

データ資料 2 0 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）				
		10	11	12	13	14
京都市	市役所	0.050	0.050	0.048	0.031	0.032
	壬 生	0.045	0.046	0.050	0.032	0.031
	南	0.043	0.045	0.048	0.030	0.030
	伏 見	0.044	0.043	0.045	0.028	0.029
	山 科	0.046	0.048	0.050	0.031	0.031
	左 京	0.053	0.052	0.052	0.033	0.034
	西 京	0.048	0.049	0.049	0.030	0.030
	久 我	0.047	0.048	0.049	0.030	0.029
	北	0.042	0.043	0.048	0.029	0.030
	醍 醐	0.045	0.045	0.050	0.031	0.031
向日市	向 陽	0.032	0.032	0.030	0.023	0.025
大山崎町	大山崎	0.034	0.034	0.036	0.021	0.026
宇治市	宇 治	0.037	0.036	0.034	0.022	0.025
	東宇治	0.034	0.035	0.034	0.020	0.024
久御山町	久御山	0.031	0.038	0.034	0.019	0.024
城陽市	城 陽	0.030	0.040	-	-	-
		-	0.025	0.032	0.022	0.023
八幡市	八 幡	0.033	0.033	0.031	0.019	0.021
	国設京都八幡	0.027	0.038	0.027	0.022	0.028
京田辺市	田 辺	0.033	0.035	0.033	0.019	0.021
精華町	精 華	0.039	0.041	0.044	0.026	0.025
木津町	木 津	0.040	0.041	0.046	0.024	0.027
亀岡市	亀 岡	0.027	0.027	0.028	0.030	0.028
綾部市	綾 部	0.032	0.028	0.029	0.019	0.023
福知山市	福知山	0.037	0.038	0.037	0.024	0.030
舞鶴市	西舞鶴	0.036	0.035	0.033	0.021	0.025
	東舞鶴	0.034	0.036	0.033	0.020	0.026
宮津市	宮 津	0.038	0.037	0.038	0.028	0.034
長岡京市	長岡京（自排）	0.028	0.034	0.028	0.020	0.021

- （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 城陽局は、11年度の局舎移設により、上段に移設前、下段に移設後の測定結果を参考値として記載しました。