

図 2002年の南極上空のオゾン全量の分布  
出典：気象庁提供データ

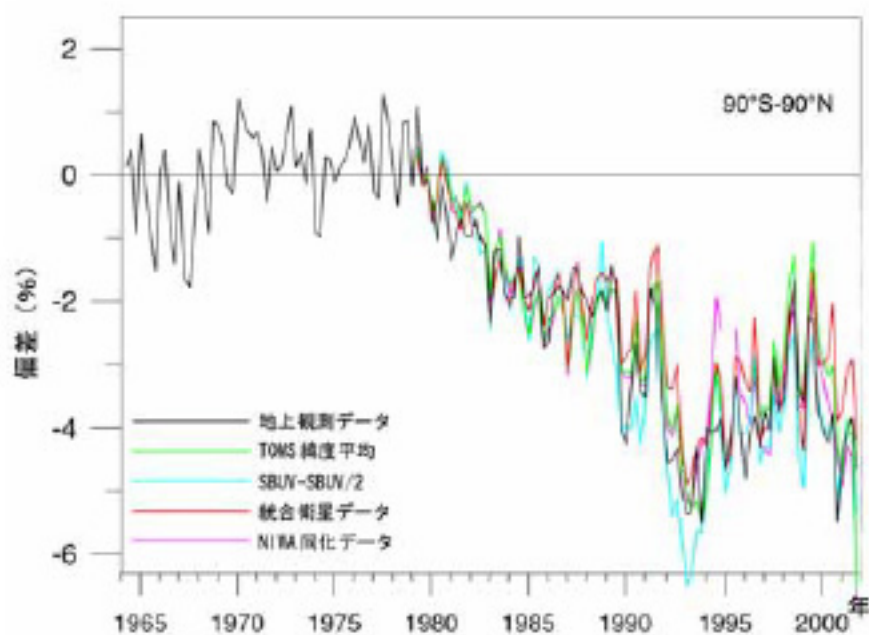
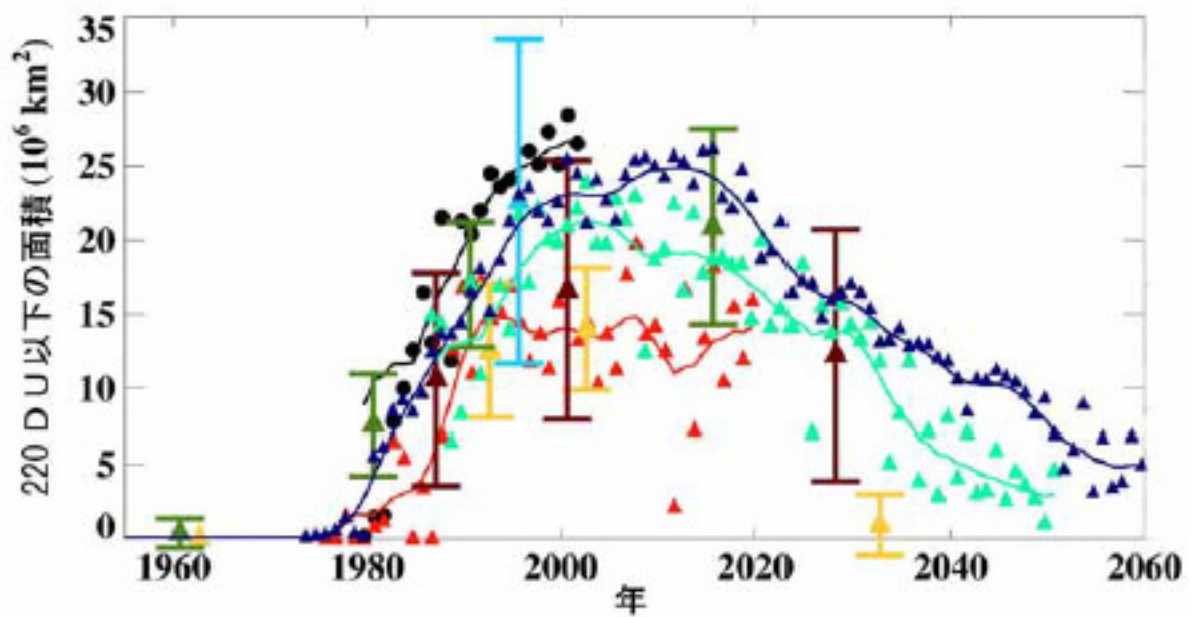
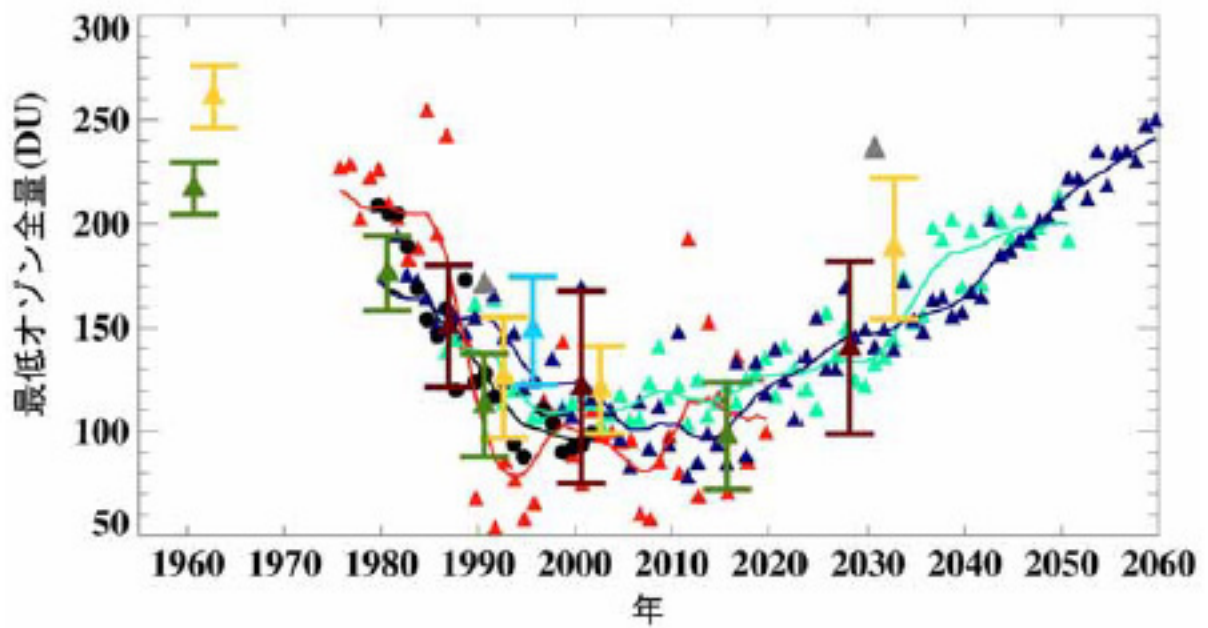


図 全球のオゾン全量の変化  
出典：WMO/UNEP 科学パネル報告書（2002年）



- TOMS
- ▲ CMAM
- ▲ UMETRAC
- ▲ MAECHAM/CHEM
- ▲ E39/C
- ▲ CCSR/NIES
- ▲ UIUC
- ▲ ULAQ
- ▲ GISS 98 Assessment

図 南極域における春季最低オゾン全量とオゾンホール面積の経年変化のモデル予測  
 出典：WMO/UNE P科学パネル報告書（2002年）