

表 主要各国・地域のGHG削減目標

国・地域	GHG削減目標		世界に占めるCO2排出量割合 (2018年)
	中期目標	長期目標	
米国	2025年に△26～△28% (2005年比) →2030年に△50～△52% (2005年比)	2050年にカーボンニュートラル達成	14.7%
日本	2030年度に△26% (2013年比) →2030年度に△46% (2013年比)		3.2%
EU	2030年に△55% (1990年比)		9.4%
英国	2030年に△68% (1990年比) →2035年に△78% (1990年比)		1.7%
カナダ	2030年に△30% (2005年比) →2030年に△40～45% (2005年比)		28.4%
中国	・ 2030年にGDP当たりCO2排出量で△65%以上 (2005年比) ・ 2030年までにCO2排出量をピークアウトさせる	2060年にカーボンニュートラル達成	
インド	2030年にGDP当たり排出量で△33～△35% (2005年比)	現時点で言及なし	6.9%
ロシア	2030年に△30% (1990年比)	現時点で言及なし	4.7%

(注1) 赤字は今回サミットを契機に、目標引き上げ・追加された項目。

(注2) インドの「GDP当たり」目標について、目標年までにGDPが排出量よりも伸びていれば排出量自体は増加していることもありうる。

(出所) 米ホワイトハウス、国連、日本外務省、IEAなどを基にジェトロ作成