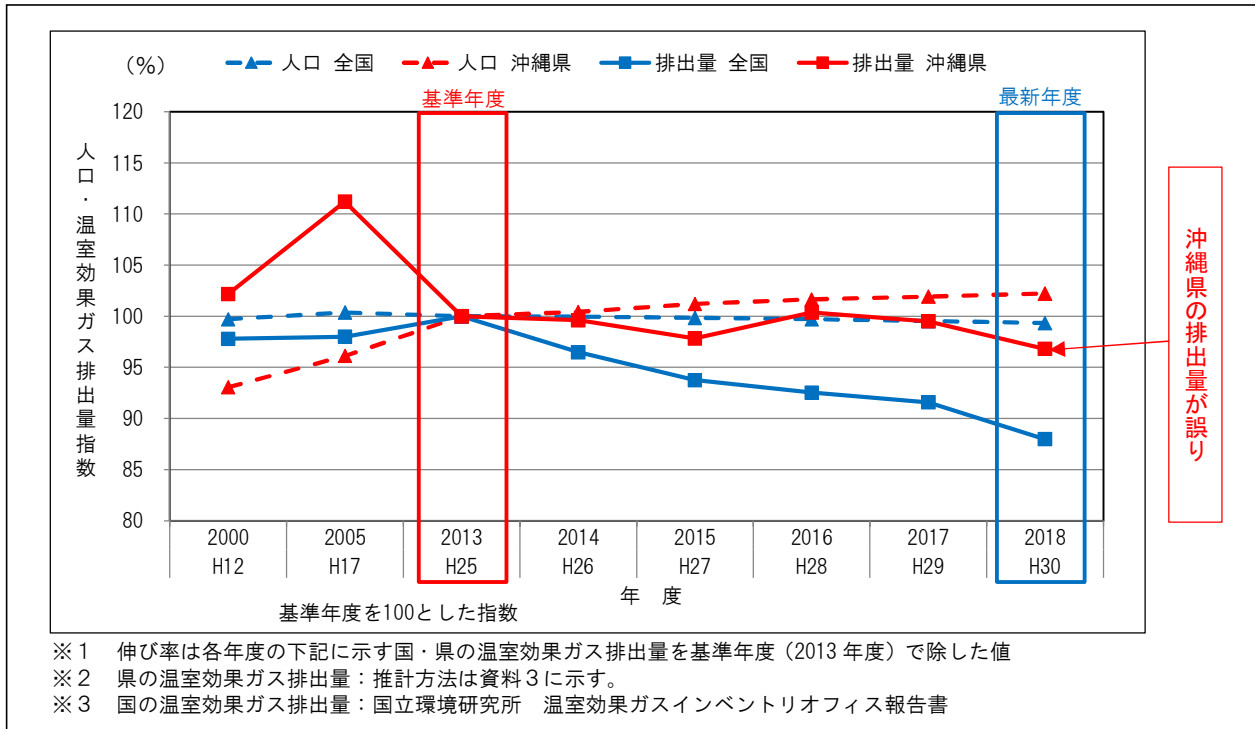


第2次沖縄県地球温暖化対策実行計画（沖縄県気候変動適応計画） 正誤表

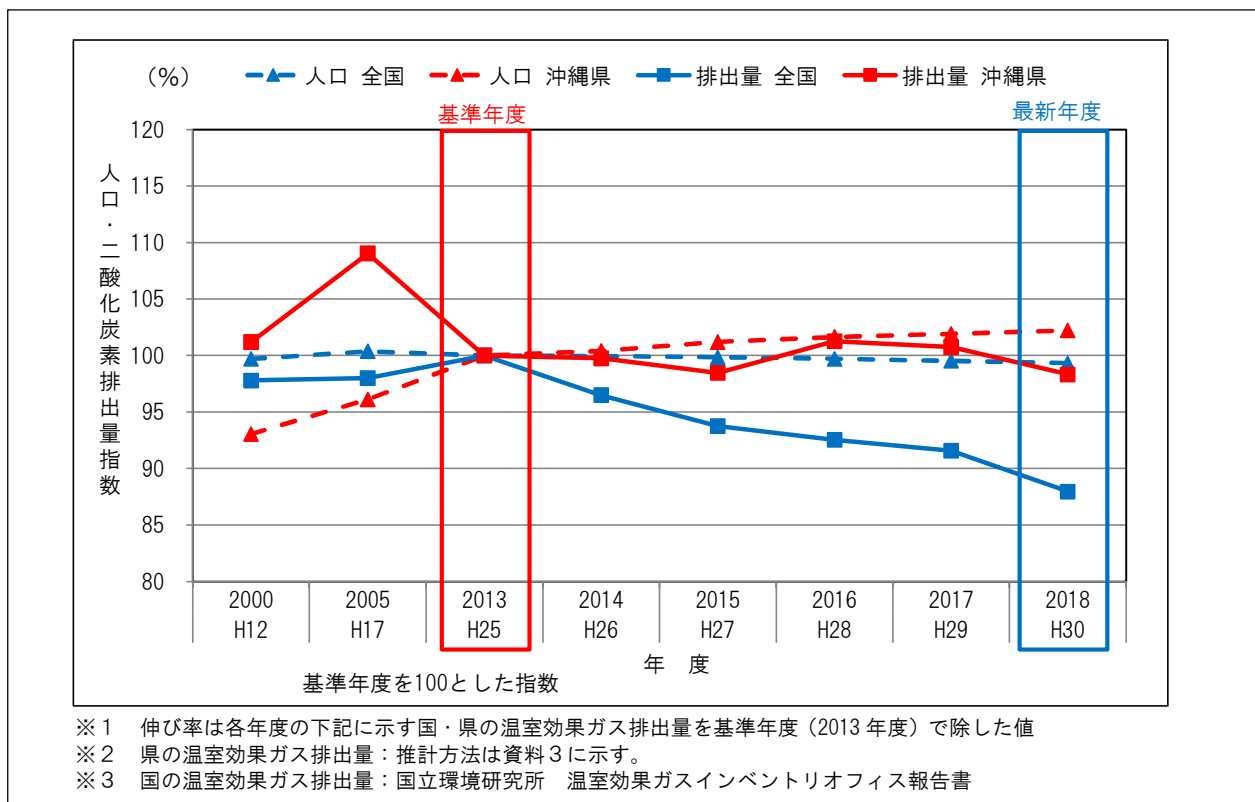
令和3年3月26日に沖縄県環境部環境再生課HPで公表した「第2次沖縄県地球温暖化対策実行計画（沖縄県気候変動適応計画）」に下記のとおり誤りがありましたので訂正してお詫びいたします。

なお、現在、沖縄県環境部環境再生課HPには、訂正後のファイルを掲載しています。

P32 図2-1-5 全国・沖縄県の温室効果ガス排出量の伸び率  
(誤)



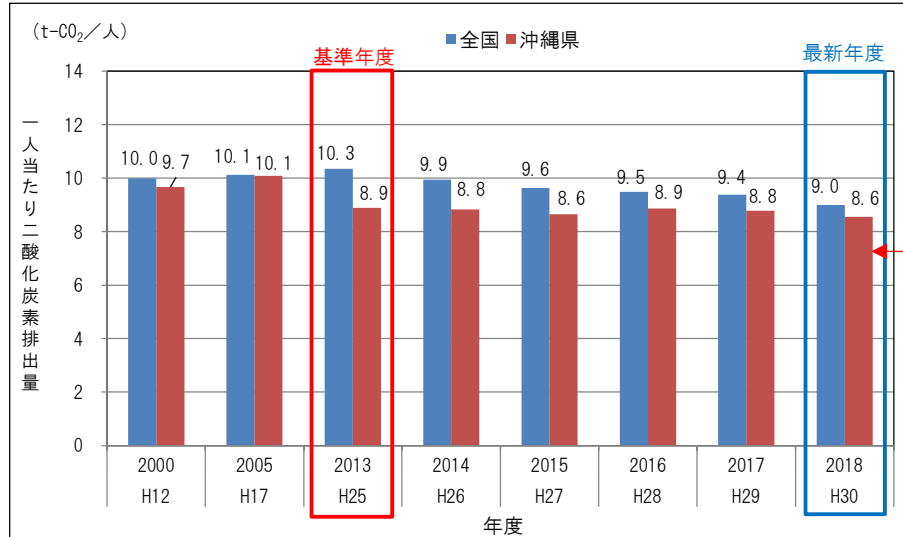
(正)



P32 図 2-1-6 1人あたりの二酸化炭素排出量  
(誤)

県民1人あたりの二酸化炭素排出量は2013(平成25)年度以降、8.9t/人から8.6t/人を推移しており、2016(平成28)年度以降は減少傾向にあります。一方、全国では、2013(平成25)年度以降、減少傾向にあります。

図 2-1-6 1人あたりの二酸化炭素排出量



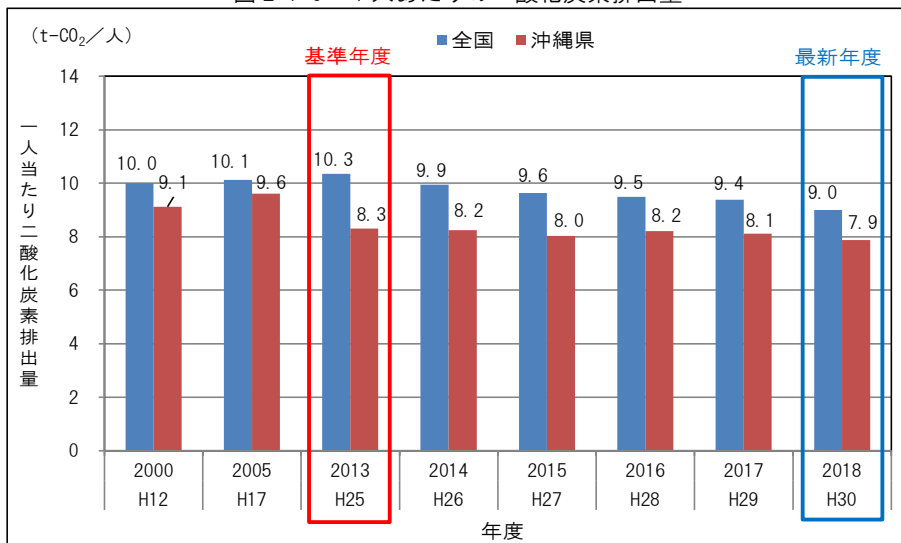
沖縄県の排出量が誤り

※1 1人あたりの二酸化炭素排出量は、下記に示す国・県の温室効果ガス排出量を人口で除して算出した。  
 ※2 国の二酸化炭素排出量：国立環境研究所 温室効果ガスインベントリオフィス  
 ※3 国の人口：国勢調査(10/1時点人口)及び人口推計年報(10/1時点人口)  
 ※4 沖縄県の人口：沖縄統計年鑑(10/1時点人口)

(正)

県民1人あたりの二酸化炭素排出量は2013(平成25)年度以降、8.3t/人から7.9t/人を推移しており、2016(平成28)年度以降は減少傾向にあります。一方、全国では、2013(平成25)年度以降、減少傾向にあります。

図 2-1-6 1人あたりの二酸化炭素排出量



※1 1人あたりの二酸化炭素排出量は、下記に示す国・県の二酸化炭素排出量を人口で除して算出した。  
 ※2 国の二酸化炭素排出量：国立環境研究所 温室効果ガスインベントリオフィス  
 ※3 国の人口：国勢調査(10/1時点人口)及び人口推計年報(10/1時点人口)  
 ※4 沖縄県の人口：沖縄統計年鑑(10/1時点人口)