

平成24年度有害大気汚染物質モニタリング調査結果

測定地点名	項目	測定回数	年平均値 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )	環境基準値 ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )
木太コミュニティセンター (一般環境)	アクリロニトリル	12	0.032	—
	アセトアルデヒド	12	2.1	—
	塩化ビニルモノマー	12	0.039	—
	塩化メチル	12	1.5	
	クロム化合物	12	0.003	—
	クロロホルム	12	0.18	—
	酸化エチレン	12	0.073	—
	1,2-ジクロロエタン	12	0.16	—
	ジクロロメタン	12	1.1	150
	水銀及びその化合物	12	0.0022	—
	テトラクロロエチレン	12	0.23	200
	トリクロロエチレン	12	0.11	200
	トルエン	12	5.9	
	ニッケル及びその化合物	12	0.0065	—
	ヒ素及びその化合物	12	0.0022	—
	1,3-ブタジエン	12	0.14	—
	ベリリウム及びその化合物	12	0.000019	—
	ベンゼン	12	1.2	3
	ベンゾ-[a]-ピレン	12	0.00016	—
	ホルムアルデヒド	12	2	—
マンガン及びその化合物	12	0.026	—	
栗林公園前測定局 (沿道)	アセトアルデヒド	12	1.9	—
	トルエン	12	6	
	1,3-ブタジエン	12	0.23	—
	ベンゼン	12	1.4	3
	ベンゾ-[a]-ピレン	12	0.00016	—
	ホルムアルデヒド	12	2.2	—