

	Total region		Ocean		Sea ice		Transition	
	2004	2050–2004	2004	2050–2004	2004	2050–2004	2004	2050–2004
Sea salt (10^{-7} kg m $^{-2}$)	1.2	0.18*	3.0	0.36*	0.18	0.12*	0.29	0.28*
DMS (10^{-7} kg m $^{-2}$)	1.5	0.27*	3.2	0.39*	0.66	0.42*	0.92	0.73*
AOT (10^{-2})	3.6	0.26*	3.9	0.19	1.3	0.19*	1.6	0.19*
LWP (g m $^{-2}$)	96	8.0*	108	7.3*	65	5.1*	67	7.9*
IWP (g m $^{-2}$)	17	0.00	15	0.00	12	0.09	14	−0.06
CC (%)	77	0.08	81	0.85	88	−0.35	82	0.50
CDNC (10^{10} m $^{-2}$)	6.0	0.47*	5.1	0.30*	1.9	0.22*	2.4	0.34*
T_{surf} (K)	281	0.98*	278	1.6*	273	−0.36*	272	0.23*