令和5年度大気汚染常時測定の測定結果(平均値)

単位:ppm 浮遊粒子状物質のみmg/m³

			r	r	r		r			半位:ppm /子世位丁仏初員ののmg/m				
項目	月測定室名	R5/4	5	6	7	8	9	10	11	12	R5/1	2	3	5年度 平均値
二酸化窒素	区役所前	0.014	0.014	0.015	0.011	0.008	0.012							
	富士見丘	0,011	0,011	0,011	0,008	0,006	0,010							
	高円寺	0,013	0,012	0,015	0,013	0,010	0,013							
	久我山	0.010	0.010	0.010	0.008	0.007	0.009							
一酸化窒素	区役所前	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003	0.003							
	富士見丘	0.002	0.003	0.002	0.001	0.002	0.003							
	高円寺	0.003	0.002	0.003	0.003	0.006	0.005							
	久我山	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002	0,002							
二酸化硫黄	区役所前	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000							
	富士見丘	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000							
一酸化炭素	区役所前	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2							
	富士見丘	0.2	0.2	0.2	0.1	0.0	0.1							
光化学 オキシダント	区役所前	0.041	0.040	0.039	0.040	0.019	0.025							
	富士見丘	0.043	0.042	0.044	0.040	0.019	0.026							
浮遊粒子状 物質	区役所前	0.015	0.014	0.017	0.018	0.014	0.013							
	富士見丘	0.016	0.014	0.016	0.015	0.014	0.013							
	高円寺	0.012	0.011	0.013	0.017	0.019	0.014							
全炭化水素	富士見丘	2.11	2.09	2.09	2.06	2.00	2.06							
非メタン 炭化水素	富士見丘	0.09	0.08	0.07	0.09	0.09	0.08							