

令和5年度大気汚染常時測定の結果(平均値)

単位:ppm 浮遊粒子状物質のみmg/m³

項目	月	R5/4	5	6	7	8	9	10	11	12	R6/1	2	3	5年度 平均値
	測定室名													
二酸化窒素	区役所前	0.014	0.014	0.015	0.011	0.008	0.012	0.019	0.022	0.028	0.023	0.018	0.018	0.017
	富士見丘	0.011	0.011	0.011	0.008	0.006	0.010	0.015	0.020	0.026	0.020	0.017	0.015	0.014
	高円寺	0.013	0.012	0.015	0.013	0.010	0.013	0.016	0.021	0.024	0.021	0.017	0.015	0.016
	久我山	0.010	0.010	0.010	0.008	0.007	0.009	0.012	0.017	0.022	0.018	0.014	0.012	0.012
一酸化窒素	区役所前	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003	0.003	0.006	0.011	0.014	0.012	0.007	0.005	0.006
	富士見丘	0.002	0.003	0.002	0.001	0.002	0.003	0.005	0.009	0.011	0.010	0.007	0.004	0.005
	高円寺	0.003	0.002	0.003	0.003	0.006	0.005	0.004	0.009	0.010	0.011	0.006	0.003	0.005
	久我山	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.006	0.010	0.009	0.005	0.002	0.004
二酸化硫黄	区役所前	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000
	富士見丘	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.000	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	0.3	0.4	0.5	0.4	0.3	0.3	0.3
	富士見丘	0.2	0.2	0.2	0.1	0.0	0.1	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2
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	0.026	0.021	0.016	0.019	0.024	0.032	0.029
	富士見丘	0.043	0.042	0.044	0.040	0.019	0.026	0.030	0.026	0.019	0.026	0.031	0.039	0.032
浮遊粒子状 物質	区役所前	0.015	0.014	0.017	0.018	0.014	0.013	0.012	0.014	0.014	0.010	0.011	0.012	0.014
	富士見丘	0.016	0.014	0.016	0.015	0.014	0.013	0.010	0.013	0.011	0.009	0.008	0.011	0.012
	高円寺	0.012	0.011	0.013	0.017	0.019	0.014	0.009	0.011	0.010	0.008	0.008	0.010	0.012
全炭化水素	富士見丘	2.11	2.09	2.09	2.06	2.00	2.06	2.17	2.25	2.31	2.25	2.18	2.14	2.14
非メタン 炭化水素	富士見丘	0.09	0.08	0.07	0.09	0.09	0.08	0.12	0.15	0.19	0.14	0.11	0.08	0.11