	測定地点	項目 二酸化 窒素 (NO2) ppm 20 日間 平均値	項目 二 窒素 (NO2) ppm 日 最	項目 二酸化 窒素 (NO2) ppm 適 注 1	項目 浮遊粒子状 物質 (SPM)mg/ m3 20 日間平 均値	項目 浮遊粒子状 物質 (SPM)mg/ m3 日平均最高 値	項目 浮遊粒子状 物質 (SPM)mg/ m3 適合率*注 2	測定年月日
1	市谷村町差点	0.026	0.035	20/20 100%	0.026	0.056	20/20 100%	2.18 ~ ~ 3.9
2	住吉町交差点	0.027	0.037	20/20 100%	0.022	0.052	20/20 100%	2.18 ~ ~ 3.9
3	成子 坂 交 点	0.029	0.043	20/20 100%	0.034	0.075	20/20 100%	2.18 ~ 3.9
4	中 各 2 丁 交 点	0.025	0.038	20/20 100%	0.025	0.075	20/20 100%	2.18 ~ 3.9
	4 地 点の 平均 値	0.027	0.038		0.027	0.065		

4 地 点の 最高 値	0.029	0.043		0.034	0.075		
----------------------	-------	-------	--	-------	-------	--	--

- \*注 1) 二酸化窒素の環境基準適合率は、日平均値が 0.06ppmを越えない日の割合として 算出
- \*注 2) 浮遊粒子状物質の環境基準適合率は、日平均値が 0. 10mg/m3 を越えない日の割合として算出