

データ資料21 光化学オキシダント測定結果（経年変化）

市 町	測定局	昼間の日最高1時間値の年平均値（ppm）				
		16	17	18	19	20
京 都 市	市 役 所	0.051	0.053	0.053	0.053	0.052
	壬 生	0.047	0.051	0.050	0.051	0.053
	南	0.049	0.051	0.051	0.052	0.053
	伏 見	0.051	0.049	0.050	0.051	0.052
	山 科	0.054	0.055	0.052	0.052	0.053
	左 京	0.055	0.055	0.053	0.054	0.054
	西 京	0.052	0.052	0.051	0.053	0.053
	久 我	0.050	0.050	0.049	0.050	0.052
	北 醍	0.048	0.043	0.045	0.046	0.048
	醍 醐	0.052	0.053	0.052	0.052	0.053
向 日 市	向 陽	0.049	0.050	0.050	0.055	0.054
大 山 崎 町	大 山 崎	0.041	0.044	0.045	0.049	0.049
宇 治 市	宇 治	0.045	0.044	0.050	0.058	0.057
	東 宇 治	0.053	0.049	0.047	0.056	0.052
城 陽 市	城 陽	0.041	0.045	0.048	0.053	0.052
久 御 山 町	久 御 山	0.052	0.053	0.052	0.058	0.054
八 幡 市	八 幡	0.043	0.045	0.043	0.049	0.055
	国 設 京 都 八 幡	0.050	0.054	0.047	0.055	0.053
京 田 辺 市	田 辺	0.039	0.042	0.046	0.054	0.055
木 津 川 市	木 津	0.055	0.052	0.054	0.060	0.060
精 華 町	精 華	0.045	0.050	0.054	0.059	0.056
亀 岡 市	亀 岡	0.049	0.053	0.050	0.056	0.052
福 知 山 市	福 知 山	0.052	0.054	0.052	0.055	0.052
舞 鶴 市	東 舞 鶴	0.043	0.044	0.045	0.050	0.048
綾 部 市	綾 部	0.040	0.043	0.045	0.052	0.048
宮 津 市	宮 津	0.049	0.051	0.052	0.056	0.058

（注） 昼間の1時間値は6時から20時までの測定値です。