

資料2-5 二酸化窒素測定結果（平成26年度）

市町名	測定局名	用途地域	有効測定日数	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	割合%	日数	割合%		日平均値の98%値	○：達成 ×：非達成
桑名市	桑名上野	住	363	8683	0.011	0	0.0	0	0.0	0.060	0.026	○
	(自)国道258号桑名	準工	363	8673	0.019	0	0.0	2	0.6	0.072	0.036	○
いなべ市	大安中学校	住	363	8680	0.008	0	0.0	0	0.0	0.045	0.016	○
川越町	川越南小学校	住	351	8452	0.013	0	0.0	0	0.0	0.068	0.028	○
四日市市	磯津	住	260	6221	0.013	0	0.0	0	0.0	0.058	0.028	○
	四日市商業	住	362	8652	0.012	0	0.0	0	0.0	0.069	0.027	○
	四日市南	住	361	8626	0.009	0	0.0	0	0.0	0.045	0.023	○
	三浜小学校	住	361	8644	0.017	0	0.0	2	0.6	0.065	0.034	○
	北星高校	住	363	8677	0.013	0	0.0	0	0.0	0.068	0.027	○
	楠	住	362	8688	0.011	0	0.0	0	0.0	0.055	0.033	○
	西朝明中学校	未	362	8660	0.007	0	0.0	0	0.0	0.044	0.017	○
	(自)納屋	商	363	8671	0.025	2	0.6	47	12.9	0.118	0.049	○
	(自)東名阪	未	363	8669	0.021	0	0.0	2	0.6	0.075	0.038	○
鈴鹿市	(自)北消防署	住	363	8677	0.018	0	0.0	3	0.8	0.079	0.037	○
	鈴鹿算所保育所	住	363	8670	0.013	0	0.0	0	0.0	0.063	0.030	○
亀山市	(自)国道23号鈴鹿	商	360	8696	0.018	0	0.0	2	0.6	0.073	0.036	○
	亀山みなみ保育園	住	363	8671	0.009	0	0.0	0	0.0	0.049	0.022	○
津市	(自)国道25号亀山	未	360	8666	0.015	0	0.0	0	0.0	0.064	0.028	○
	津西が丘小学校	住	362	8659	0.007	0	0.0	0	0.0	0.043	0.019	○
	津立成小学校	住	363	8670	0.008	0	0.0	0	0.0	0.045	0.019	○
松阪市	林業研究所	住	360	8685	0.004	0	0.0	0	0.0	0.032	0.009	○
	松阪第五小学校	住	357	8641	0.006	0	0.0	0	0.0	0.049	0.017	○
明和町	(自)国道23号松阪曾原	準工	362	8677	0.014	0	0.0	0	0.0	0.063	0.027	○
	明星小学校	住	360	8660	0.005	0	0.0	0	0.0	0.046	0.016	○
伊勢市	伊勢厚生中学校	住	361	8661	0.007	0	0.0	0	0.0	0.045	0.019	○
鳥羽市	鳥羽高校	住	362	8666	0.005	0	0.0	0	0.0	0.046	0.016	○
志摩市	鵜方	住	363	8692	0.005	0	0.0	0	0.0	0.035	0.012	○
伊賀市	伊賀柘植	未	359	8628	0.010	0	0.0	0	0.0	0.053	0.021	○
	伊賀緑ヶ丘中学校	住	363	8672	0.010	0	0.0	0	0.0	0.056	0.023	○
名張市	名張小学校	住	363	8671	0.005	0	0.0	0	0.0	0.038	0.011	○
尾鷲市	尾鷲県職員公舎	未	357	8643	0.004	0	0.0	0	0.0	0.026	0.009	○
熊野市	熊野木本中学校	未	358	8632	0.002	0	0.0	0	0.0	0.020	0.004	○

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号松阪曾原は、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に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。