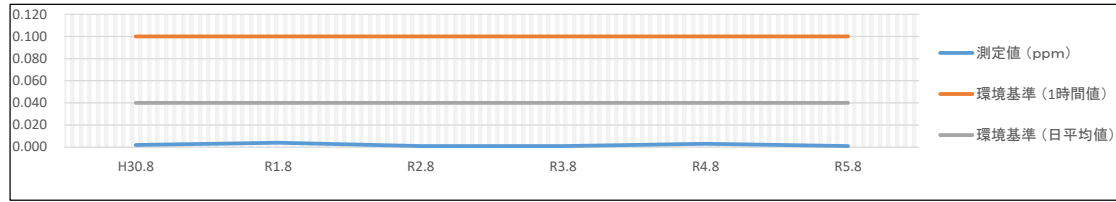


大気環境調査報告

(駅前北自治会館)

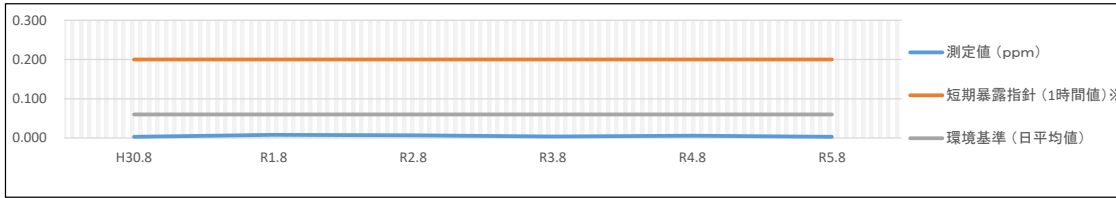
【二酸化いおう (SO₂)】

	H30.8	R1.8	R2.8	R3.8	R4.8	R5.8
測定値 (ppm)	0.002	0.004	0.001	0.001	0.003	0.001
環境基準 (1時間値)	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
環境基準 (日平均値)	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04



【二酸化窒素 (NO₂)】

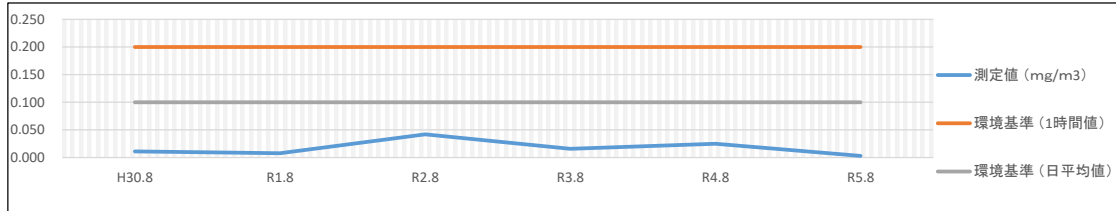
	H30.8	R1.8	R2.8	R3.8	R4.8	R5.8
測定値 (ppm)	0.003	0.008	0.007	0.004	0.006	0.003
短期暴露指針 (1時間値)※	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
環境基準 (日平均値)	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06



※中央公害対策審議会答申による短期暴露指針値を示す。

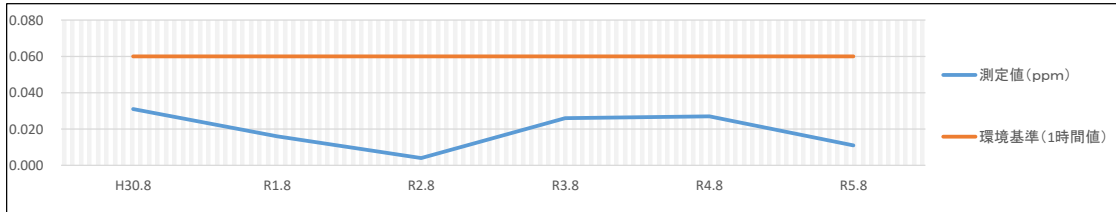
【浮遊粒子状物質】

	H30.8	R1.8	R2.8	R3.8	R4.8	R5.8
測定値 (mg/m ³)	0.011	0.008	0.042	0.016	0.025	0.003
環境基準 (1時間値)	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20
環境基準 (日平均値)	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10



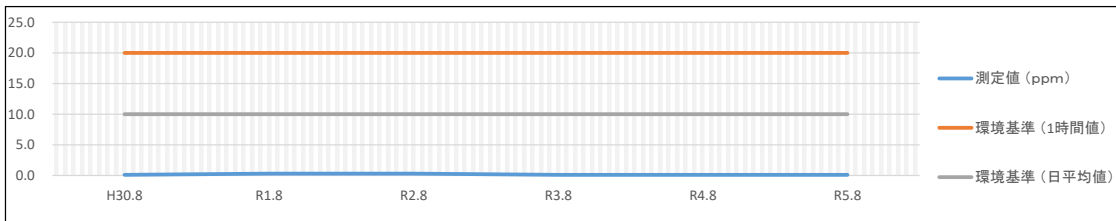
【光化学オキシダント】

	H30.8	R1.8	R2.8	R3.8	R4.8	R5.8
測定値 (ppm)	0.031	0.016	0.004	0.026	0.027	0.011
環境基準 (1時間値)	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06



【一酸化炭素 (CO)】

	H30.8	R1.8	R2.8	R3.8	R4.8	R5.8
測定値 (ppm)	0.1	0.3	0.3	0.1	0.1	0.1
環境基準 (1時間値)	20	20	20	20	20	20
環境基準 (日平均値)	10	10	10	10	10	10

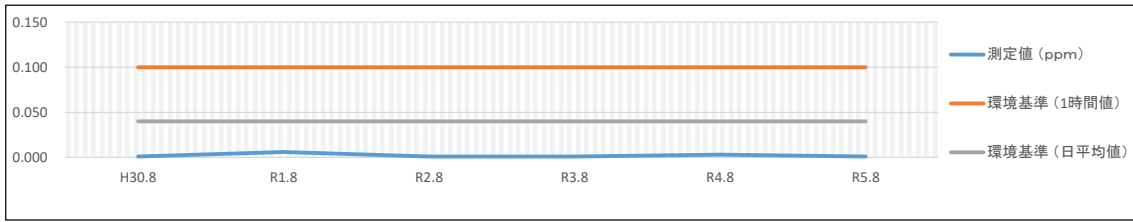


大気環境調査報告

(三上小学校)

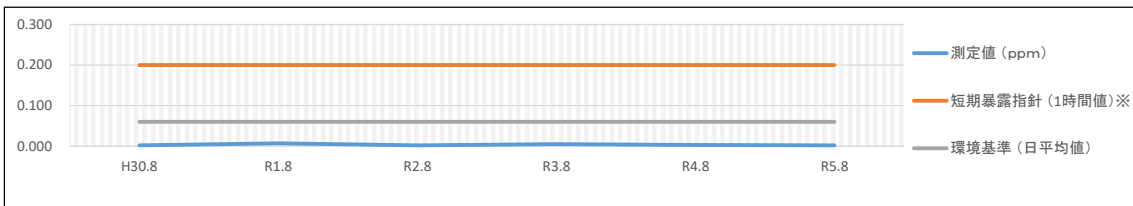
【二酸化いおう (SO₂)】

	H30.8	R1.8	R2.8	R3.8	R4.8	R5.8
測定値 (ppm)	0.001	0.006	0.001	0.001	0.003	0.001
環境基準 (1時間値)	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
環境基準 (日平均値)	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04



【二酸化窒素(NO₂)】

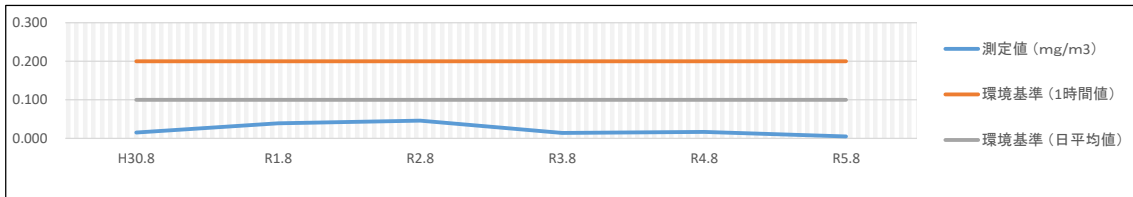
	H30.8	R1.8	R2.8	R3.8	R4.8	R5.8
測定値 (ppm)	0.002	0.007	0.002	0.005	0.003	0.002
短期暴露指針 (1時間値)※	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
環境基準 (日平均値)	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06



※中央公害対策審議会答申による短期暴露指針値を示す。

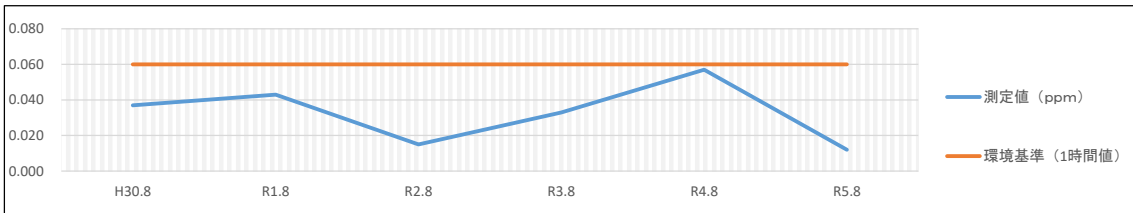
【浮遊粒子状物質】

	H30.8	R1.8	R2.8	R3.8	R4.8	R5.8
測定値 (mg/m ³)	0.015	0.039	0.046	0.014	0.017	0.005
環境基準 (1時間値)	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20
環境基準 (日平均値)	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10



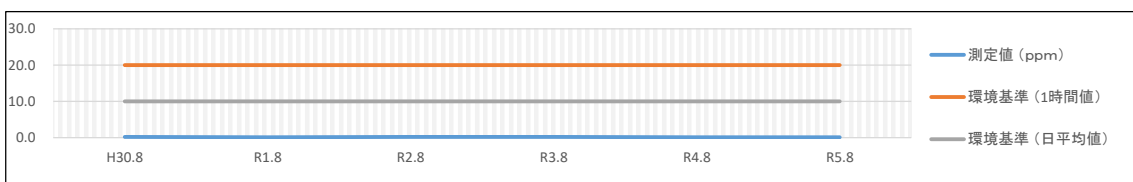
【光化学オキシダント】

	H30.8	R1.8	R2.8	R3.8	R4.8	R5.8
測定値 (ppm)	0.037	0.043	0.015	0.033	0.057	0.012
環境基準 (1時間値)	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06



【一酸化炭素(CO)】

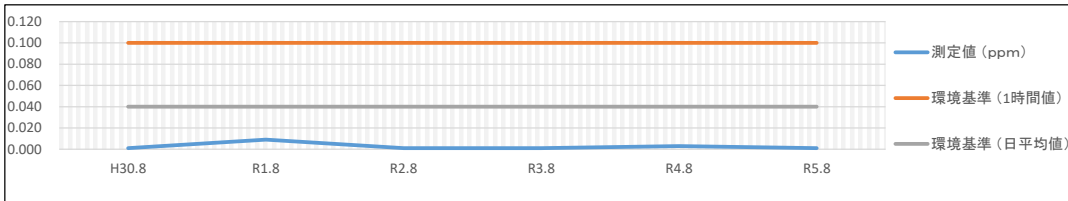
	H30.8	R1.8	R2.8	R3.8	R4.8	R5.8
測定値 (ppm)	0.2	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1
環境基準 (1時間値)	20	20	20	20	20	20
環境基準 (日平均値)	10	10	10	10	10	10



大気環境調査報告 (小堤)

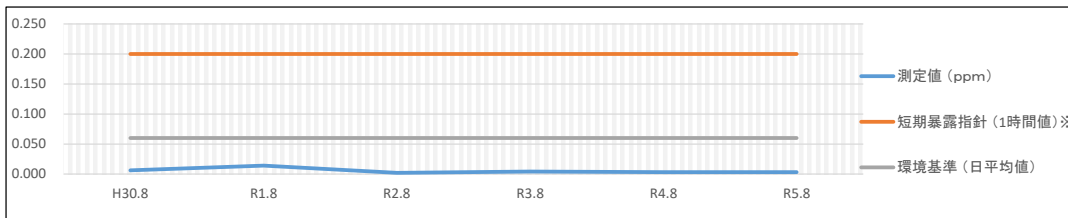
[二酸化いおう(SO₂)]

	H30.8	R1.8	R2.8	R3.8	R4.8	R5.8
測定値 (ppm)	0.001	0.009	0.001	0.001	0.003	0.001
環境基準 (1時間値)	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
環境基準 (日平均値)	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04



[二酸化窒素(NO₂)]

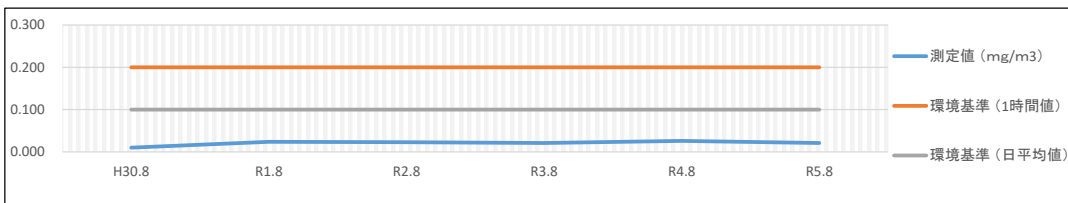
	H30.8	R1.8	R2.8	R3.8	R4.8	R5.8
測定値 (ppm)	0.006	0.014	0.002	0.004	0.003	0.003
短期暴露指針 (1時間値)*	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
環境基準 (日平均値)	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06



*中央公害対策審議会答申による短期暴露指針値を示す。

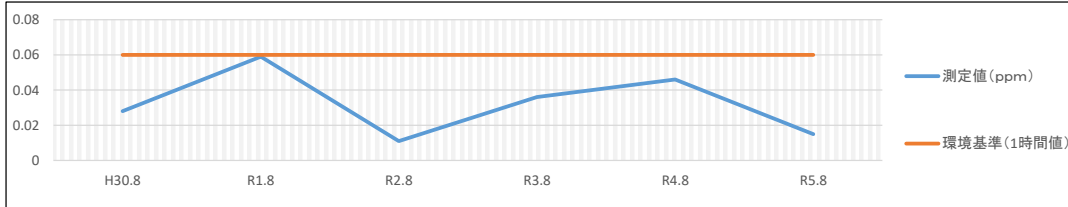
[浮遊粒子状物質]

	H30.8	R1.8	R2.8	R3.8	R4.8	R5.8
測定値 (mg/m ³)	0.010	0.024	0.023	0.021	0.026	0.021
環境基準 (1時間値)	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20
環境基準 (日平均値)	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10



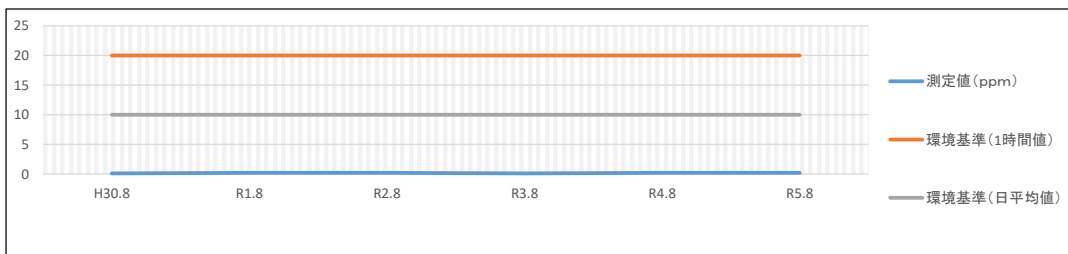
[光化学オキシダント]

	H30.8	R1.8	R2.8	R3.8	R4.8	R5.8
測定値 (ppm)	0.028	0.059	0.011	0.036	0.046	0.015
環境基準 (1時間値)	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06



[一酸化炭素(CO)]

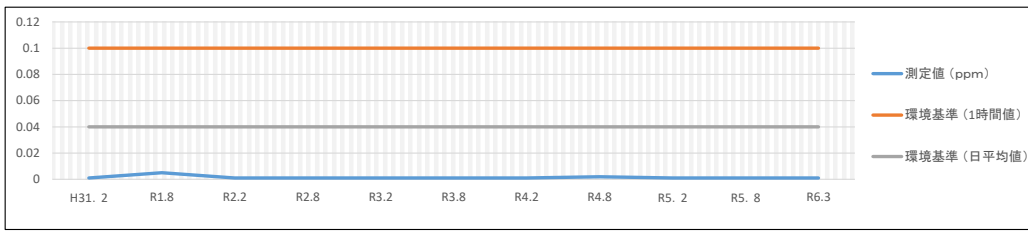
	H30.8	R1.8	R2.8	R3.8	R4.8	R5.8
測定値 (ppm)	0.1	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2
環境基準 (1時間値)	20	20	20	20	20	20
環境基準 (日平均値)	10	10	10	10	10	10



大気環境調査報告（七間場）

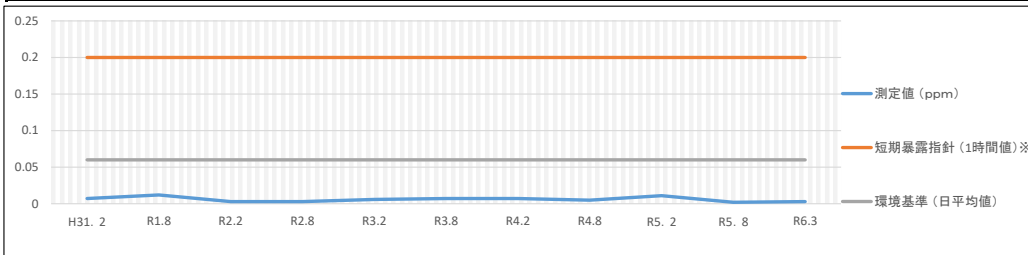
【二酸化いおう(SO₂)】

	H31. 2	R1. 8	R2. 2	R2. 8	R3. 2	R3. 8	R4. 2	R4. 8	R5. 2	R5. 8	R6. 3
測定値 (ppm)	0.001	0.005	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001
環境基準 (1時間値)	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
環境基準 (日平均値)	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04



【二酸化窒素(NO₂)】

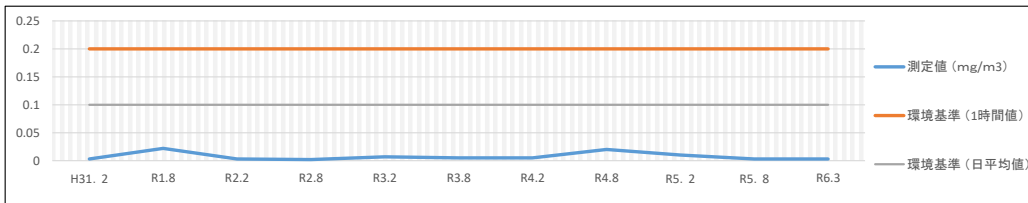
	H31. 2	R1. 8	R2. 2	R2. 8	R3. 2	R3. 8	R4. 2	R4. 8	R5. 2	R5. 8	R6. 3
測定値 (ppm)	0.007	0.012	0.003	0.003	0.006	0.007	0.007	0.005	0.011	0.002	0.003
短期暴露指針 (1時間値)*	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
環境基準 (日平均値)	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06



※中央公害対策審議会答申による短期暴露指針値を示す。

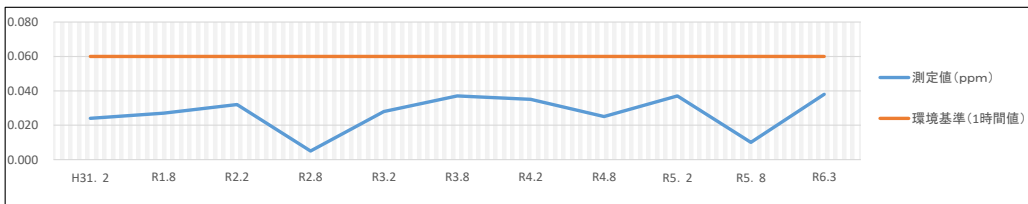
【浮遊粒子状物質】

	H31. 2	R1. 8	R2. 2	R2. 8	R3. 2	R3. 8	R4. 2	R4. 8	R5. 2	R5. 8	R6. 3
測定値 (mg/m ³)	0.003	0.022	0.003	0.002	0.007	0.005	0.005	0.02	0.010	0.003	0.003
環境基準 (1時間値)	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20
環境基準 (日平均値)	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10



【光化学オキシダント】

	H31. 2	R1. 8	R2. 2	R2. 8	R3. 2	R3. 8	R4. 2	R4. 8	R5. 2	R5. 8	R6. 3
測定値 (ppm)	0.024	0.027	0.032	0.005	0.028	0.037	0.035	0.025	0.037	0.010	0.038
環境基準 (1時間値)	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06



【一酸化炭素(CO)】

	H31. 2	R1. 8	R2. 2	R2. 8	R3. 2	R3. 8	R4. 2	R4. 8	R5. 2	R5. 8	R6. 3
測定値 (ppm)	0.1	0.2	0.4	0.2	0.2	0.1	0.5	0.1	0.4	0.1	0.2
環境基準 (1時間値)	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
環境基準 (日平均値)	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10

