

## データ資料18 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）				
		20	21	22	23	24
京 都 市	市 役 所	0.052	0.053	0.054	0.045	0.049
	壬 生	0.053	0.052	0.051	0.044	0.048
	南	0.053	0.052	0.054	0.045	—
	伏 見	0.052	0.053	0.055	0.045	0.048
	山 科	0.053	0.053	0.058	0.046	0.049
	左 京	0.054	0.055	0.060	0.045	0.048
	西 京	0.053	0.053	0.056	0.045	0.049
	久 我	0.052	0.052	0.052	0.044	0.048
	北 醐	0.048	0.049	0.050	0.043	0.047
醍醐	0.053	0.054	0.056	0.046	0.049	
向 日 市	向 陽	0.054	0.053	0.054	0.045	0.048
大 山 崎 町	大 山 崎	0.049	0.051	0.052	0.044	0.050
宇 治 市	宇 治	0.057	0.055	0.057	0.046	0.052
城 陽 市	城 陽	0.052	0.053	0.056	0.046	—
久 御 山 町	久 御 山	0.054	0.053	0.056	0.046	0.051
八 幡 市	八 幡	0.055	0.052	—	—	—
	国 設 京 都 八 幡	0.053	0.051	0.054	0.045	0.048
京 田 辺 市	田 辺	0.055	0.054	0.056	0.044	0.049
木 津 川 市	木 津	0.06	0.056	0.055	0.046	0.050
精 華 町	精 華	0.056	0.057	0.058	0.047	0.052
亀 岡 市	亀 岡	0.052	0.053	0.054	0.045	0.048
南 丹	南 丹	—	—	0.055	0.045	0.047
福 知 山 市	福 知 山	0.052	0.053	0.053	0.045	0.049
舞 鶴 市	東 舞 鶴	0.048	0.049	0.050	0.043	0.048
綾 部 市	綾 部	0.048	0.049	0.053	0.045	0.050
宮 津 市	宮 津	0.058	0.054	0.053	0.047	0.050
京 丹 後 市	京 丹 後	—	0.047	0.053	0.046	0.048

- (注) 1 昼間の1時間値は6時から20時までの測定値です。  
 2 京丹後局については、21年度から測定を開始しています。  
 3 南丹局については、22年度から測定を開始しています。  
 4 城陽局については休止中です。