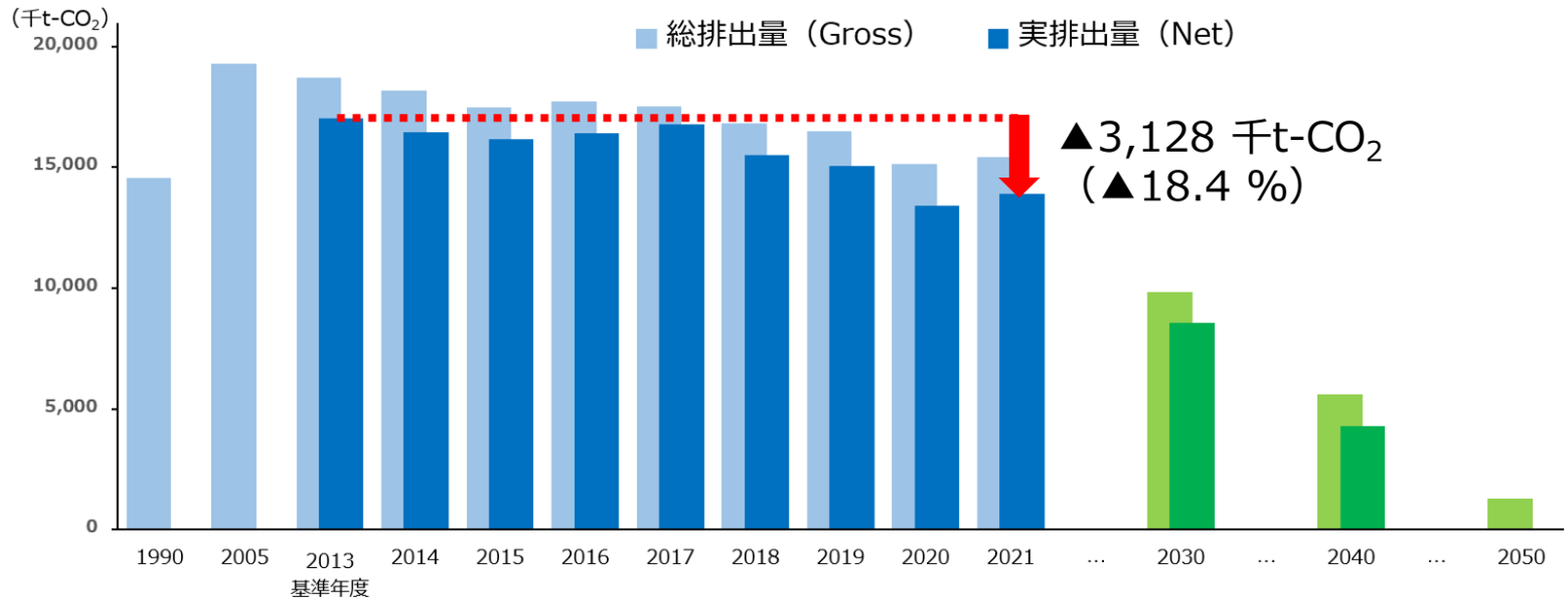


- 2021年度の温室効果ガス総排出量15,433 千t-CO<sub>2</sub>から森林等吸収量1,527 千t-CO<sub>2</sub>を差し引いた実排出量13,906 千t-CO<sub>2</sub>は、基準年度（2013年度）の実排出量17,034 千t-CO<sub>2</sub>と比較して、18.4 %減少した。
- 新型コロナウイルス感染症の影響で落ち込んでいた経済の回復等によるエネルギー消費量の増加等により、2021年度の温室効果ガス総排出量は前年度（2020年度）から2.0 %増加したが、温室効果ガス実排出量の2021年度削減目標（▲15%）は達成している。

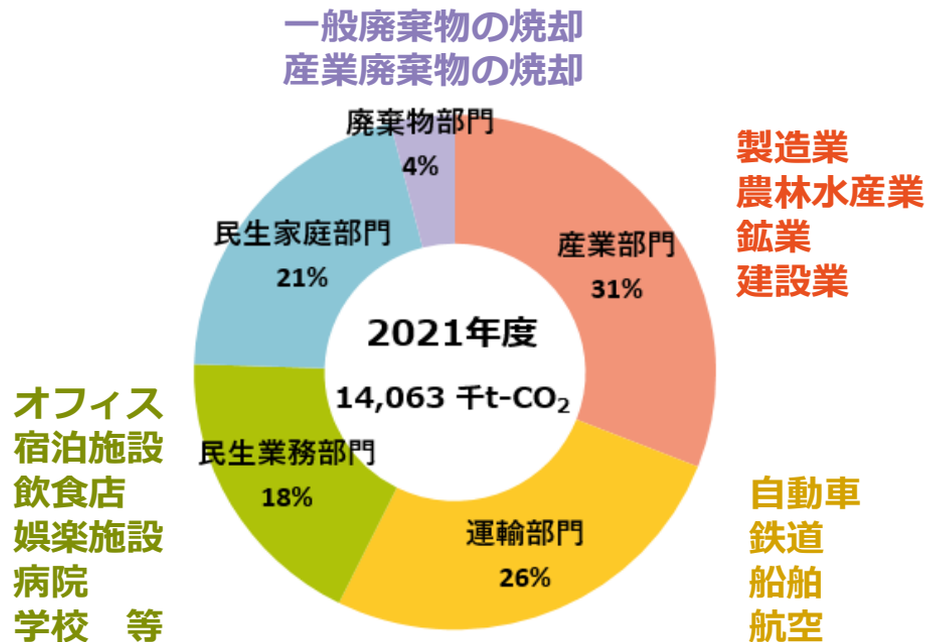
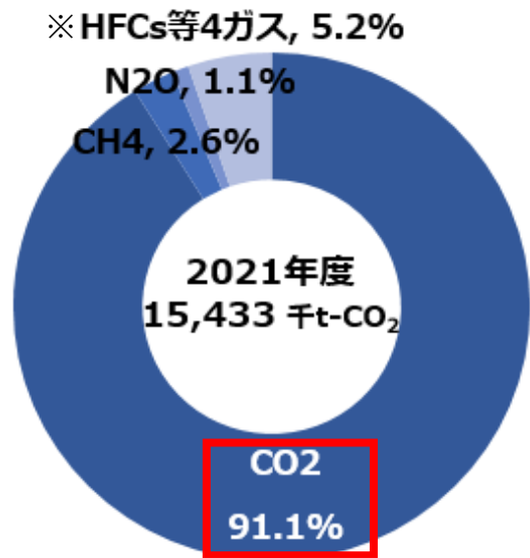


▲3,128 千t-CO<sub>2</sub>  
(▲18.4 %)

(千t-CO <sub>2</sub> )	実績										
	1990	2005	2013 基準年度	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
総排出量	14,569	19,310	18,703	18,182	17,498	17,723	17,530	16,805	16,505	15,126	15,433
森林等吸収量	-	-	1,669	1,743	1,336	1,311	758	1,290	1,442	1,728	1,527
実排出量	-	-	17,034	16,439	16,162	16,412	16,771	15,515	15,063	13,398	13,906
基準年度比削減率(%)	-	-	-	▲3.5%	▲5.1%	▲3.7%	▲1.5%	▲8.9%	▲11.6%	▲21.3%	▲18.4%
基準年度比削減目標(%)	-	-	-	-	-	-	-	▲9%	▲11%	▲13%	▲15%

目標		
2030	2040	2050
9,842	5,589	1,300
1,294	1,297	1,300
8,548	4,292	0
▲50%	▲75%	▲100%

- 2021年度の温室効果ガス総排出量15,433 千t-CO<sub>2</sub>のうち、二酸化炭素が91.1 %を占めた。
- 二酸化炭素の部門別排出内訳は、産業部門31 %、運輸部門26 %、民生業務部門18 %、民生家庭部門21 %、廃棄物部門4 %だった。



温室効果ガスのガス種別排出割合

二酸化炭素の部門別排出割合

※HFCs等4ガス  
 ( ハイドロフルオロカーボン類  
 パーフルオロカーボン類  
 六フッ化硫黄  
 三フッ化窒素 )