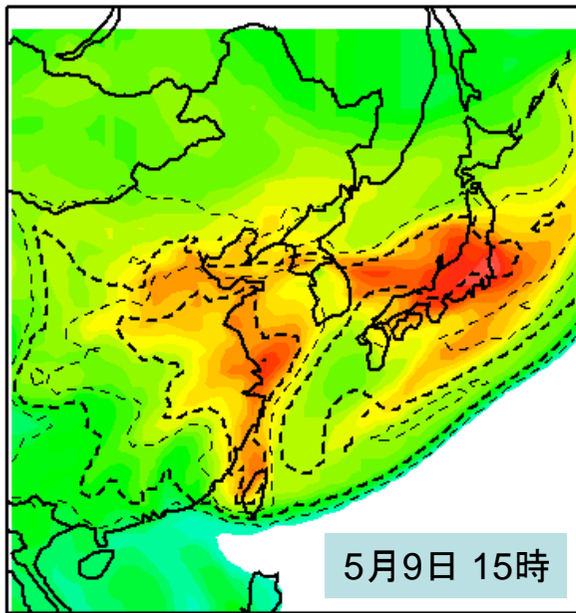
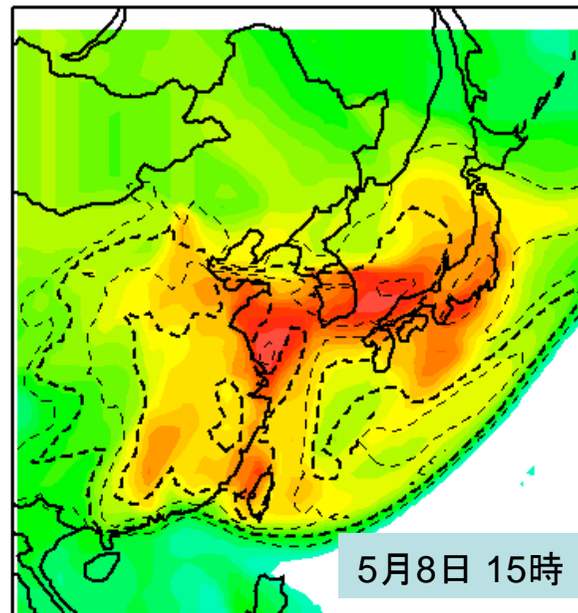
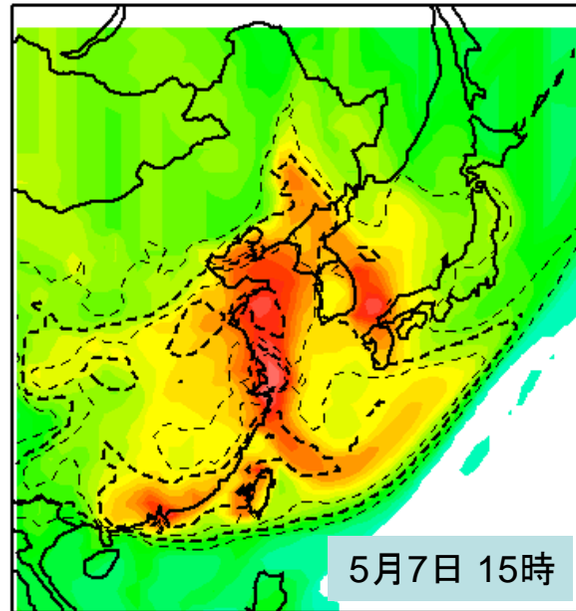
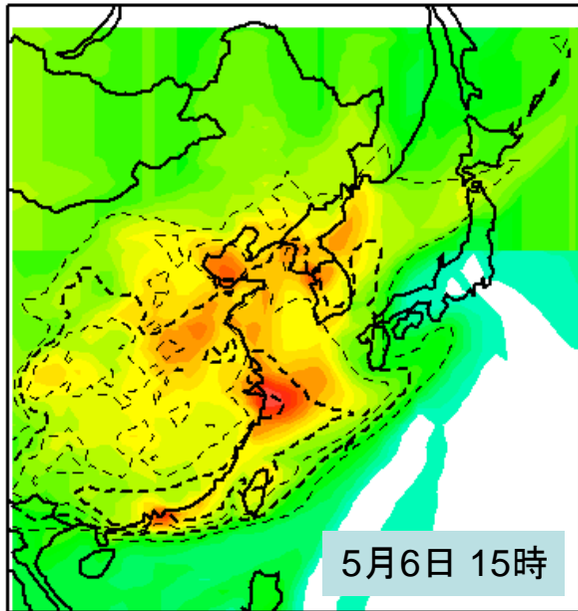


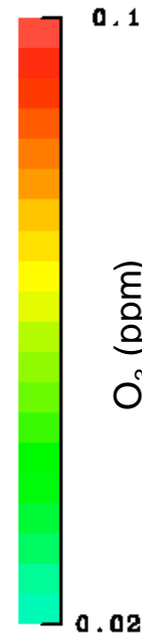
図3

化学物質輸送モデルCMAQで計算された地上から450mまでのO<sub>3</sub>の平均濃度と中国の窒素酸化物排出量の増加(2007-1992年)によるO<sub>3</sub>濃度増加



基本図  
気象庁GPV  
気象モデルRAMS  
発生源REAS 1.1  
for 2003年推計  
CMAQ ver.4.4

等値線は  
中国NO<sub>x</sub>排出増  
2007-1992年に  
起因するO<sub>3</sub>濃度



1ev= 0.005 0.01 0.015 0.02