

調査地点	調査月	有効測定 日数 (日)	有効測定 時間 (時間)	二酸化窒素				
				期間中の 平均値 (ppm)	1時間値の 最高値 (ppm)	日平均値の 最高値 (ppm)	日平均値が 0.04ppm以上 0.06ppm以下 の日数 (日)	日平均値が 0.06ppmを 超えた日数 (日)
倉治小学校	6月	7	168	0.011	0.031	0.017	0	0
	9月	7	168	0.009	0.026	0.016	0	0
	12月	7	168	0.018	0.043	0.026	0	0
	3月	7	168	0.015	0.050	0.024	0	0
	全期間	28	672	0.013	0.050	0.026	0	0
総合体育施設	6月	7	168	0.012	0.031	0.018	0	0
	9月	7	168	0.010	0.025	0.015	0	0
	12月	7	168	0.021	0.048	0.031	0	0
	3月	7	168	0.016	0.046	0.025	0	0
	全期間	28	672	0.015	0.048	0.031	0	0

調査地点	調査月	一酸化窒素			窒素酸化物		
		期間中の 平均値 (ppm)	1時間値の 最高値 (ppm)	日平均値の 最高値 (ppm)	期間中の 平均値 (ppm)	1時間値の 最高値 (ppm)	日平均値の 最高値 (ppm)
倉治小学校	6月	0.002	0.006	0.004	0.013	0.037	0.021
	9月	0.002	0.011	0.004	0.011	0.030	0.019
	12月	0.008	0.065	0.020	0.026	0.101	0.046
	3月	0.003	0.064	0.008	0.018	0.111	0.032
	全期間	0.004	0.065	0.020	0.017	0.111	0.046
総合体育施設	6月	0.001	0.007	0.002	0.013	0.034	0.020
	9月	0.005	0.047	0.009	0.014	0.052	0.022
	12月	0.011	0.072	0.025	0.032	0.113	0.055
	3月	0.005	0.066	0.012	0.022	0.111	0.036
	全期間	0.006	0.072	0.025	0.020	0.113	0.055

浮遊粒子状物質								
調査地点	調査月	有効測定 日数	有効測定 時間	期間中の 平均値	1時間値 の最高値	日平均値 の最高値	1時間値が 0.20mg/ m ³ を超えた 時間数	日平均値が 0.1mg/m ³ を超えた日 数
		(日)	(時間)	(mg/m ³)	(mg/m ³)	(mg/m ³)	(時間)	(日)
倉治小学校	6月	7	168	0.024	0.073	0.041	0	0
	9月	7	168	0.010	0.044	0.017	0	0
	12月	7	168	0.020	0.052	0.034	0	0
	3月	7	168	0.014	0.043	0.020	0	0
	全期間	28	672	0.017	0.073	0.041	0	0
総合体育施設	6月	7	168	0.030	0.061	0.042	0	0
	9月	7	168	0.016	0.064	0.021	0	0
	12月	7	168	0.019	0.096	0.033	0	0
	3月	7	168	0.017	0.047	0.020	0	0
	全期間	28	672	0.020	0.096	0.042	0	0

測定項目	倉治小学校					総合体育施設				
	6月	9月	12月	3月	平均	6月	9月	12月	3月	平均
ベンゼン	0.78	1.2	2.2	1.5	1.4	0.84	1.3	2.3	1.5	1.5
1,3-ブタジエン	0.056	0.10	0.31	0.15	0.15	0.058	0.14	0.33	0.18	0.18
ホルムアルデヒド	3.9	2.8	2.5	1.2	2.6	5.4	2.5	2.5	1.0	2.9
アセトアルデヒド	3.1	2.7	3.0	1.0	2.5	5.2	2.4	3.0	1.0	2.9
浮遊粉じん量	87.5	23.4	48.5	35.6	48.8	52.2	22.3	51.7	36.4	40.7
鉄	1.8	0.33	1.5	0.54	1.04	1.1	0.40	1.6	0.67	0.94
マンガン及びその化合物	0.058	0.011	0.050	0.020	0.035	0.037	0.014	0.056	0.025	0.033
亜鉛	0.11	0.079	0.22	0.054	0.12	0.11	0.087	0.23	0.090	0.13
銅	0.020	0.010	0.029	0.0087	0.017	0.021	0.013	0.036	0.0096	0.020
ベンゾ(a)ピレン	0.00011	0.00012	0.00067	0.00017	0.00027	0.00011	0.00012	0.00087	0.00016	0.00032