

平成24年度 有害大気汚染物質モニタリング調査結果(年平均値・確定値)

地域分類	測定主体	地点名	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
			水銀及びその化合物 ng/m ³	ニッケル化合物 ng/m ³	ヒ素及びその化合物 ng/m ³	ベリリウム及びその化合物 ng/m ³	マンガン及びその化合物 ng/m ³	クロム及びその化合物 ng/m ³	亜鉛及びその化合物 ng/m ³	バナジウム及びその化合物 ng/m ³	カドミウム及びその化合物 ng/m ³	鉛及びその化合物 ng/m ³	トルエン μg/m ³	キシレン μg/m ³
一般環境	埼玉県	熊谷局	2.2	4.3	0.87	0.030	18	3.8	57	3.4	0.22	0.22	9.5	1.5
		東松山局	2.0	4.3	0.87	0.026	17	3.8	52	3.0	0.21	0.21	9.2	1.4
		春日部市役所	2.1	7.3	1.3	0.026	28	5.7	74	4.2	0.29	0.29	15	1.9
		環境科学国際C局	2.2	3.8	0.85	0.016	16	3.6	62	2.9	0.22	0.22	12	1.3
	さいたま市	さいたま市役所測定局		2.0	0.90	0.050	21	3.9	69	2.6	0.36	11	12	2.6
		大宮区役所	2.1	2.9	0.91	0.050	25	4.0	74	2.7	0.39	9.6		
		健康科学研究センター		2.3	0.93	0.050	23	4.0	58	2.9	0.36	9.4	12	2.8
		宮原測定局												
	川越市	川越測定局	2.1										13	3.1
		川越市役所		3.7	0.73	0.011	16	6.7						
		高階測定局	2.0	4.0	0.77									
	川口市	芝測定局	2.2										9.3	
		南消防署	2.4										36	
		石神配水場		4.2	0.97	0.024	28	4.5						
	所沢市	東所沢測定局												
		北野測定局	2.1	4.4	1.2	0.011	18	4.1	68	3.7	0.23	9.5	8.9	2.6
越谷市	東越谷局	2.1	5.3	1.7	0.013	29	25					17	2.6	

沿道	埼玉県	草加市花栗自排局										14	2.3	
		戸田美女木自排局											19	2.7
	さいたま市	曲本自排測定局											21	4.1
		三橋自排測定局											14	3.4
		西原自排測定局											18	3.0
	川越市	仙波測定局										14	3.4	
	川口市	神根測定局										14		
所沢市	和ヶ原測定局										9.1	2.4		

固定発生源周辺	埼玉県	草加工業団地公園										22	3.0
		秩父市役所		3.8	0.69	0.023	15	3.0	43	2.7	0.26	0.26	

平均	一般環境	2.1	4.0	1.0	0.028	22	6.3	64	3.2	0.29	5.1	14	2.2
	沿道	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	3.0
	固定発生源周辺	—	3.8	0.69	0.023	15	3.0	43	2.7	0.26	0.26	22	3.0
	全地点	2.1	4.0	0.98	0.028	21	6.0	62	3.1	0.28	4.5	15	2.6

は、測定未実施

40