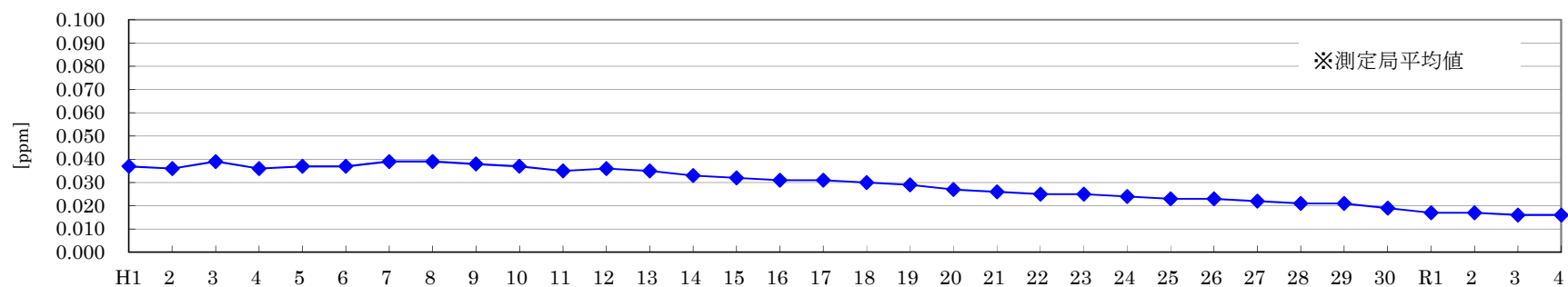


大気汚染常時測定 経年変化

二酸化窒素(NO₂)

単位: ppm

年度	H1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	R1	2	3	4	
測定局 平均値	0.037	0.036	0.039	0.036	0.037	0.037	0.039	0.039	0.038	0.037	0.035	0.036	0.035	0.033	0.032	0.031	0.031	0.030	0.029	0.027	0.027	0.026	0.025	0.025	0.024	0.023	0.023	0.022	0.021	0.021	0.019	0.017	0.017	0.016	0.016

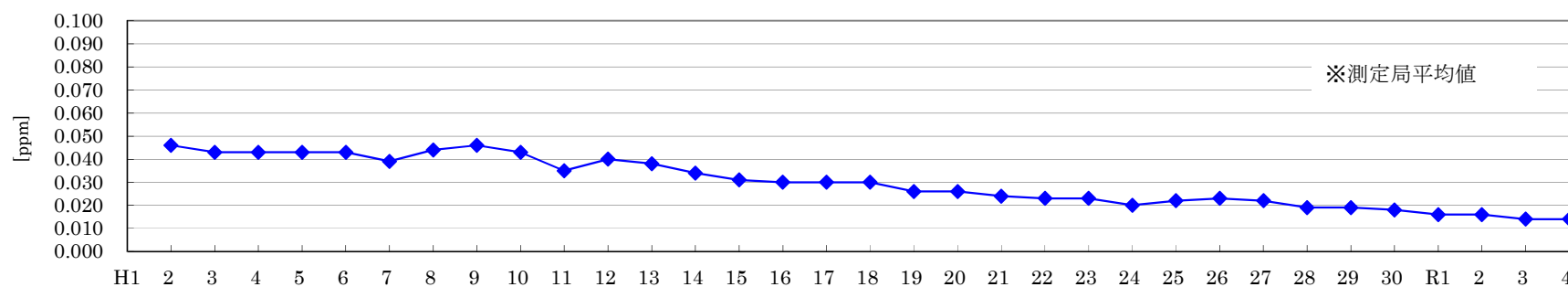


浮遊粒子状物質 (SPM)

単位: mg/m³

年度	H1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	R1	2	3	4
測定局 平均値		0.046	0.043	0.043	0.043	0.043	0.039	0.044	0.046	0.043	0.035	0.040	0.038	0.034	0.031	0.030	0.030	0.030	0.026	0.026	0.024	0.023	0.023	0.020	0.022	0.023	0.022	0.019	0.019	0.018	0.016	0.016	0.014	0.014

※平成2年より正規の測定を開始

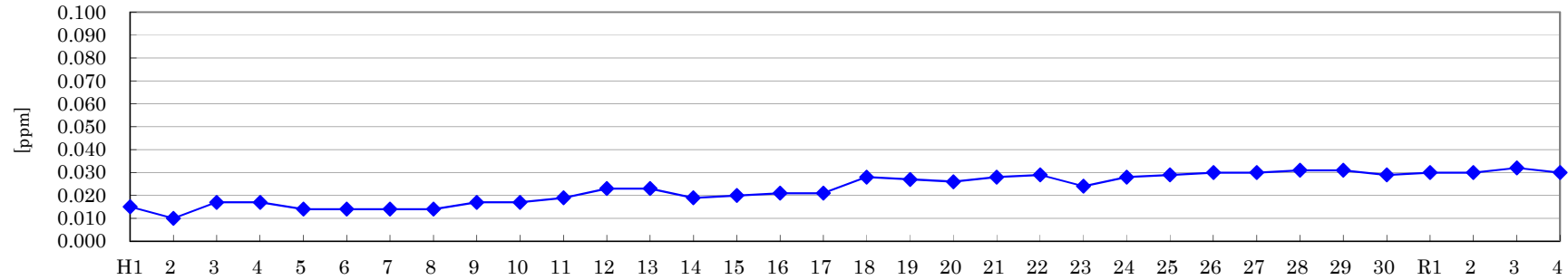


光化学オキシダント(Ox)

※昼間の1時間値(5~20時)の平均値

単位:ppm

年度	H1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	R1	2	3	4
東陽局	0.015	0.010	0.017	0.017	0.014	0.014	0.014	0.014	0.017	0.017	0.019	0.023	0.023	0.019	0.020	0.021	0.021	0.028	0.027	0.026	0.028	0.029	0.024	0.028	0.029	0.030	0.030	0.031	0.031	0.029	0.030	0.030	0.032	0.030

二酸化硫黄(SO₂)

単位:ppm

年度	H1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	R1	2	3	4	
東陽局	0.008	0.010	0.012	0.009	0.007	0.008	0.008	0.008	0.007	0.006	0.007	0.008	0.008	0.006	0.006	0.005	0.003	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001

