

平成24年度 大気環境調査結果

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	0.010	0.027	0.015	0	0
	9月	7	168	0.011	0.035	0.018	0	0
	12月	7	168	0.021	0.044	0.030	0	0
	2月	7	168	0.017	0.053	0.030	0	0
	全期間	28	672	0.015	0.053	0.030	0	0
総合体育施設	6月	7	168	0.014	0.051	0.024	0	0
	9月	7	168	0.011	0.030	0.016	0	0
	12月	7	168	0.021	0.044	0.031	0	0
	2月	7	168	0.019	0.045	0.028	0	0
	全期間	28	672	0.016	0.051	0.031	0	0
東倉治	6月	7	168	0.009	0.033	0.014	0	0
	9月	7	168	0.009	0.021	0.013	0	0
	12月	7	168	0.019	0.044	0.028	0	0
	2月	7	168	0.017	0.048	0.025	0	0
	全期間	28	672	0.014	0.048	0.028	0	0
私部西	6月	7	168	0.017	0.036	0.026	0	0
	9月	7	168	0.015	0.035	0.021	0	0
	12月	7	168	0.024	0.051	0.032	0	0
	2月	7	168	0.020	0.051	0.035	0	0
	全期間	28	672	0.019	0.051	0.035	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	0.001	0.008	0.003	0.012	0.032	0.018
	9月	0.004	0.038	0.008	0.015	0.056	0.024
	12月	0.014	0.101	0.027	0.035	0.141	0.057
	2月	0.005	0.032	0.009	0.022	0.079	0.039
	全期間	0.006	0.101	0.027	0.021	0.141	0.057
総合体育施設	6月	0.001	0.016	0.002	0.015	0.057	0.027
	9月	0.002	0.031	0.004	0.014	0.055	0.019
	12月	0.013	0.093	0.025	0.034	0.130	0.056
	2月	0.004	0.029	0.011	0.023	0.072	0.039
	全期間	0.005	0.093	0.025	0.022	0.130	0.056
東倉治	6月	0.001	0.009	0.002	0.010	0.036	0.016
	9月	0.002	0.035	0.005	0.011	0.051	0.017
	12月	0.010	0.091	0.020	0.030	0.130	0.048
	2月	0.003	0.030	0.006	0.021	0.077	0.030
	全期間	0.004	0.091	0.020	0.018	0.130	0.048
私部西	6月	0.007	0.036	0.017	0.023	0.058	0.040
	9月	0.005	0.036	0.008	0.020	0.053	0.030
	12月	0.020	0.094	0.030	0.044	0.136	0.056
	2月	0.010	0.071	0.022	0.030	0.113	0.058
	全期間	0.011	0.094	0.030	0.030	0.136	0.058

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	0.013	0.043	0.019	0	0
	9月	7	168	0.015	0.054	0.019	0	0
	12月	7	168	0.015	0.057	0.022	0	0
	2月	7	168	0.010	0.039	0.020	0	0
	全期間	28	672	0.013	0.057	0.022	0	0
総合体育施設	6月	7	168	0.015	0.039	0.022	0	0
	9月	7	168	0.016	0.054	0.023	0	0
	12月	7	168	0.013	0.056	0.020	0	0
	2月	7	168	0.012	0.046	0.026	0	0
	全期間	28	672	0.014	0.056	0.026	0	0
東倉治	6月	7	168	0.011	0.053	0.019	0	0
	9月	7	168	0.011	0.039	0.018	0	0
	12月	7	168	0.014	0.061	0.021	0	0
	2月	7	168	0.010	0.038	0.023	0	0
	全期間	28	672	0.012	0.061	0.023	0	0
私部西	6月	7	168	0.020	0.059	0.032	0	0
	9月	7	168	0.015	0.045	0.022	0	0
	12月	7	168	0.016	0.054	0.023	0	0
	2月	7	168	0.011	0.046	0.026	0	0
	全期間	28	672	0.016	0.059	0.032	0	0

調査地点	調査月	(μg/m ³)			
		ベンゼン	1,3-ブタジエン	ホルムアルデヒド	アセトアルデヒド
倉治小学校	6月	0.8	0.10	1.0	1.8
	9月	1.1	0.09	2.8	3.1
	12月	2.2	0.24	1.7	0.8
	2月	1.2	0.11	<0.08	<0.5
	全期間	1.3	0.14	1.4	1.5
総合体育施設	6月	0.9	0.13	1.2	1.7
	9月	1.3	0.08	2.8	3.7
	12月	2.3	0.26	1.2	1.7
	2月	1.3	0.19	<0.08	<0.5
	全期間	1.5	0.17	1.3	1.8
東倉治	6月	0.7	0.07	1.1	1.6
	9月	1.2	0.06	2.3	3.3
	12月	1.9	0.20	1.1	2.4
	2月	1.2	0.10	0.26	<0.5
	全期間	1.3	0.11	1.2	1.9
私部西	6月	1.1	0.11	1.1	2.1
	9月	1.3	0.09	3.0	3.6
	12月	2.8	0.34	1.3	0.6
	2月	1.4	0.17	0.20	0.7
	全期間	1.7	0.18	1.4	1.8