

周 辺 大 気 の 測 定

測定場所	項目	環境基準	4月	7月	11月	1月	備 考				
							春	夏	秋	冬	平均
南三浦鷹小学校立	浮遊粒子状物質	1時間値の1日平均0.1mg/m ³ 以下, 1時間0.2mg/m ³ 以下	0.021	0.028	0.020		0.023	0.011	0.023	0.019	0.019
	二酸化いおう	1時間値の1日平均0.04ppm以下, 1時間0.1ppm以下	0.002	0.001	0.002		0.002	0.003	0.001	0.002	0.002
	窒素酸化物	1時間値の1日平均0.04ppm~0.06ppm内か以下	0.013	0.017	0.022		0.017	0.011	0.019	0.02	0.017
	塩化水素	0.02ppm以下	0.0004	0.0004	0.0003		0.0001	0.0007	0.0005	0.0003	0.0004
	ダイオキシン類	1年平均値が0.6pg-TEQ/m ³ N以下	0.014	0.0083	0.025		0.034	0.0095	0.016	0.065	0.031
	水銀	大気汚染防止法に基づく大気中水銀濃度の指針値(年平均値0.04μgHg/m ³)	0.0009	0.0012	0.0017		0.0013	0.0013	0.0008	0.0017	0.0013
公しいの園木	浮遊粒子状物質	1時間値の1日平均0.1mg/m ³ 以下, 1時間0.2mg/m ³ 以下	0.017	0.031	0.017		0.024	0.017	0.020	0.017	0.020
	二酸化いおう	1時間値の1日平均0.04ppm以下, 1時間0.1ppm以下	0.002	0.003	0.001		0.002	0.004	0.002	0.002	0.003
	窒素酸化物	1時間値の1日平均0.04ppm~0.06ppm内か以下	0.010	0.012	0.017		0.015	0.009	0.017	0.019	0.015
	塩化水素	0.02ppm以下	0.0005	0.0007	0.0004		0.0006	0.0006	0.0004	0.0001	0.0004
	ダイオキシン類	1年平均値が0.6pg-TEQ/m ³ N以下	0.014	0.033	0.025		0.026	0.011	0.015	0.053	0.026
	水銀	大気汚染防止法に基づく大気中水銀濃度の指針値(年平均値0.04μgHg/m ³)	0.0012	0.0011	0.0013		0.0016	0.0013	0.0016	0.002	0.0016
第三鷹中学校立	浮遊粒子状物質	1時間値の1日平均0.1mg/m ³ 以下, 1時間0.2mg/m ³ 以下	0.021	0.038	0.018		0.022	0.030	0.020	0.012	0.021
	二酸化いおう	1時間値の1日平均0.04ppm以下, 1時間0.1ppm以下	0.002	0.002	0.002		0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
	窒素酸化物	1時間値の1日平均0.04ppm~0.06ppm内か以下	0.011	0.015	0.022		0.022	0.017	0.023	0.021	0.021
	塩化水素	0.02ppm以下	0.0008	0.0004	0.0003		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
	ダイオキシン類	1年平均値が0.6pg-TEQ/m ³ N以下	0.019	0.018	0.027		0.026	0.023	0.029	0.040	0.030
	水銀	大気汚染防止法に基づく大気中水銀濃度の指針値(年平均値0.04μgHg/m ³)	0.0013	0.0014	0.0019		0.002	0.001	0.002	0.002	0.001
セ芸ン術タ文一化	浮遊粒子状物質	1時間値の1日平均0.1mg/m ³ 以下, 1時間0.2mg/m ³ 以下	0.020	0.028	0.017		0.022	0.022	0.024	0.011	0.020
	二酸化いおう	1時間値の1日平均0.04ppm以下, 1時間0.1ppm以下	0.003	0.002	0.001		0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
	窒素酸化物	1時間値の1日平均0.04ppm~0.06ppm内か以下	0.012	0.015	0.026		0.020	0.015	0.022	0.021	0.019
	塩化水素	0.02ppm以下	0.0005	0.0005	0.0002		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
	ダイオキシン類	1年平均値が0.6pg-TEQ/m ³ N以下	0.012	0.030	0.028		0.026	0.025	0.037	0.038	0.032
	水銀	大気汚染防止法に基づく大気中水銀濃度の指針値(年平均値0.04μgHg/m ³)	0.0013	0.0029	0.0022		0.001	0.001	0.002	0.002	0.002
児堀童遊園合	浮遊粒子状物質	1時間値の1日平均0.1mg/m ³ 以下, 1時間0.2mg/m ³ 以下	0.019	0.035	0.019		0.023	0.027	0.019	0.011	0.020
	二酸化いおう	1時間値の1日平均0.04ppm以下, 1時間0.1ppm以下	0.002	0.002	0.002		0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
	窒素酸化物	1時間値の1日平均0.04ppm~0.06ppm内か以下	0.011	0.013	0.020		0.017	0.014	0.021	0.018	0.017
	塩化水素	0.02ppm以下	0.0002	0.0007	0.0003		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
	ダイオキシン類	1年平均値が0.6pg-TEQ/m ³ N以下	0.015	0.028	0.031		0.029	0.015	0.037	0.044	0.031
	水銀	大気汚染防止法に基づく大気中水銀濃度の指針値(年平均値0.04μgHg/m ³)	0.0011	0.0016	0.0021		0.001	0.001	0.001	0.002	0.001
大調寺布小市立校深	浮遊粒子状物質	1時間値の1日平均0.1mg/m ³ 以下, 1時間0.2mg/m ³ 以下	0.018	0.037	0.018		0.017	0.029	0.02	0.013	0.020
	二酸化いおう	1時間値の1日平均0.04ppm以下, 1時間0.1ppm以下	0.002	0.001	0.002		0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
	窒素酸化物	1時間値の1日平均0.04ppm~0.06ppm内か以下	0.011	0.013	0.016		0.020	0.015	0.022	0.021	0.019
	塩化水素	0.02ppm以下	0.0003	0.0004	0.0003		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
	ダイオキシン類	1年平均値が0.6pg-TEQ/m ³ N以下	0.011	0.0071	0.020		0.031	0.018	0.029	0.031	0.027
	水銀	大気汚染防止法に基づく大気中水銀濃度の指針値(年平均値0.04μgHg/m ³)	0.0015	0.0016	0.0020		0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
児深童大館寺	浮遊粒子状物質	1時間値の1日平均0.1mg/m ³ 以下, 1時間0.2mg/m ³ 以下	0.020	0.038	0.019		0.021	0.028	0.019	0.012	0.020
	二酸化いおう	1時間値の1日平均0.04ppm以下, 1時間0.1ppm以下	0.002	0.002	0.001		0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
	窒素酸化物	1時間値の1日平均0.04ppm~0.06ppm内か以下	0.012	0.018	0.017		0.019	0.015	0.021	0.021	0.019
	塩化水素	0.02ppm以下	0.0003	0.0007	0.0003		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
	ダイオキシン類	1年平均値が0.6pg-TEQ/m ³ N以下	0.012	0.019	0.025		0.029	0.037	0.036	0.034	0.034
	水銀	大気汚染防止法に基づく大気中水銀濃度の指針値(年平均値0.04μgHg/m ³)	0.0016	0.0014	0.0019		0.001	0.001	0.002	0.001	0.001
山野市営住宅	浮遊粒子状物質	1時間値の1日平均0.1mg/m ³ 以下, 1時間0.2mg/m ³ 以下	0.020	0.040	0.020		0.021	0.028	0.023	0.012	0.021
	二酸化いおう	1時間値の1日平均0.04ppm以下, 1時間0.1ppm以下	0.002	0.001	0.001		0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
	窒素酸化物	1時間値の1日平均0.04ppm~0.06ppm内か以下	0.014	0.016	0.020		0.020	0.014	0.021	0.020	0.019
	塩化水素	0.02ppm以下	0.0006	0.0009	0.0004		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
	ダイオキシン類	1年平均値が0.6pg-TEQ/m ³ N以下	0.014	0.023	0.028		0.027	0.028	0.035	0.036	0.032
	水銀	大気汚染防止法に基づく大気中水銀濃度の指針値(年平均値0.04μgHg/m ³)	0.0014	0.0020	0.0020		0.001	0.001	0.001	0.002	0.001
組ふ合敷み地衛内生	浮遊粒子状物質	1時間値の1日平均0.1mg/m ³ 以下, 1時間0.2mg/m ³ 以下	0.020	0.030	0.017		0.020	0.031	0.021	0.010	0.021
	二酸化いおう	1時間値の1日平均0.04ppm以下, 1時間0.1ppm以下	0.002	0.002	0.001		0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
	窒素酸化物	1時間値の1日平均0.04ppm~0.06ppm内か以下	0.013	0.015	0.020		0.015	0.024	0.028	0.018	0.021
	塩化水素	0.02ppm以下	0.0003	0.0008	0.0002		<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
	ダイオキシン類	1年平均値が0.6pg-TEQ/m ³ N以下	0.013	0.029	0.032		0.032	0.029	0.041	0.037	0.035
	水銀	大気汚染防止法に基づく大気中水銀濃度の指針値(年平均値0.04μgHg/m ³)	0.0013	0.0011	0.0020		0.009	0.008	0.003	0.008	0.007

施設稼働前測定値

※ 塩化水素については、環境基準の設定がないので、環境庁大気保全局長通達(昭和52年6月16日環大規136号)の中で「目標環境濃度は、日本産業衛生学会(許容濃度に関する委員会勧告)に示された労働環境濃度を参考として0.02ppm」とされており、本値を環境保全目標値と設定しました。