

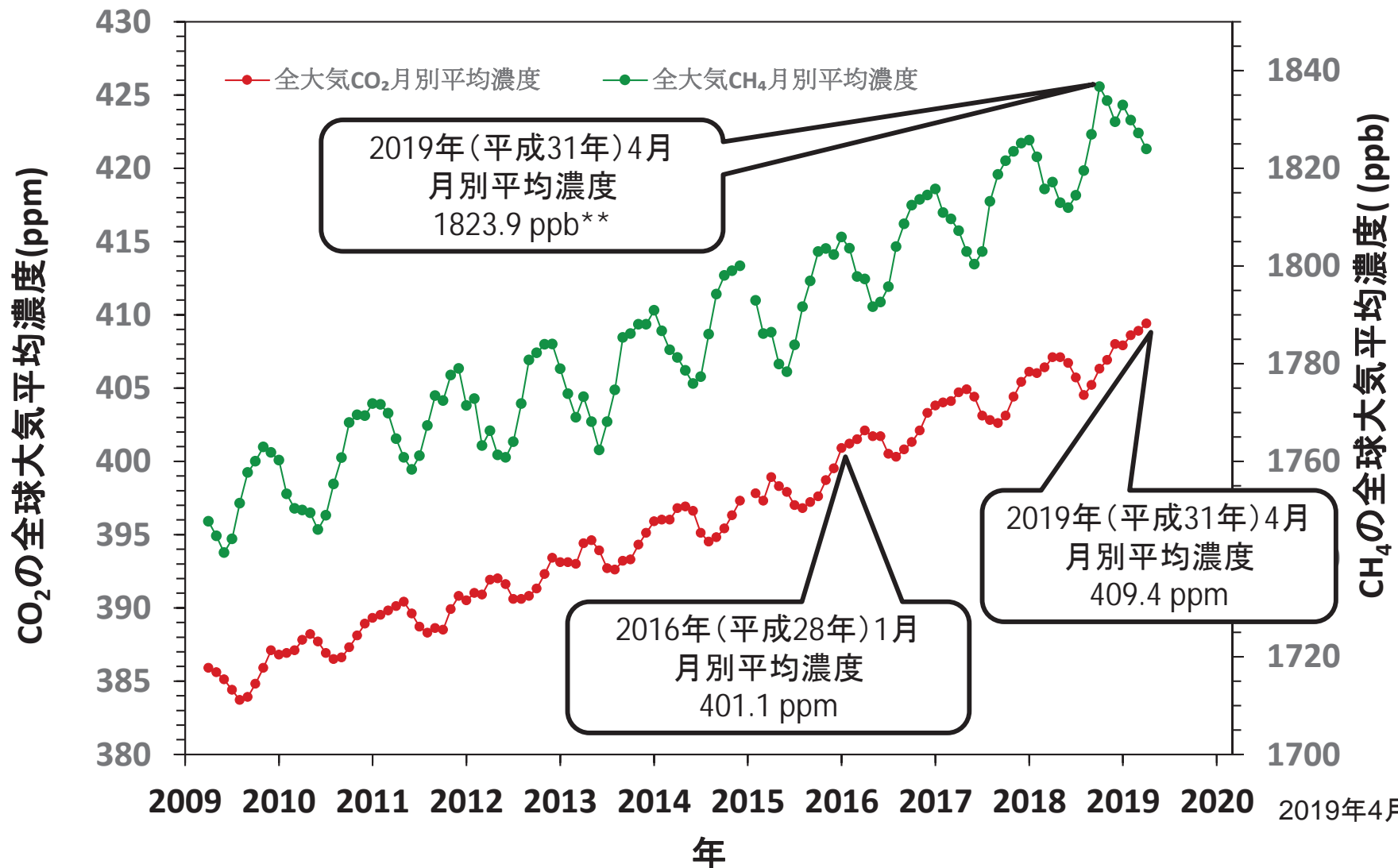
參考資料

全大気CO₂・CH₄月別平均濃度

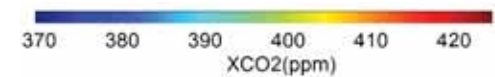
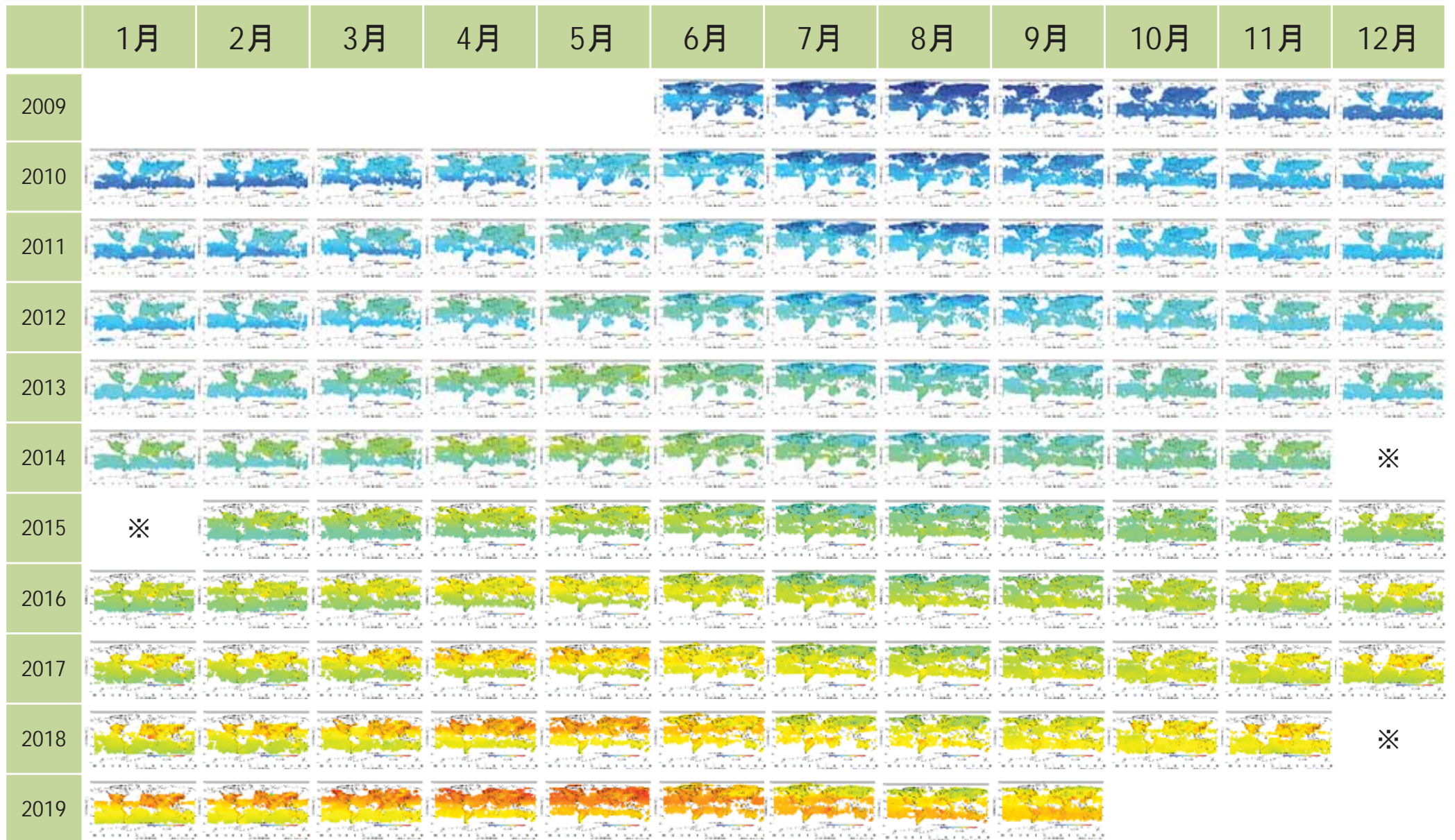
- ◆ 地球大気全体の月別平均CO₂・CH₄濃度は季節変動をしながら年々上昇中。
- ◆ CO₂の全大気平均濃度は2016年(平成28年)1月には初めて400 ppm*を超過した。

*ppm:「100万分のいくらか」を示す単位。1ppmは0.0001%と同じ値。

**ppb:「10億分のいくらか」を示す単位。1ppbは0.001ppm、0.0000001%と同じ値。



CO₂月別平均濃度分布



※L3プロダクト欠損