

データ資料16 二酸化窒素測定結果（経年変化）

市 町	測 定 局	年平均値 (p p m)					
		昭和50年度	平成25	平成26	平成27	平成28	平成29
京 都 市	市 役 所	0.033	0.012	0.011	0.011	0.011	0.011
	壬 生	0.022	0.013	0.012	0.011	0.011	0.011
	南	0.028	—	—	—	—	—
	伏 見	0.025	0.016	0.016	0.015	0.013	0.014
	山 科	0.027	0.014	0.013	0.012	0.011	0.012
	左 京	0.022	0.009	0.008	0.008	0.008	0.008
	西 京	0.022	0.012	0.01	0.009	0.009	0.009
	久 我	0.026	0.015	0.014	0.014	0.013	0.013
	北	—	0.011	0.01	0.01	0.009	0.009
	醍 醐	—	0.015	0.014	0.014	0.013	0.013
	自 排 南	0.042	0.026	0.025	0.025	0.022	0.021
	自 排 大 宮	0.035	0.028	0.026	0.025	0.024	0.024
	自 排 山 科	0.033	0.023	0.022	0.021	0.019	0.020
	自 排 上 京	0.028	0.011	0.01	0.01	0.010	0.010
自 排 西 ノ 京	0.028	0.016	0.015	0.015	0.014	0.013	
自 排 桂	—	—	—	—	—	—	
向 日 市	向 陽	0.019	0.011	0.009	0.009	0.009	0.010
大 山 崎 町	大 山 崎	—	0.014	0.013	0.012	0.011	0.013
宇 治 市	宇 治	0.015	0.011	0.012	0.011	0.010	0.011
城 陽 市	城 陽	0.025	0.010	0.009	0.008	0.008	0.009
久 御 山 町	久 御 山	0.019	0.015	0.014	0.014	0.013	0.013
八 幡 市	八 幡	0.012	—	—	—	—	—
	国 設 京 都 八 幡	0.008	0.013	—	—	—	—
京 田 辺 市	田 辺	[0.022]	0.012	0.011	0.011	0.010	0.011
木 津 川 市	木 津	0.029	0.008	0.007	0.007	0.006	0.007
精 華 町	精 華	—	0.008	0.008	0.009	0.009	0.009
亀 岡 市	亀 岡	—	0.007	0.006	0.006	0.006	0.006
南 丹 市	南 丹	—	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003
福 知 山 市	福 知 山	0.017	0.006	0.006	0.005	0.004	0.005
舞 鶴 市	東 舞 鶴	—	0.006	0.007	0.006	0.006	0.006
綾 部 市	綾 部	—	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005
宮 津 市	宮 津	—	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003
京 丹 後 市	京 丹 後	—	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003
大 山 崎 町	国 道 171 号 (自 排)	—	0.025	0.023	0.023	0.021	0.018
宇 治 市	国 道 24 号 (自 排)	—	—	—	—	—	—
八 幡 市	国 道 1 号 (自 排)	—	0.022	0.02	0.02	0.019	0.021

- (注) 1 ザルツマン係数は、0.84として算出しています。
 2 年間を通じて測定時間が6,000時間に達しない場合の年平均値は、 [] で示しています。
 3 自排上京局については、平成24年度休止