

付表：観測開始以来2002年末までに観測された紫外域日射の各要素の最大値

項 目		観 測 地 点				比
		札幌	つくば	鹿児島	那覇	
毎 時 日 射 量	UV-B(W/m ²) (観測日) (時刻)	1.77 1997.7.27 12:00	1.96 1995.7.13 12:00	2.34 1996.6.28 12:00	2.39 1999.6.12 12:00	1.35
	CIE(mW/m ²) (観測日) (時刻)	244 1997.7.27 12:00	276 1997.7.9 12:00	327 1996.6.28 12:00	349 1996.8.5 13:00	1.43
	300nm(mW/m ² ・nm) (観測日) (時刻)	9.0 1998.7.27 12:00	10.7 2000.7.30 12:00	14.4 1996.7.17 12:00	16.6 1999.7.22 13:00	1.84
日 積 算 値	UV-B(kJ/m ²) (観測日)	39.11 1993.6.17	41.61 1999.7.27	51.52 1996.6.28	47.45 1999.6.16	1.21
	CIE(kJ/m ²) (観測日)	5.22 1993.6.17	5.67 1999.7.27	7.09 1996.6.28	6.60 1999.6.16	1.26
	300nm(J/m ² ・nm) (観測日)	149 2000.8.1	172 1999.7.29	241 1996.6.28	234 1996.7.17	1.57
日 積 算 値 の 月 平 均 値	UV-B(kJ/m ²) (観測月)	26.31 1994.7	30.83 2001.7	33.76 2001.7	36.74 1997.7	1.40
	CIE(kJ/m ²) (観測月)	3.52 1994.7	4.14 2001.7	4.59 2001.7	5.09 1997.7	1.45
	300nm(J/m ² ・nm) (観測月)	84 1994.7	107 2001.7	133 1995.8	168 1997.7	2.00