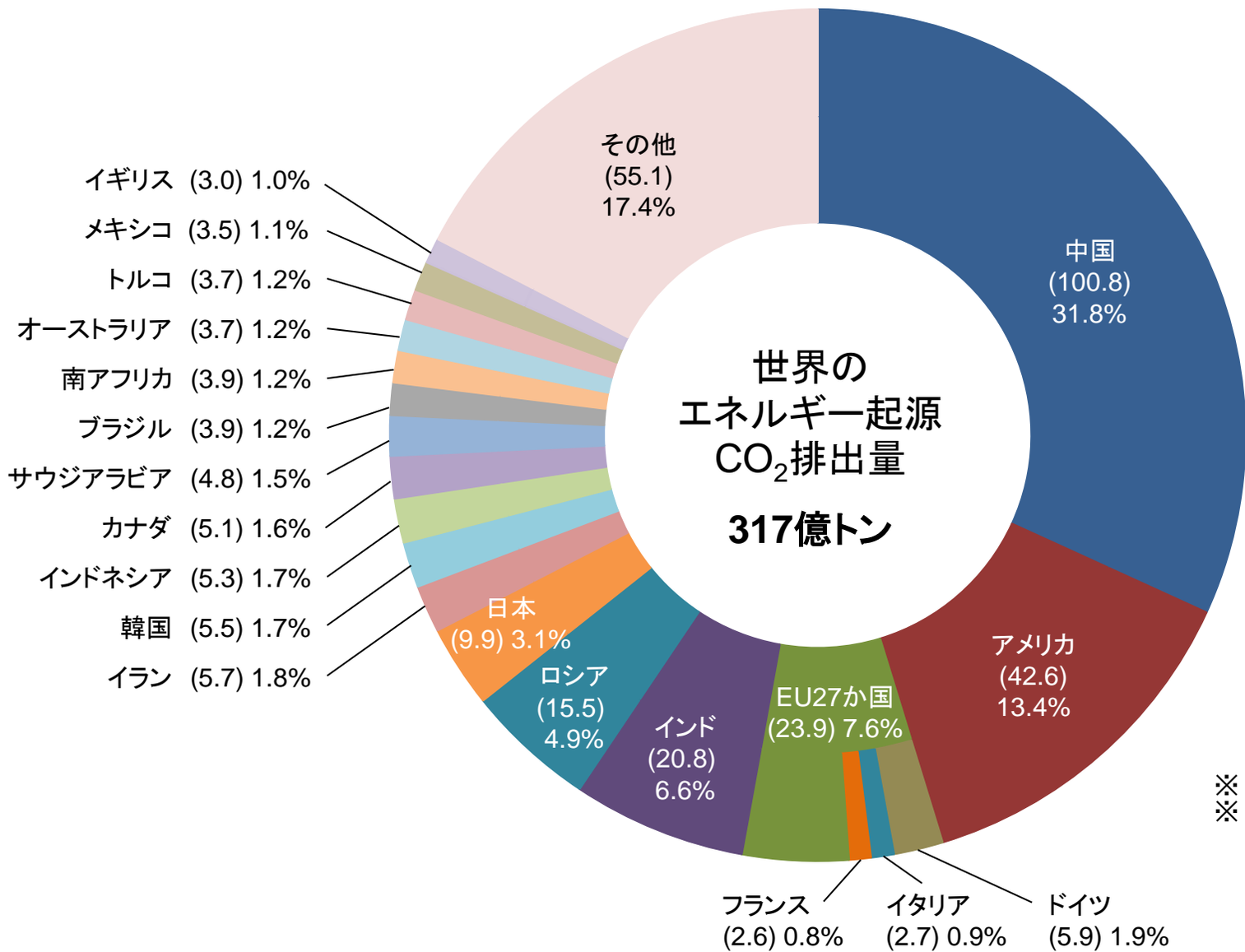
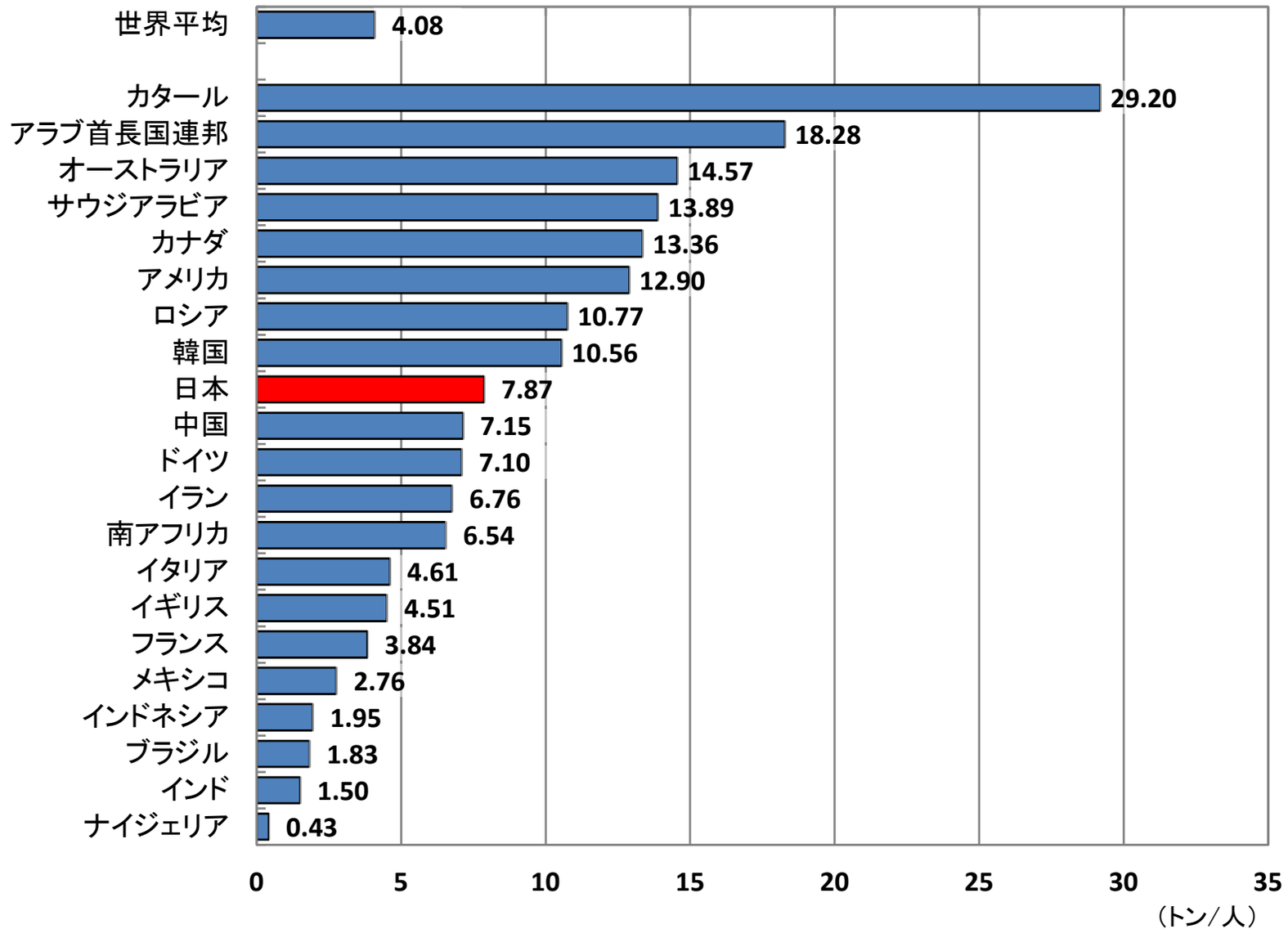


世界のエネルギー起源CO₂排出量(2020年)

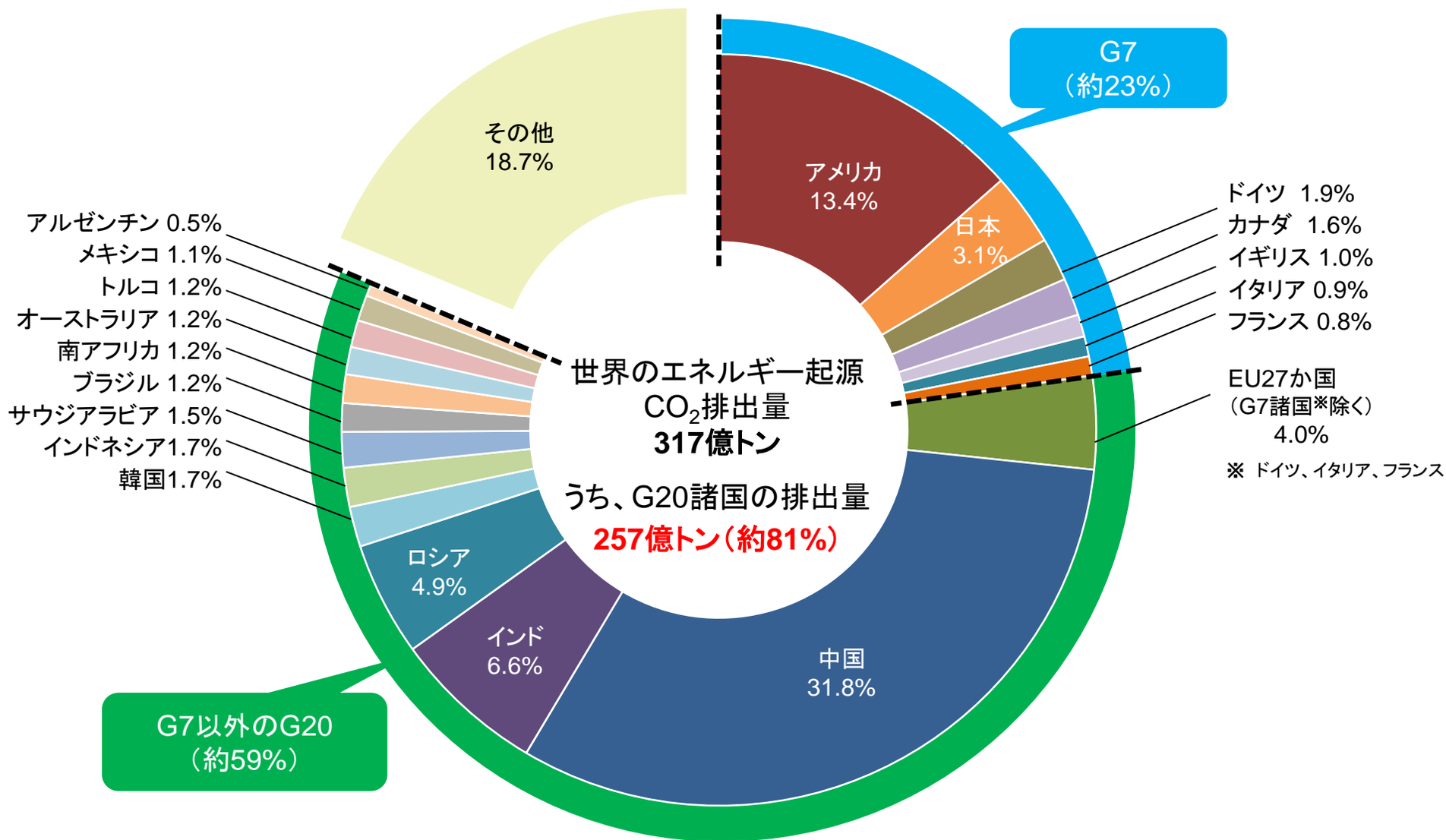


※ (排出量) 単位: 億トン
 ※ 四捨五入のため、各国の排出量の合計は世界の総排出量と一致しないことがある。

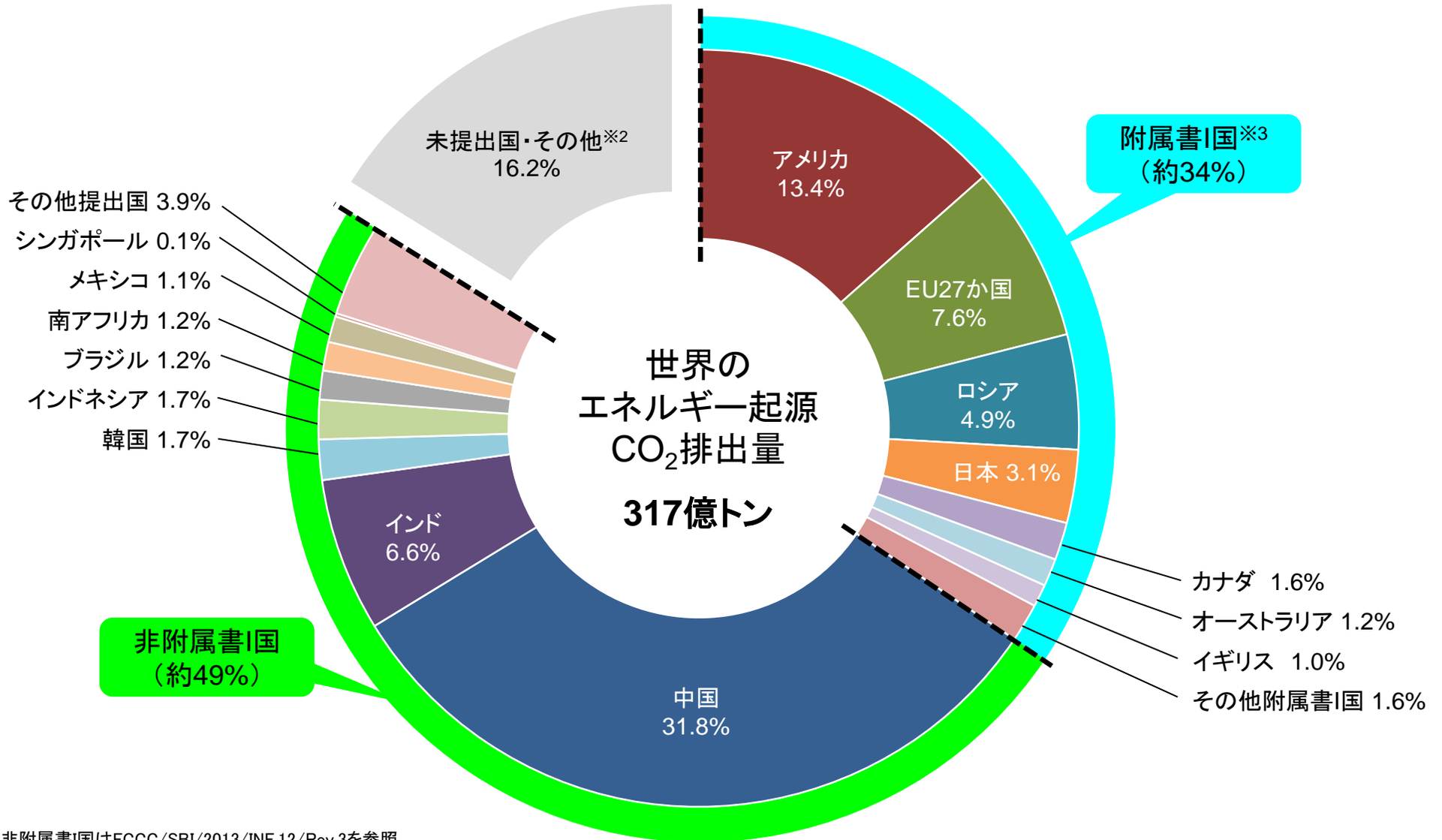
主な国別一人当たりエネルギー起源CO₂排出量(2020年)



世界のエネルギー起源CO₂排出量(2020年)に占めるG20諸国の割合



世界のエネルギー起源CO₂排出量(2020年)に占める カンクン合意に基づき緩和目標・行動を提出した国^{※1}の割合



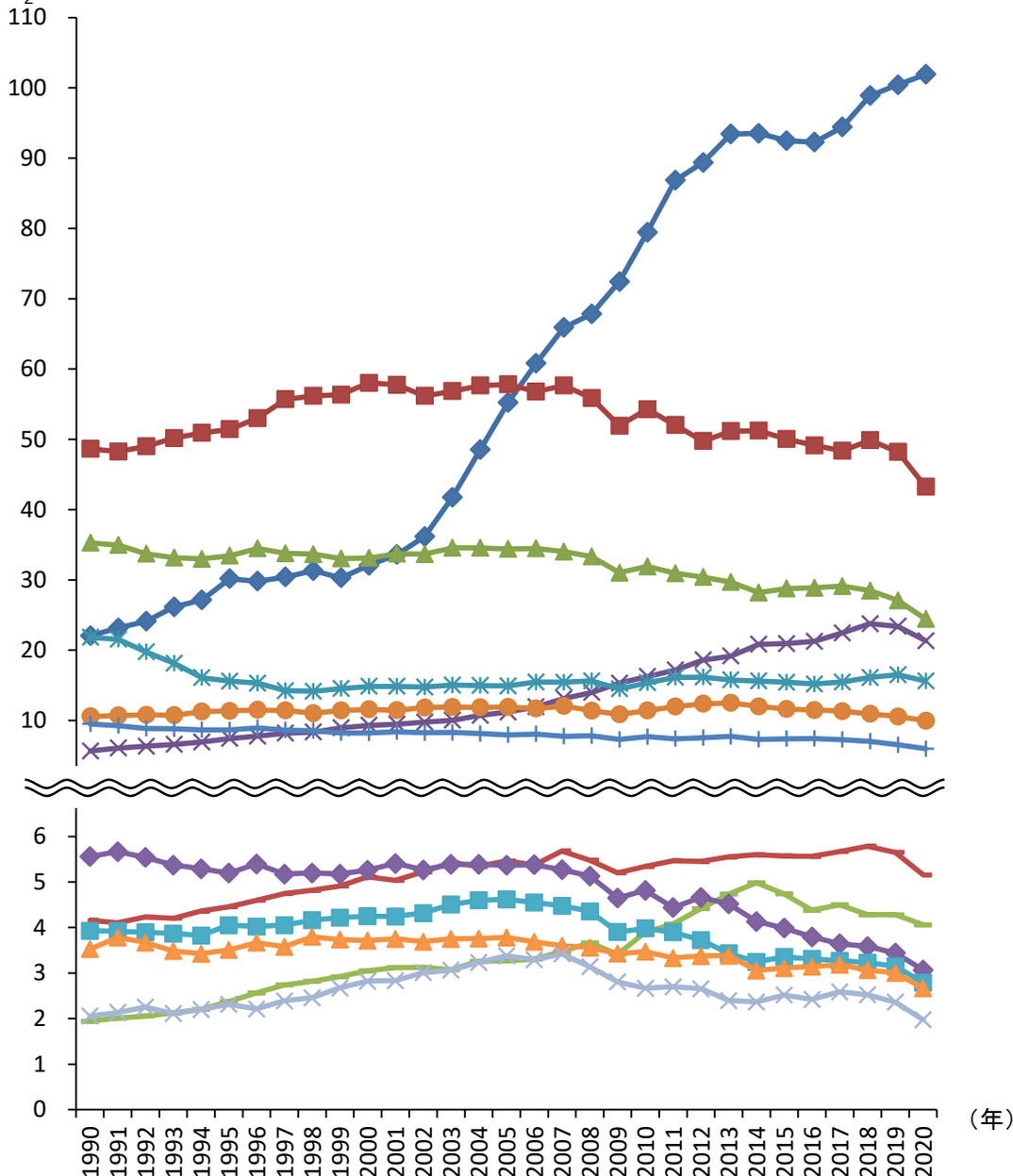
※1 非附属書I国はFCCC/SBI/2013/INF.12/Rev.3を参照。

※2 ※1に含まれていない非附属書I国、及び※1のうち、出典に国別排出量が掲載されていない国は、「未提出国・その他」に含まれている。

※3 カザフスタンは含まれているが、緩和目標・行動が未提出であるトルコは含まれていない。

主な国別エネルギー起源温室効果ガス排出量※の推移

(億トンCO₂換算)



※ 燃料の燃焼によるCO₂、CH₄、N₂Oの排出量を、IPCC第4次評価報告書に示された地球温暖化係数(100年値)(CH₄:25、N₂O:298)を用いCO₂換算して合計している。

(単位:億トンCO₂換算)

	1990	2020	変化率
◆ 中国	22.0	101.9	+362%
■ アメリカ	48.6	43.2	-11%
▲ EU27か国	35.3	24.4	-31%
✕ インド	5.7	21.4	+276%
✱ ロシア	21.8	15.6	-28%
● 日本	10.6	10.0	-6%
+ ドイツ*	9.5	6.0	-37%
— カナダ	4.2	5.2	+24%
— ブラジル	1.9	4.1	+109%
◆ イギリス	5.6	3.1	-45%
■ イタリア*	3.9	2.8	-29%
▲ フランス*	3.5	2.7	-24%
✕ スペイン*	2.1	2.0	-4%

* EU27か国に含まれる。