

資料2-5 二酸化窒素測定結果（平成18年度）

市町名	測定局名	用途地域	有効測定	測定時間数	年平均値	日平均値が0.06ppmを超えた日数とその割合		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数とその割合		1時間値の最大値	環境基準の長期的評価	
			日数			(ppm)	日数	割合%	日数		割合%	(ppm)
			(日)	(時間)	(ppm)	日数	割合%	日数	割合%	(ppm)	(ppm)	
桑名市	桑名上野浄水場	住	364	8714	0.016	0	0	5	1.4	0.077	0.033	○
	(自) 国道258号桑名	準工	361	8665	0.031	1	0.3	63	17.5	0.107	0.048	○
いなべ市	大安中学校	住	363	8705	0.011	0	0	0	0	0.057	0.024	○
川越町	川越南小学校	住	362	8683	0.016	0	0	2	0.6	0.063	0.034	○
四日市市	磯津	住	360	8602	0.017	0	0	2	0.6	0.075	0.035	○
	四日市商業	住	363	8664	0.017	0	0	7	1.9	0.085	0.039	○
	四日市南	住	363	8667	0.014	0	0	0	0	0.068	0.032	○
	三浜小学校	住	354	8572	0.024	0	0	14	4	0.082	0.041	○
	北星高校	住	353	8446	0.019	0	0	4	1.1	0.077	0.037	○
	楠	住	364	8696	0.019	0	0	5	1.4	0.074	0.039	○
	西朝明中学校	未	364	8665	0.014	0	0	0	0	0.064	0.028	○
	(自) 納屋	商	362	8667	0.036	33	9.1	111	30.7	0.158	0.07	×
	(自) 東名阪	未	365	8711	0.025	0	0	18	4.9	0.088	0.042	○
(自) 北消防署	住	363	8670	0.028	0	0	35	9.6	0.143	0.047	○	
鈴鹿市	鈴鹿算所保育所	住	285	6834	0.015	0	0	0	0	0.058	0.031	○
	(自) 国道23号鈴鹿	商	359	8610	0.026	0	0	32	8.9	0.077	0.043	○
亀山市	亀山みなみ保育園	住	361	8672	0.012	0	0	1	0.3	0.052	0.029	○
	(自) 国道25号亀山	未	364	8718	0.024	0	0	13	3.6	0.078	0.041	○
津市	津西が丘小学校	住	364	8712	0.010	0	0	0	0	0.061	0.026	○
	久居立成小学校	住	365	8723	0.010	0	0	0	0	0.052	0.023	○
松阪市	松阪第五小学校	住	363	8702	0.009	0	0	0	0	0.053	0.024	○
	(自) 国道23号松阪曽原	未	365	8722	0.022	0	0	0	0	0.066	0.035	○
伊勢市	伊勢厚生中学校	住	365	8722	0.010	0	0	0	0	0.063	0.024	○
鳥羽市	鳥羽高校	住	365	8710	0.006	0	0	0	0	0.05	0.021	○
伊賀市	伊賀緑ヶ丘中学校	住	365	8723	0.014	0	0	0	0	0.059	0.028	○
名張市	名張小学校	住	363	8693	0.008	0	0	0	0	0.042	0.019	○
尾鷲市	尾鷲県職員公舎	未	363	8701	0.009	0	0	0	0	0.04	0.015	○
熊野市	熊野木本中学校	未	364	8717	0.002	0	0	0	0	0.022	0.005	○

注1 ザルツマン係数は0.84、酸化率は70%として算出しました。

注2 (自) 国道258号桑名、(自) 納屋、(自) 東名阪、(自) 北消防署、(自) 国道23号鈴鹿、(自) 国道25号亀山、(自) 国道23号松阪曽原は、自動車排ガス測定局です。

注3 環境基準は、1時間値の1日平均値が0.04ppmから0.06ppmまでのゾーン内又はそれ以下であることです。

注4 環境基準の長期的評価は年間わたる日平均値の測定値の低い方から98%に相当するもので行います。