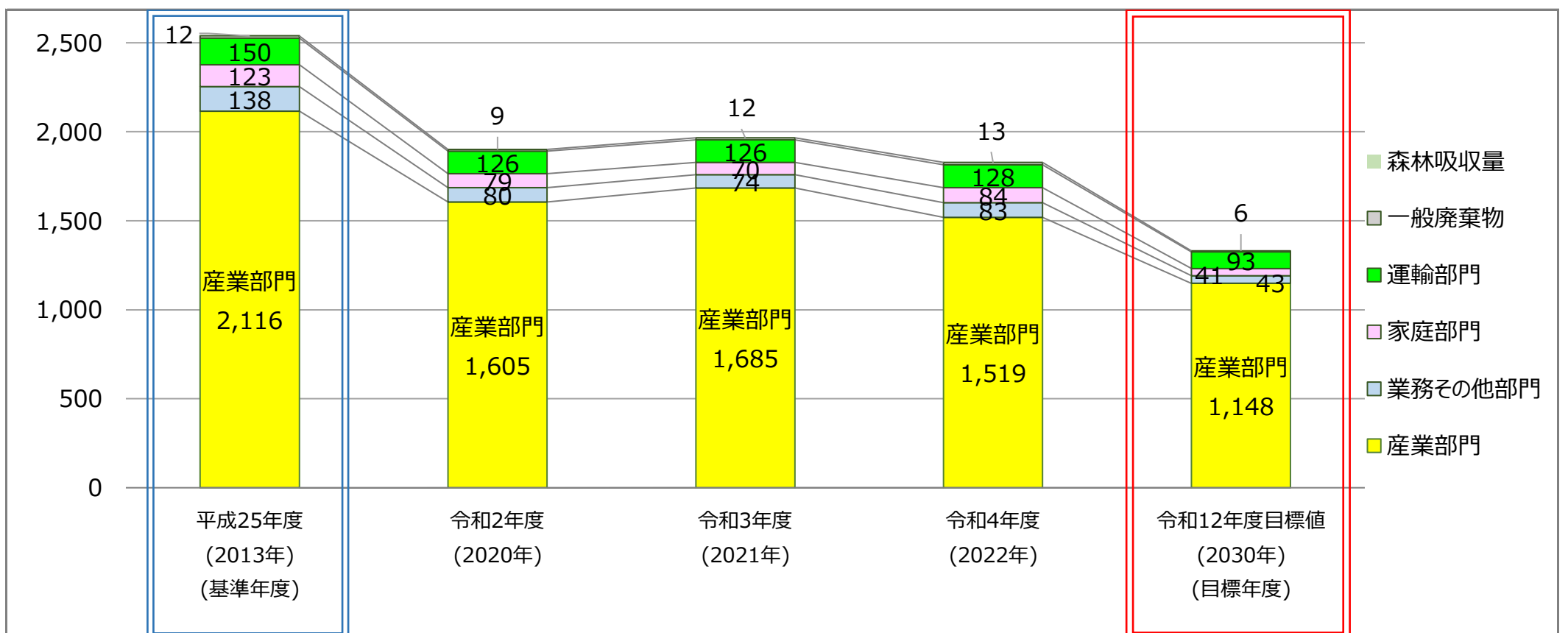


高砂市地球温暖化対策実行計画の進捗状況

1. 高砂市の温室効果ガス排出量削減目標

- ☀ 2030年度までに2013年度比48%以上の削減を目指します
- ☀ 2050年度までにカーボンニュートラルを目指します

2. 高砂市の温室効果ガス排出量の推移



部門・分野	部門・分野別CO ₂ 排出量 [千t-CO ₂]						
	平成25年度 (2013年) (基準年度)	令和2年度 (2020年)	令和3年度 (2021年)	令和4年度 (2022年)	基準年度比 削減率	令和12年度 (2030年) (目標年度)	基準年度比 削減率
産業部門	2,116	1,605	1,685	1,519	▲28.2%	1,148	▲45.7%
業務その他部門	138	80	74	83	▲39.5%	43	▲68.6%
家庭部門	123	79	70	84	▲31.5%	41	▲66.9%
運輸部門	150	126	126	128	▲14.5%	93	▲37.9%
一般廃棄物	12	9	12	13	6.6%	6	▲50.3%
森林吸収量	▲0.9	▲0.8	▲0.8	▲0.9	5.9%	▲0.8	12.6%
合計	2,538	1,899	1,965	1,826	▲28.0%	1,330	▲47.6%

※構成比は、四捨五入の関係で合計が100%にならない場合があります。また、小数点第2位以下の数値の四捨五入の関係で同じCO₂排出量で%が異なる場合があります。