

表 - 2 大気質調査結果（抜粋）

調査項目	調査地点	NO.1 (西山町地区)		NO.2 (桜地区)		NO.3 (小山町地区)		NO.4 (内山町地区)	
	調査日	事後調査	評価書	事後調査	評価書	事後調査	評価書	事後調査	評価書
NO <sub>2</sub> (ppm)	平均値	0.007 ~ 0.028	0.004 ~ 0.025	0.002 ~ 0.034	0.004 ~ 0.025	0.002 ~ 0.035	0.002 ~ 0.045	0.006 ~ 0.029	0.005 ~ 0.024
	最高値	0.040	0.048	0.052	0.042	0.049	0.063	0.046	0.043
SO <sub>2</sub> (ppm)	平均値	0.002 ~ 0.006	0.002 ~ 0.008	0.002 ~ 0.016	0.000 ~ 0.008	0.002 ~ 0.007	0.000 ~ 0.008	0.002 ~ 0.009	0.000 ~ 0.008
	最高値	0.015	0.013	0.043	0.019	0.019	0.017	0.021	0.014
SPM (mg/m <sup>3</sup> )	平均値	0.008 ~ 0.050	0.005 ~ 0.052	0.008 ~ 0.046	0.004 ~ 0.055	0.009 ~ 0.059	0.004 ~ 0.100	0.010 ~ 0.057	0.009 ~ 0.059
	最高値	0.138	0.099	0.183	0.098	0.107	0.168	0.119	0.132
CO (ppm)	平均値	0.1 ~ 0.5	0.1 ~ 0.6	0.1 ~ 0.6	0.2 ~ 0.5	0.0 ~ 0.7	0.1 ~ 0.7	0.1 ~ 0.5	0.2 ~ 0.8
	最高値	1.3	1.7	1.2	1.6	1.3	2.5	1.2	1.3
Ox (ppm)	平均値	0.003 ~ 0.032	0.006 ~ 0.049	0.005 ~ 0.032	0.008 ~ 0.054	0.005 ~ 0.040	0.003 ~ 0.069	0.006 ~ 0.036	0.009 ~ 0.054
	最高値	0.081	0.058	0.115	0.085	0.090	0.157	0.113	0.102

注1) 評価書におけるNO.3地点の調査結果は、通年連続調査の結果を整理したものです。

注2) 表中の「最高値」は「1時間値の最高値」を示しました。