

ニッケル (一般環境)

都道府県名	所在地	測定地点名	地域分類	検体数	平均値 (ng/m ³)	濃度範囲(ng/m ³)		備考
						最小値	最大値	
北海道	札幌市中央区	北1条自排局	一般環境	12	5.4	2.7 ~	8.5	
北海道	札幌市厚別区	厚別局	一般環境	11	4.6	< 0.30 ~	10	
北海道	札幌市南区	南保健センター	一般環境	12	3.0	< 0.30 ~	5.5	
北海道	札幌市北区	篠路局	一般環境	12	7.2	2.1 ~	18	
北海道	札幌市北区	国設札幌局	一般環境	12	3.5	1.0 ~	8.2	平成13年度環境省調査
北海道	北見市	北見市西地区トレーニングセンター	一般環境	6	1.7	0.83 ~	3.4	
北海道	網走市	網走支厅東部耕地出張所	一般環境	6	1.2	0.56 ~	2.0	
青森県	青森市	堤小学校局	一般環境	12	3.7	< 1.0 ~	8.2	
青森県	八戸市	八戸小学校局	一般環境	12	12	1.2 ~	24	
宮城県	仙台市青葉区	中山市民センタ -	一般環境	12	2.3	0.70 ~	5.0	
宮城県	仙台市宮城野区	榴岡局	一般環境	12	3.4	1.0 ~	11	
宮城県	遠田郡涌谷町	国設箇岳局	一般環境	12	2.4	0.86 ~	5.2	平成13年度環境省調査
秋田県	大館市	大館局	一般環境	12	4.4	3.0 ~	8.0	
秋田県	本荘市	本荘局	一般環境	12	3.4	< 0.60 ~	7.0	
山形県	山形市	山形飯田局	一般環境	12	2.0	< 0.65 ~	5.6	
山形県	酒田市	酒田若浜局	一般環境	12	4.7	1.1 ~	8.1	
茨城県	水戸市	水戸石川局	一般環境	11	10	4.6 ~	27	
栃木県	宇都宮市	西小学校	一般環境	12	2.9	< 2.2 ~	7.4	
栃木県	栃木市	栃木県下都農業振興事務所	一般環境	11	2.0	< 0.070 ~	5.3	
栃木県	大田原市	栃木県北健康福祉センター	一般環境	12	1.9	< 0.00015 ~	4.3	
群馬県	前橋市	前橋南局	一般環境	6	3.5	< 0.70 ~	12	
群馬県	高崎市	中居公民館	一般環境	2	3.5	1.9 ~	5.0	
群馬県	高崎市	六郷公民館	一般環境	2	3.3	2.1 ~	4.5	
群馬県	桐生市	桐生自排局	一般環境	12	8.1	1.8 ~	42	
群馬県	伊勢崎市	伊勢崎自排局	一般環境	12	5.6	1.6 ~	8.3	
群馬県	沼田市	沼田局	一般環境	12	4.1	0.72 ~	8.1	
埼玉県	熊谷市	熊谷市緑化センター	一般環境	12	4.7	2.5 ~	7.8	
埼玉県	川口市	石神配水場	一般環境	12	5.4	2.2 ~	13	
埼玉県	所沢市	けやき台局	一般環境	12	3.8	0.54 ~	6.7	
埼玉県	東松山市	東松山局	一般環境	12	5.1	2.5 ~	8.9	
埼玉県	春日部市	春日部局	一般環境	12	5.0	2.0 ~	12	
埼玉県	越谷市	東越谷局	一般環境	12	4.8	1.5 ~	13	
埼玉県	さいたま市	大宮測定局	一般環境	12	5.8	< 0.40 ~	12	
埼玉県	さいたま市	さいたま市役所測定局	一般環境	12	5.9	1.1 ~	12	
埼玉県	北埼玉郡騎西町	騎西局	一般環境	12	4.1	1.2 ~	8.4	
千葉県	千葉市緑区	千葉市水道局	一般環境	12	2.2	1.0 ~	3.6	
千葉県	千葉市美浜区	真砂公園一般環境	一般環境	12	4.2	2.0 ~	6.3	
千葉県	銚子市	銚子唐子測定局	一般環境	12	6.4	< 1.5 ~	12	
千葉県	市川市	新田局	一般環境	12	5.5	1.8 ~	10	
千葉県	館山市	安房保健所	一般環境	12	6.9	1.6 ~	14	
千葉県	成田市	成田加良部測定局	一般環境	12	7.0	1.8 ~	17	
千葉県	市原市	廿五里測定局	一般環境	12	3.5	1.3 ~	8.1	
千葉県	君津市	君津久保局	一般環境	12	6.5	2.2 ~	13	
千葉県	天津小湊町	清澄無線局	一般環境	12	4.5	< 1.3 ~	15	
東京都	港区	港区白金局	一般環境	12	8.2	2.0 ~	16	
東京都	新宿区	国設東京(新宿)局	一般環境	12	5.2	1.0 ~	10	平成13年度環境省調査
東京都	大田区	大田区東糀谷局	一般環境	12	18	4.0 ~	48	
東京都	世田谷区	世田谷区世田谷局	一般環境	12	7.6	1.0 ~	28	
東京都	板橋区	板橋区氷川局	一般環境	12	7.7	2.0 ~	13	
東京都	練馬区	練馬区石神井台局	一般環境	12	6.1	< 1.0 ~	10	
東京都	足立区	足立区西新井局	一般環境	12	7.9	< 1.0 ~	24	
東京都	江戸川区	江戸川区春江町局	一般環境	12	8.3	3.0 ~	14	
東京都	八王子市	元八王子局	一般環境	12	4.0	1.6 ~	6.0	
東京都	八王子市	片倉局	一般環境	12	4.3	2.1 ~	6.0	
東京都	小金井市	小金井市本町局	一般環境	12	5.7	1.0 ~	15	
東京都	東大和市	東大和市奈良橋局	一般環境	12	4.1	< 1.0 ~	8.0	
東京都	西多摩郡檜原村	西多摩郡檜原局	一般環境	12	4.8	1.0 ~	11	
神奈川県	横浜市港南区	港南区野庭中学校局	一般環境	6	5.5	2.6 ~	9.4	
神奈川県	横浜市緑区	緑区三保小学校局	一般環境	6	4.3	2.3 ~	5.6	
神奈川県	川崎市川崎区	国設川崎局	一般環境	12	20	4.7 ~	41	平成13年度環境省調査
神奈川県	川崎市中原区	川崎市中原局	一般環境	12	5.7	3.0 ~	10	
神奈川県	川崎市多摩区	川崎市生田浄水場	一般環境	12	4.4	2.0 ~	8.0	
神奈川県	横須賀市	衣笠行政センター局	一般環境	12	7.4	2.7 ~	17	
神奈川県	平塚市	平塚市役所局	一般環境	12	5.3	2.5 ~	10	
神奈川県	藤沢市	藤沢市役所局	一般環境	12	4.8	2.5 ~	8.2	
神奈川県	小田原市	小田原市役所測定局	一般環境	4	3.3	1.8 ~	5.0	
神奈川県	相模原市	市役所測定局	一般環境	12	4.5	1.7 ~	14	
神奈川県	厚木市	厚木市役所測定局	一般環境	4	5.5	3.7 ~	7.9	
新潟県	新潟市	曾野木局	一般環境	12	(2.6)	< 4.0 ~	6.0	
新潟県	新潟市	国設新潟局	一般環境	12	4.5	0.60 ~	14	平成13年度環境省調査
新潟県	長岡市	長岡工業高校局	一般環境	12	1.8	< 0.61 ~	4.9	
新潟県	糸魚川市	糸魚川局	一般環境	12	4.7	1.6 ~	11	
新潟県	聖籠町	次第浜局	一般環境	12	3.4	< 0.61 ~	7.9	
新潟県	六日町	六日町局	一般環境	12	1.8	< 0.61 ~	5.3	
富山県	富山市	富山市園局	一般環境	12	2.6	1.4 ~	4.1	
富山県	魚津市	魚津局	一般環境	4	2.3	1.5 ~	2.9	
富山県	小杉町	小杉太閤山局	一般環境	4	2.7	1.5 ~	4.0	
石川県	七尾市	七尾測定局	一般環境	12	1.9	< 0.18 ~	5.8	
石川県	小松市	小松測定局	一般環境	12	12	1.6 ~	41	
岐阜県	岐阜市	中央測定局	一般環境	12	3.7	2.1 ~	7.5	
岐阜県	大垣市	大垣消防組合本部	一般環境	11	3.3	0.40 ~	7.4	
岐阜県	各務原市	各務原測定局	一般環境	12	1.9	0.80 ~	5.4	
静岡県	島田市	島田市役所局	一般環境	4	3.3	2.3 ~	4.5	
静岡県	富士市	鷹岡公民館局	一般環境	4	4.3	2.1 ~	5.8	

ニッケル (一般環境)

都道府県名	所在地	測定地点名	地域分類	検体数	平均値 (ng/m ³)	濃度範囲(ng/m ³)		備考
						最小値	最大値	
愛知県	名古屋市千種区	国設名古屋局	一般環境	12	7.1	2.9 ~	17	平成13年度環境省調査
愛知県	名古屋市中川区	富田支所局	一般環境	12	6.6	2.9 ~	12	
愛知県	豊橋市	大崎局	一般環境	12	6.7	2.4 ~	13	
愛知県	豊橋市	豊橋市役所局	一般環境	12	4.3	1.0 ~	8.8	
愛知県	豊川市	豊川市役所局	一般環境	4	4.1	2.5 ~	5.8	
愛知県	豊田市	豊田市南部給食センター	一般環境	12	6.8	1.2 ~	21	
愛知県	豊田市	农丘小学校	一般環境	12	4.0	< 1.6 ~	8.2	
愛知県	豊田市	豊田市北部大気測定局	一般環境	12	3.4	1.3 ~	5.5	
愛知県	安城市	安城農林高校局	一般環境	4	6.7	2.6 ~	9.5	
愛知県	小牧市	小牧高校局	一般環境	4	6.5	4.3 ~	12	
三重県	津市	津西が丘小学校局	一般環境	12	3.3	0.57 ~	8.4	
三重県	四日市市	四日市高校局	一般環境	12	8.0	3.2 ~	25	
三重県	四日市市	四日市商業高校測定局	一般環境	12	5.2	< 0.37 ~	8.0	
三重県	桑名市	桑名上野浄水場局	一般環境	12	4.6	0.96 ~	9.0	
三重県	名張市	名張小学校局	一般環境	12	3.1	0.095 ~	7.7	
三重県	龜山市	龜山みみ保育園局	一般環境	12	3.3	0.49 ~	7.8	
滋賀県	大津市	平野市民センター	一般環境	12	3.9	2.0 ~	7.8	
滋賀県	大津市	堅田局	一般環境	6	1.9	0.47 ~	3.3	
滋賀県	長浜市	長浜局	一般環境	13	3.1	0.29 ~	9.2	
滋賀県	八日市市	八日市局	一般環境	12	2.6	0.77 ~	6.0	
滋賀県	草津市	草津局	一般環境	5	1.9	0.58 ~	4.5	
滋賀県	今津町	湖西地域振興局	一般環境	6	1.8	0.47 ~	3.9	
京都府	京都市中京区	大気局壬生局	一般環境	11	3.9	2.1 ~	8.1	
京都府	福知山市	福知山局	一般環境	12	3.0	0.75 ~	7.5	
京都府	久世郡久御山町	久御山局	一般環境	12	7.8	0.41 ~	16	
大阪府	大阪市平野区	摂陽中学校局	一般環境	12	16	4.6 ~	97	
大阪府	大阪市北区	菅北小学校	一般環境	12	11	4.7 ~	25	
大阪府	堺市	若松台局	一般環境	12	8.4	0.60 ~	36	
大阪府	吹田市	吹田市北消防署局	一般環境	12	3.7	0.43 ~	9.4	
大阪府	枚方市	市役所局	一般環境	6	3.1	< 0.2 ~	6.2	
大阪府	寝屋川市	寝屋川市役所局	一般環境	12	3.5	1.6 ~	8.3	
大阪府	河内長野市	三日市公民館局	一般環境	12	4.6	1.9 ~	11	
大阪府	東大阪市	西保健センター局	一般環境	12	13	4.0 ~	26	
兵庫県	神戸市垂水区	垂水大気監視局	一般環境	12	11	4.1 ~	16	
兵庫県	神戸市中央区	壹合大気監視局	一般環境	12	9.3	4.7 ~	14	
兵庫県	姫路市	八代測定局	一般環境	12	6.1	1.1 ~	13	
兵庫県	尼崎市	国設尼崎局	一般環境	6	20	9.1 ~	41	
兵庫県	明石市	高丘コミュニティセンター中央集会	一般環境	12	4.5	1.2 ~	11	
兵庫県	西宮市	西宮市役所局	一般環境	12	4.6	0.90 ~	10	
兵庫県	洲本市	県洲本総合庁舎	一般環境	12	5.3	1.2 ~	10	
兵庫県	豊岡市	豊岡市役所局	一般環境	12	1.9	< 0.57 ~	5.8	
兵庫県	加古川市	加古川局	一般環境	12	6.5	0.90 ~	30	
兵庫県	龍野市	県龍野総合庁舎	一般環境	12	5.0	< 0.57 ~	9.0	
兵庫県	西脇市	西脇健康福祉事務所	一般環境	12	6.6	< 0.57 ~	19	
兵庫県	三田市	三田市民会館	一般環境	12	3.2	1.7 ~	4.9	
奈良県	奈良市	奈良市青少年児童会館	一般環境	6	4	< 2 ~	9	
奈良県	奈良市	西部大気汚染測定期	一般環境	12	4	< 2 ~	12	
奈良県	天理市	天理局	一般環境	12	1.9	< 0.60 ~	3.3	
和歌山県	和歌山市	木本連絡所	一般環境	12	6.1	2.4 ~	11	
和歌山県	和歌山市	河南コミュニティセンター	一般環境	12	8.5	1.4 ~	21	
和歌山県	海南市	海南市役所局	一般環境	12	16	2.6 ~	97	
鳥取県	鳥取市	鳥取県衛生研究所	一般環境	12	2.7	0.85 ~	6.4	
鳥取県	米子市	鳥取県米子保健所	一般環境	12	3.7	0.25 ~	12	
鳥取県	倉吉市	鳥取県倉吉保健所	一般環境	12	1.2	0.59 ~	2.6	
島根県	隱岐郡五箇村	國設隠岐局	一般環境	12	2.1	0.40 ~	6.4	平成13年度環境省調査
岡山県	岡山市	吉備大気測定局	一般環境	12	4.9	0.88 ~	10	
岡山県	倉敷市	国設倉敷局	一般環境	12	5.3	< 0.69 ~	10	
岡山県	津山市	津山地方振興局	一般環境	12	(3.1)	< 1.6 ~	7.2	
広島県	広島市安佐南区	安佐南区役所測定期	一般環境	12	3.2	< 1.2 ~	10	
広島県	広島市西区	井口小学校測定期	一般環境	12	3.6	< 1.2 ~	9.8	
広島県	吳市	上山田小学校局	一般環境	12	9.0	1.4 ~	23	
広島県	吳市	宮原小学校局	一般環境	12	11	3.7 ~	20	
広島県	福山市	南小学校局	一般環境	12	23	1.4 ~	110	
広島県	東広島市	東広島西条小学校局	一般環境	10	4.2	2.5 ~	5.4	
山口県	下関市	下関市長府東局	一般環境	6	6.2	2.3 ~	11	
山口県	宇部市	国設宇部酸性雨測定期	一般環境	12	17	3.0 ~	64	
山口県	德山市	德山市役所局	一般環境	12	16	8.7 ~	33	
山口県	岩国市	岩国市役所局	一般環境	12	13	3.2 ~	21	
徳島県	徳島市	徳島局	一般環境	12	4.5	1.9 ~	11	
徳島県	阿南市	大潟局	一般環境	12	2.9	1.0 ~	5.9	
徳島県	北島町	北島局	一般環境	12	6.2	1.7 ~	10	
徳島県	小松島市	小松島局	一般環境	12	3.4	1.4 ~	8.5	
香川県	高松市	高松市木太公民館	一般環境	12	6.2	1.4 ~	13	
香川県	丸亀市	丸亀市役所局	一般環境	6	6.0	1.6 ~	14	
香川県	坂出市	坂出市役所局	一般環境	6	8.5	1.4 ~	15	
香川県	直島町	直島町役場局	一般環境	6	7.2	5.8 ~	9.6	
愛媛県	松山市	富久町局	一般環境	6	9.1	4.6 ~	14	
愛媛県	宇和島市	宇和島地方局	一般環境	12	3.3	< 1.2 ~	7.9	
高知県	高知市	大津局	一般環境	12	22	1.3 ~	4.2	
高知県	安芸市	安芸保健所	一般環境	12	5.8	2.1 ~	19	
高知県	須崎市	高幡保健所局	一般環境	12	23	1.2 ~	4.2	
高知県	伊野町	伊野合同庁舎局	一般環境	12	3.5	1.9 ~	5.3	
福岡県	北九州市小倉南区	企救丘観測局	一般環境	12	7.2	1.5 ~	19	
福岡県	福岡市東区	香椎局	一般環境	12	7.5	2.0 ~	34	

ニッケル (一般環境)

都道府県名	所在地	測定地点名	地域分類	検体数	平均値 (ng/m ³)	濃度範囲(ng/m ³)		備考
						最小値	最大値	
福岡県	福岡市博多区	吉塚局	一般環境	12	6.3	3.0 ~	11	
福岡県	福岡市南区	南局	一般環境	12	5.3	< 2.0 ~	10	
福岡県	大牟田市	国設大牟田局	一般環境	12	4.5	2.5 ~	6.7	平成13年度環境省調査
福岡県	柳川市	柳川市立図書館	一般環境	12	4.9	2.2 ~	14	
福岡県	宗像市	宗像局	一般環境	12	3.3	1.9 ~	7.2	
佐賀県	佐賀市	佐賀県環境センター	一般環境	6	4.7	3.3 ~	6.7	
佐賀県	唐津市	唐津市役所	一般環境	6	4.2	1.3 ~	8.2	
佐賀県	鳥栖市	鳥栖局	一般環境	6	6.6	2.8 ~	9.4	
佐賀県	伊万里市	佐賀県伊万里総合庁舎	一般環境	6	4.2	1.5 ~	6.6	
長崎県	長崎市	小ヶ倉支所局	一般環境	12	2.8	< 1.2 ~	5.8	
長崎県	佐世保市	立神音楽室	一般環境	12 (0.50)	<	1.0 ~ <	1.0	
長崎県	佐世保市	佐世保市保健所	一般環境	12 (0.50)	<	1.0 ~ <	1.0	
熊本県	熊本市	大江市民センター	一般環境	9	2.1	1.3 ~	3.5	
熊本県	玉名市	有明保健所局	一般環境	12	2.7	< 0.87 ~	8.9	
大分県	大分市	王子中学校測定局	一般環境	12	1.2	< 0.83 ~	2.1	
大分県	日田市	日田玖珠保健所	一般環境	12 (1.4)	<	0.49 ~	2.8	
大分県	宇佐市	宇佐高田保健所宇佐保健部	一般環境	12 (3.1)	<	0.99 ~	8.8	
宮崎県	宮崎市	宮崎市立図書館	一般環境	12	0.15	< 0.019 ~	0.40	
宮崎県	都城市	都城高専局	一般環境	12	1.3	0.63 ~	2.0	
宮崎県	高鍋町	高鍋保健所局	一般環境	12	2.2	< 0.19 ~	5.0	
鹿児島県	鹿屋市	肝属家畜保健衛生所	一般環境	12	1.7	< 0.57 ~	3.0	
鹿児島県	国分市	国分市中央公園局	一般環境	12	1.8	0.73 ~	5.1	
沖縄県	那覇市	那覇市中央公園	一般環境	10	1.5	0.70 ~	2.6	
沖縄県	大里村	衛生環境研究所局	一般環境	10	1.3	0.60 ~	1.8	

ニッケル (発生源周辺)

都道府県名	所在地	測定地点名	地域分類	検体数	平均値 (ng/m ³)	濃度範囲(ng/m ³)		備考
						最小値	最大値	
北海道	札幌市西区	西清掃事務所	発生源周辺	11	8.9	2.7 ~	23	
青森県	八戸市	根岸小学校局	発生源周辺	12	44	3.8 ~	310	
宮城県	仙台市宮城野区	中野局	発生源周辺	12	4.5	2.0 ~	9.0	
秋田県	男鹿市	船川局	発生源周辺	12	3.2	< 0.60 ~	5.0	
茨城県	神栖町	神栖消防	発生源周辺	11	7.3	1.9 ~	20	
栃木県	宇都宮市	清原東小学校	発生源周辺	12	2.6	1.2 ~	5.3	
栃木県	小山市	栃木県県南健康福祉センター	発生源周辺	12	3.4	0.58 ~	8.0	
栃木県	真岡市	真岡消防署西分遣所	発生源周辺	12	2.3	< 0.00015 ~	8.7	
群馬県	前橋市	前橋市立芳賀小学校	発生源周辺	6	2.5	< 0.70 ~	5.7	
群馬県	渋川市	渋川第1局	発生源周辺	12	7.0	3.5 ~	14	
群馬県	安中市	安中第1局	発生源周辺	12	4.0	0.37 ~	7.5	
千葉県	千葉市中央区	福正寺一般環境	発生源周辺	12	5.4	2.3 ~	9.5	
千葉県	市原市	川岸測定局	発生源周辺	12	12	< 1.2 ~	56	
千葉県	市原市	市原岩崎西局	発生源周辺	12	9.9	5.1 ~	17	
神奈川県	横浜市鶴見区	鶴見区潮田交流プラザ局	発生源周辺	6	13	8.1 ~	22	
神奈川県	川崎市川崎区	川崎市大師局	発生源周辺	12	16	2.9 ~	36	
神奈川県	横須賀市	追浜行政センター分館	発生源周辺	12	6.3	2.4 ~	10	
神奈川県	平塚市	八幡小学校	発生源周辺	12	6.2	3.4 ~	12	
神奈川県	藤沢市	辻堂太平洋(長久保公園)	発生源周辺	12	4.8	2.5 ~	8.9	
神奈川県	小田原市	小田原市消防本部	発生源周辺	4	3.4	2.5 ~	3.9	
新潟県	新潟市	松浜中学校局	発生源周辺	12	(3.5)	< 4.0 ~	10	
新潟県	燕市	燕局	発生源周辺	12	6.3	1.2 ~	16	
新潟県	新井市	大崎局	発生源周辺	12	3.9	1.2 ~	9.2	
新潟県	上越市	西福島局	発生源周辺	12	16	3.6 ~	38	
富山県	高岡市	高岡伏木局	発生源周辺	4	3.6	< 1.0 ~	7.1	
富山県	新湊市	新湊海老江局	発生源周辺	4	5.0	3.3 ~	8.2	
岐阜県	関市	関消防署	発生源周辺	12	1.5	< 0.40 ~	4.1	
愛知県	名古屋市港区	港陽局	発生源周辺	12	14	5.0 ~	51	
愛知県	名古屋市南区	白水小学校局	発生源周辺	12	27	13 ~	76	
愛知県	東海市	東海市名和町局	発生源周辺	4	16	7.1 ~	28	
滋賀県	甲西町	湖南コミュニティセンター	発生源周辺	12	3.3	0.87 ~	8.9	
京都府	京都市右京区	山之内浄水場	発生源周辺	11	4.2	1.9 ~	6.4	
大阪府	大阪市城東区	聖賢小学校局	発生源周辺	12	7.8	1.4 ~	22	
大阪府	大阪市大正区	平尾小学校局	発生源周辺	12	14	5.0 ~	26	
大阪府	堺市	少林寺局	発生源周辺	12	31	5.3 ~	160	
大阪府	泉大津市	泉大津保健所局	発生源周辺	12	18	3.2 ~	82	
兵庫県	神戸市灘区	灘浜大気観測所	発生源周辺	12	11	4.1 ~	17	
岡山県	岡山市	南輝大気測定期	発生源周辺	12	5.9	1.8 ~	12	
岡山県	倉敷市	松江局	発生源周辺	12	39	12 ~	110	
岡山県	玉野市	玉野市立日比市民センター	発生源周辺	12	4.7	< 1.6 ~	10	
岡山県	笠岡市	茂平大気測定期	発生源周辺	12	3.7	< 1.6 ~	9.5	
広島県	広島市南区	楠那中学校	発生源周辺	12	6.6	< 1.2 ~	17	
広島県	竹原市	竹原高校局	発生源周辺	10	4.2	2.5 ~	5.4	
広島県	福山市	曙小学校局	発生源周辺	12	19	1.3 ~	66	
広島県	大竹市	大竹油見公園局	発生源周辺	11	13	5.3 ~	24	
香川県	坂出市	瀬居島局	発生源周辺	6	7.2	3.3 ~	12	
愛媛県	新居浜市	中村局	発生源周辺	12	8.3	1.4 ~	20	
福岡県	北九州市若松区	若松観測局	発生源周辺	12	11	3.0 ~	18	
福岡県	北九州市小倉北区	北九州観測局	発生源周辺	12	13	5.0 ~	31	
福岡県	久留米市	久留米市民会館	発生源周辺	12	4.8	0.93 ~	13	
大分県	佐賀閑町	佐賀閑町役場局	発生源周辺	12	11	2.4 ~	22	
宮崎県	延岡市	延岡保健所局	発生源周辺	12	1.5	0.30 ~	4.0	

ニッケル (沿道)

都道府県名	所在地	測定地点名	地域分類	検体数	平均値 (ng/m ³)	濃度範囲(ng/m ³)		備考
						最小値	最大値	
北海道	北広島市	大曲中学校	沿道	6	4.3	1.4 ~	8.7	
宮城県	仙台市若林区	五橋局	沿道	12	3.7	0.80 ~	8.0	
秋田県	横手市	横手自排局	沿道	12	3.9	< 0.60 ~	8.0	
茨城県	土浦市	土浦中村南	沿道	12	7.7	2.7 ~	13	
栃木県	小山市	中央町交差点局	沿道	12	3.2	0.36 ~	9.0	
東京都	江東区	亀戸局	沿道	12	7.7	1.0 ~	20	
東京都	世田谷区	八幡山局	沿道	12	4.9	1.0 ~	9.0	平成13年度環境省調査
神奈川県	横浜市磯子区	磯子区滝頭局	沿道	6	8.3	3.6 ~	14	
神奈川県	横浜市戸塚区	戸塚区矢沢交差点局	沿道	6	6.6	2.6 ~	11	
神奈川県	川崎市川崎区	川崎市池上局	沿道	12	26	15 ~	36	
新潟県	新潟市	善久自排局	沿道	12 (2.5)	< 4.0 ~	5.2	
石川県	野々市町	野々市測定局	沿道	12	5.5	< 0.18 ~	11	
岐阜県	本巣郡穗積町	穂積町役場	沿道	12	2.9	1.7 ~	4.6	
愛知県	豊田市	豊田市福祉センター	沿道	12	5.0	1.9 ~	9.1	
三重県	一志郡三雲町	国道23号三雲局	沿道	12	4.2	1.2 ~	11	
大阪府	吹田市	吹田簡易裁判所局	沿道	12	7.3	1.2 ~	18	
大阪府	東大阪市	公害監視センター局	沿道	12	12	4.0 ~	21	
兵庫県	神戸市須磨区	西部自動車排出ガス監視局	沿道	12	18	3.6 ~	74	
鳥取県	鳥取市	栄町交差点	沿道	12	3.0	0.36 ~	6.5	
岡山県	都窪郡早島町	長津大気測定局	沿道	12	3.2	< 1.6 ~	9.6	
広島県	広島市南区	比治山測定局	沿道	12	5.2	< 1.2 ~	11	
広島県	三原市	三原宮沖局	沿道	12	5.5	1.5 ~	10	
高知県	高知市	東城山町局	沿道	12	3.4	1.6 ~	6.3	
福岡県	北九州市八幡東区	西本町測定所	沿道	12	21	7.0 ~	54	
福岡県	福岡市博多区	比恵自動車排ガス測定局	沿道	12	12	5.6 ~	28	平成13年度環境省調査
福岡県	福岡市早良区	西新局	沿道	12	5.1	3.0 ~	11	
福岡県	香春町	香春局	沿道	12	5.2	2.8 ~	8.9	
長崎県	長崎市	長崎市役所局	沿道	12	3.1	< 1.2 ~	11	
熊本県	熊本市	水道町局	沿道	10	2.4	0.85 ~	3.9	
沖縄県	那覇市	松尾局	沿道	10	2.1	1.0 ~	4.2	
沖縄県	沖縄市	知花局	沿道	10	2.2	0.70 ~	4.5	