## 1.3-ブタジエン(一般環境)

都道府県名	Eン(一般環境) 所在地	測定地点名	地域分類	検体数	平均値 ( µ g/m3)	最小		度範囲(μg/m3)	最大値
北海道	札幌市北区	国設札幌局	一般環境	12	0.080		.027	~	0.21
北海道	札幌市北区	篠路局	一般環境	12	0.19	( < 0	.009 )	~	0.62
北海道	札幌市南区	南保健センター	一般環境	12	0.12	( < 0	.009 )	~	0.25
北海道	苫小牧市	沼ノ端公園局	一般環境	12	0.088		.012	~	0.21
北海道	苫小牧市	旭局	一般環境	12	0.067		0090	~	0.21
	苫小牧市 苫小牧市	明野公園局	一般環境 一般環境	12 12	0.056 0.085		.036	~	0.14
北海道	千歳市	日の出測定局	一般環境	12	0.085		.030	~ ) ~	0.22
青森県	青森市	堤小学校局	一般環境	12	0.14		.049	~	0.41
青森県	八戸市	八戸小学校局	一般環境	12	0.096		.010 )	~	0.27
岩手県	宮古市	横町局	一般環境	3	0.12	0	.095	~	0.17
岩手県	大船渡市	猪川町局	一般環境	10	0.032	0.0	086	~	0.088
	北上市	芳町局	一般環境	10	0.078		.032	~	0.19
岩手県	二戸市	荷渡局	一般環境	10	0.045		0097	~	0.12
宮城県	仙台市宮城野区	相岡局	一般環境 一般環境	12 7	0.084		.019 ) .065	~	0.24
	柴田郡大河原町 遠田郡涌谷町	大河原合同庁舎 国設箟岳局	一般環境	12	0.15		.005		0.25
	大館市	大館局	一般環境	12	0.012		.050	~	0.040
秋田県	男鹿市	船川局	一般環境	12	0.050		.028	~	0.090
	山形市	山形飯田局	一般環境	12	0.026		046 )	~	0.068
	新庄市	新庄下田局	一般環境	12	0.036		.008 )		0.11
	郡山市	開成山公園	一般環境	12	0.096	0	.040	~	0.28
福島県	いわき市	揚土局	一般環境	12	0.064	0	.029	~	0.17
茨城県	水戸市	水戸石川局	一般環境	12	0.10	( 0	.022 )	~	0.21
茨城県	日立市	日立多賀	一般環境	12	0.084		.010 )		0.18
茨城県	土浦市	土浦保健所	一般環境	12	0.11		.047	~	0.30
	筑西市	筑西保健所	一般環境	12	0.12		.026	~	0.26
	宇都宮市 栃木市	西小学校 水道庁舎	一般環境 一般環境	12 12	0.088		.019	~	0.26
	大田原市	県北健康福祉センター	一般環境	12	0.11		.032 )		0.21
	前橋市	前橋南局	一般環境	12	0.056		.030 )		0.086
	高崎市	中居公民館	一般環境	2	0.058		.045	~	0.070
	高崎市	群馬支所	一般環境	2	0.038	( 0	.027 )	~	0.048
群馬県	太田市	太田一般局	一般環境	6	0.12	0	.065	~	0.29
群馬県	沼田市	沼田一般局	一般環境	6	0.052	( 0	.019 )	~	0.13
群馬県	安中市	安中第1一般局	一般環境	6	0.083	( 0	.012 )	~	0.20
	さいたま市西区	指扇測定局	一般環境	12	0.11		.048	~	0.28
	さいたま市大宮区	大宮区役所	一般環境	12	0.098		.046	~	0.20
	さいたま市中央区	健康科学研究センター さいたま市役所測定局	一般環境	12	0.091		.036	~	0.20
	さいたま市浦和区さいたま市岩槻区	岩槻測定局	一般環境	12 12	0.088		.043	~	0.18
	川越市	川越市川越測定局	一般環境	12	0.11		.039	~	0.37
	川越市	川越市高階測定局	一般環境	12	0.12		.042	~	0.34
埼玉県	熊谷市	能谷局	一般環境	12	0.094	0	.038	~	0.19
埼玉県	川口市	川口市南消防署	一般環境	12	0.12	0	.068	~	0.22
埼玉県	川口市	川口市芝測定局	一般環境	12	0.10	0	.055	~	0.19
埼玉県	所沢市	北野測定局	一般環境	12	0.093	0	.020	~	0.20
	所沢市	東所沢測定局	一般環境	12	0.13		.010 )		0.25
	加須市	環境科学国際C局	一般環境	12	0.071		.027	~	0.16
	東松山市	東松山局	一般環境	12	0.096		.040	~	0.17
	春日部市 越谷市	春日部市役所 東越谷局	一般環境 一般環境	12 12	0.093		.046	~	0.15
「 千葉県	千葉市緑区	千葉市水道局	一般環境	12	0.10		.022		0.54
千葉県	千葉市美浜区	真砂公園	一般環境	12	0.11		.008 )		0.23
	銚子市	銚子唐子局	一般環境	12	0.079		.018 )		0.19
	市川市	市川新田局	一般環境	12	0.14	0	.031	~	0.33
千葉県	船橋市	船橋高根台局	一般環境	12	0.15	0	.075	~	0.36
	館山市	安房保健所	一般環境	11	0.16		.021 )	~	0.39
	松戸市	松戸根本局	一般環境	12	0.13		.034	~	0.25
	成田市	成田加良部局	一般環境	12	0.12		.017 )		0.33
	市原市	郡本測定局	一般環境	12	0.21		.022	~	1.2
	鴨川市 君津市	清澄無線局 君津久保局	一般環境 一般環境	12 12	0.056		.017 ) .083	~	0.19
	中央区	中央区晴海局	一般環境	12	0.24		.063	~	0.30
	新宿区	国設東京新宿局	一般環境	12	0.13		.040	~	0.30
			一般環境	12	0.20		.049	~	0.51
東京都	大田区	大田区東糀谷局							
東京都東京都		大田区東糀谷局 世田谷区世田谷局	一般環境	12	0.11	0	.044	~	0.22
東京都 東京都 東京都	大田区			12 12	0.11 0.12		.044	~ ~	0.22 0.22
東京都東京都東京都東京都東京都	大田区 世田谷区	世田谷区世田谷局	一般環境			0			
東京都東京都東京都東京都東京都東京都東京都東京都	大田区 世田谷区 荒川区 板橋区 練馬区	世田谷区世田谷局 荒川区南千住測定局 板橋区本町局 練馬区石神井町局	一般環境 一般環境 一般環境 一般環境	12	0.12	0	.035 .053 .038	~	0.22
東京都東京都東京都東京都東京都東京都東京都東京都	大田区 世田谷区 荒川区 板橋区	世田谷区世田谷局 荒川区南千住測定局 板橋区本町局	一般環境 一般環境 一般環境	12 12	0.12 0.11	0 0 0	.035	~ ~	0.22 0.22

# 1,3-ブタジエン(一般環境)

都道府県名	[ン(一般環境) 所在地	測定地点名	地域分類	検体数	平均値		濃度範囲(μg/m3)	
					$(\mu  g/m3)$	最小値		最大値
	八王子市 八王子市	大楽寺町局 片倉町局	一般環境	12 12	0.14	0.089		0.30
	小金井市	小金井市本町局	一般環境	12	0.080	0.075		0.23
	東大和市	東大和市奈良橋局	一般環境	12	0.084	0.043		0.19
東京都	西多摩郡檜原村	西多摩郡檜原局	一般環境	12	0.033	( 0.008	3) ~	0.099
	横浜市緑区	緑区三保小学校局	一般環境	12	0.14	0.054		0.31
	川崎市川崎区	国設川崎局	一般環境	12	0.34	0.049		1.1
77.77	川崎市中原区	中原区役所保健福祉センター局	一般環境	12	0.12	( < 0.05		0.27
	川崎市多摩区 相模原市中央区	登戸小学校局 市役所測定局	一般環境	12 12	0.14	0.05		0.28
	横須賀市	横須賀市職員厚生会館	一般環境	12	0.10	( < 0.009		0.35
	平塚市	旭小学校局	一般環境	12	0.083	( < 0.006		0.25
神奈川県	平塚市	平塚市博物館	一般環境	12	0.099	( < 0.006	; ) ~	0.30
神奈川県	藤沢市	藤沢市役所局	一般環境	12	0.12	0.050	~	0.34
	小田原市	小田原市役所局	一般環境	12	0.053	( < 0.005		0.12
	秦野市	秦野市役所局	一般環境	12	0.076	( < 0.005		0.17
	厚木市 新潟市東区	厚木市役所局	一般環境	12	0.097	0.013		0.25
	新潟市江南区	大山局 亀田局	一般環境	12 12	0.050	( 0.012		0.11
	長岡市	長岡工業高校局	一般環境	12	0.049	( 0.020		0.10
	富山市	富山芝園局	一般環境	6	0.075	( < 0.008		0.12
	魚津市	魚津局	一般環境	12	0.066	( < 0.03		0.18
富山県	射水市	小杉太閤山局	一般環境	12	0.045	( < 0.03	3 ) ~	0.12
	七尾市	七尾測定局	一般環境	6	0.11	( 0.028		0.32
	小松市	小松測定局	一般環境	6	(0.046)	( < 0.010		0.11 )
	福井市	福井局	一般環境	12	0.095	( 0.053		0.20
	敦賀市 甲府市	和久野局 甲府富士見測定局	一般環境	12 12	0.067 0.17	0.030		0.20
	富士吉田市	吉田測定局	一般環境	12	0.17	0.026		0.30
	大月市	大月測定局	一般環境	12	0.13	0.018		0.32
長野県	長野市	環境保全研究所局	一般環境	12	0.089	0.032	! ~	0.26
長野県	長野市	篠ノ井測定局	一般環境	12	0.068	( 0.030	) ) ~	0.15
	松本市	松本局	一般環境	12	0.094	0.035		0.36
	上田市	上田局	一般環境	12	0.15	0.065		0.31
	諏訪市	諏訪局	一般環境	12	0.15	0.035		0.52
	伊那市 岐阜市	中央測定局	一般環境	12 6	0.15 0.13	0.077		0.40
	大垣市	旧大垣消防組合本部	一般環境	6	0.13	( < 0.008		0.25
	静岡市清水区	元蒲原支所測定局	一般環境	9	0.064	0.022		0.14
	静岡市葵区	服織小学校測定局	一般環境	12	0.055	( 0.0036		0.11
静岡県	静岡市駿河区	長田南中学校測定局	一般環境	12	0.11	( 0.0024	· ) ~	0.24
静岡県	静岡市葵区	常磐公園測定局	一般環境	12	0.10	0.021	~	0.22
	静岡市清水区	清水三保第一小学校測定局	一般環境	12	0.084	0.022		0.23
	浜松市中区	北部測定局	一般環境	11	0.046			0.10
	島田市 富士市	島田市役所局 鷹岡小学校局	一般環境	12 12	0.073 0.070	( 0.011		0.22
	磐田市	磐田市役所局	一般環境	12	0.078	( < 0.015		0.12
	掛川市	掛川市役所局	一般環境	12	0.080	( < 0.016		0.24
	袋井市	袋井市役所局	一般環境	12	0.086	( < 0.014		0.23
愛知県	名古屋市千種区	国設名古屋局	一般環境	12	0.15	0.044	~	0.39
	名古屋市中川区	富田支所局	一般環境	12	0.12	0.035		0.42
	豊橋市	大崎局	一般環境	12	(0.080)	( < 0.016		0.28
	豊橋市	二川局	一般環境	12	0.15	( < 0.010		0.77
	豊田市	岡崎市総合検査センター 豊田市中部大気測定局	一般環境	12 12	0.084	0.042		0.14
	小牧市	小牧高校局	一般環境	12	0.11	0.008		0.16
	四日市市	北星高校測定局	一般環境	12	0.13	( 0.026		0.57
	四日市市	四日市商業高校測定局	一般環境	12	0.16	( < 0.018		0.57
三重県	松阪市	松阪第五小学校	一般環境	12	0.18	0.066	· ~	0.34
	桑名市	三重県桑名庁舎	一般環境	12	0.17	0.058		0.34
	伊賀市	伊賀緑ヶ丘中学校	一般環境	12	0.22	0.079		0.39
	大津市	堅田局(市設)	一般環境	12 12	0.095	( 0.023		0.15
	大津市 長浜市	平野市民センター 長浜局	一般環境	12	0.089	( 0.026		0.24
	草津市	草津局	一般環境	12	0.12	( 0.042		0.22
	高島市	高島合同庁舎	一般環境	12	0.053	( < 0.015		0.14
	東近江市	東近江局	一般環境	12	0.14	( 0.038		0.24
京都府	京都市中京区	市役所局	一般環境	12	0.071	0.035	; ~	0.11
	久世郡久御山町	久御山局	一般環境	12	0.11	0.023		0.32
	大阪市東成区	国設大阪局	一般環境	12	0.12	0.042		0.36
大阪府	大阪市平野区	<b>摂陽中学校局</b>	一般環境	12 12	0.19 0.16	0.052		0.65
大阪府	大阪市北区	菅北小学校局				0.065	· ~	0.48

# 1,3-ブタジエン(一般環境)

##2000		<b>变範囲(μg/m3)</b>	濃度筆		平均値	<b>公</b> /士學	<b>地带八</b> 军	湖中地上々	[ン(一般環境)	
及政府	最大値			最小値	( μ g/m3)	検体数	地域分類	測定地点名	所在地	都道府県名
	0.097									
大照行	0.23									
双原性	0.44									
	0.32									
次数数	0.16	~	6	0.016	0.068	12	一般環境	貝塚市消防署局	貝塚市	大阪府
	0.44	~	3	0.063	0.20	12	一般環境	枚方市役所局	枚方市	大阪府
放映性   一般報報   12   0.000	0.45	~								
安型川市   安型川市の野港   中部開	0.17									
接着中市   日本中市   日本中市   日本日本日本日本   日本日本日本日本   日本日本日本日本日本日本日本日	0.18									
安全   大田   大田   大田   大田   大田   大田   大田   大	0.37									
	0.30									
福華   神戸市巻反区   本大変創業所   中間   中間   中間   中間   中間   中間   中間   中	0.37									
福華県 神戸市立区 北大皇原学所   中間間   11   0.03 ( 0.04 ) ~ 1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	0.16	~	5	0.025	0.087	12	一般環境	兵庫南部大気測定局	神戸市兵庫区	兵庫県
展集 神戸市中央区 中の大阪製工商 一般環境 12 0009 ( 0027 ) ~ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0.44	~	7 )	( < 0.027	0.14	12	一般環境	垂水大気測定局	神戸市垂水区	兵庫県
再審集   神戸西医   四井大馬瀬田   一般環境   12   0.07   ( 0.027 ) ~     日本	0.31	~	1)	( < 0.04	0.13	11	一般環境	北大気測定局		
兵事業   超熱性   八代東京	0.28	~								
展帯展	0.28									
長年    日本市	0.20									
展展展	0.41									
展産業	0.22									
展開市   日間市   日間市の野馬   日間市の野馬   日間市の野馬   日間市の関係   12   0.071   0.046   ~   1.2   0.071   0.043   ~   0.043   ~   0.043   ~   0.043   ~   0.043   ~   0.043   ~   0.043   ~   0.043   ~   0.043   ~   0.043   ~   0.043   ~   0.043   ~   0.043   ~   0.043   ~   0.044   0.004   0.005   ~   0.005   0.005   ~   0.005   0.005   ~   0.005   0.005   ~   0.005   0.005   0.005   ~   0.005	0.27									
無事職   国館市   四額市の任用機	0.11	~	7 )	( 0.027	0.071	12	一般環境			
展車展 三田市 三田市役所局 - 金曜墳 12 0.000 ( 0.055 ~ 1.000	0.28	~	)	0.040	0.14	12	一般環境	加古川局	加古川市	兵庫県
東京県   次の市   次の市内   次の市内の中学   からい	0.17	~	3	0.043	0.10	12	一般環境	西脇市役所局	西脇市	兵庫県
奈良県         舎良市         6日夜雨中平校         一般環境         1         0.054         (         0.020         ~           奈良県         天復市         西島大気河泉湖定局         一般環境         12         0.003         (         0.020         )           石砂山県         初砂山市         大本連絡所         一般環境         12         0.009         (         0.013         ~           石砂山県         海南市         海南市及所局         一般環境         12         0.093         (         0.005         ~           吊取県         海南市         海南市及所局         一級環境         12         0.093         (         0.005         ~           吊取県         海城市         海南市及所局         一級環境         12         0.006         0.003         ~           局取限         各股市         海域環境         12         0.007         (         0.006         ~         0.003         ~           局域県         全市         海坂県 全庁保護所属所所         一級環境         12         0.006         0.043         ~         0.043         ~         0.043         ~         0.043         ~         0.066         ○         0.043         ~         0.066         ○         0.043         ~         0.066         ○         0.006         ○ </td <td>0.14</td> <td>~</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	0.14	~								
察良県 東島市 西部大気汚染剤定局 一般環境 12 0.063 ( 0.020 ) ~	0.17									
無食祭 天理市 天理局 一般環境 12 0.005 ( 0.013 ) ~ 1 2 0.005 ( 0.013 ) ~ 1 2 0.005 ( 0.013 ) ~ 1 2 0.005 ( 0.013 ) ~ 1 2 0.005 ( 0.013 ) ~ 1 2 0.005 ( 0.013 ) ~ 1 2 0.005 ( 0.013 ) ~ 1 2 0.005 ( 0.005 ) ~ 1 2	0.087									
和歌山県 和歌山市 木本連絡所 — 設理境 12 0.17 0.091 ~ 0.091 ~ 0.000 和歌山県 和歌山市 河南15-17セシー - 長腹境 12 0.098 ( 0.038 ~ 0.	0.13									
和歌山県 和歌山市 河南3:157e17e17b7	0.24									
島取県         鳥取市         鳥取県島取保健所局         一般環境         12         0.070 ( < 0.006 ) ~	0.15									
島政県   米子市   島取県米子保健所局   一般環境   12   0.091   0.043   ~   1.0   0.048   ~   0.068   0.026   ~   0.048   ~   0.068   0.026   ~   0.048   ~   0.068   0.026   ~   0.048   0.026   ~   0.048   0.026   ~   0.048   0.026   ~   0.048   0.026   ~   0.048   0.026   ~   0.048   0.026   ~   0.048   0.026   ~   0.048   0.026   ~   0.048   0.026   ~   0.048   0.026   ~   0.048   0.026   ~   0.048   0.026   ~   0.048   0.026   ~   0.048   0.026   ~   0.048   0.041   ~   0.048   0.048   ~   0.048   0.048   ~   0.048   0.048   ~   0.048   0.04	0.27	~	5 )	( < 0.005	0.093	12	一般環境	海南市役所局	海南市	和歌山県
島取県         倉吉市         鳥取県倉吉保健所局         一般環境         12         0.068         0.026         ~           島根県         松江市         国致趣域局所         一般環境         12         0.046         0.018         ~           岡山県         超数部域の島町         日銀環境         12         0.006         0.006         ~           岡山県         園山県         日本         一般環境         12         0.009         (         0.001         ~           岡山県         倉数市         倉数乗局局         一般環境         12         0.03         (○         0.001         ~           岡山県         津山市         美作県民局         一般環境         12         0.060         (         0.013         ~           西島県         広島市医の         井口ツ幸松瀬彦局         一般環境         12         0.033         (         0.011         ~           広島県         広島市         白田小学校局         一般環境         12         0.03         0.034         ~           広島県         広島市         白田小学校局         一般環境         12         0.03         0.034         ~            大島市         東広島管外平校局         一般環境         12         0.03         0.034         ~            東広島等・大東市	0.20	~	ô )	( < 0.006	0.070	12	一般環境	鳥取県鳥取保健所局	鳥取市	鳥取県
<ul> <li>島根県 松江市 国設松江局</li> <li>一般環境</li> <li>12 (0.046 (0.018 ~</li> <li>島根県 陽峡郡陽岐の島町 国際間域局</li> <li>一般環境</li> <li>12 (0.0089) ( 0.0006 ) ~</li> <li>同山県 同山市北区 競南小学校</li> <li>一般環境</li> <li>12 (0.0074 (0.014 ~</li> <li>同山県 倉敷市 倉敷美和局</li> <li>一般環境</li> <li>12 (0.03 (0.016 ~</li> <li>同山県 京山市 美作県民局</li> <li>一般環境</li> <li>12 (0.050 ( 0.013 ) ~</li> <li>同山県 正野市 学野管理事務所</li> <li>一般環境</li> <li>12 (0.039 ( 0.011 ) ~</li> <li>広島県 広島市西区 野市 学野管理事務所</li> <li>一般環境</li> <li>12 (0.03 (0.0011 ) ~</li> <li>広島県 広島市西区 野市 学科学園連事務所</li> <li>一般環境</li> <li>12 (0.03 (0.0011 ) ~</li> <li>広島県 広島市西安佐南区 安佐南区役所測定局</li> <li>一般環境</li> <li>12 (0.03 (0.030 ~</li> <li>広島県 現市 白岳小学校局</li> <li>一般環境</li> <li>12 (0.092 (0.034 ~</li> <li>一般環境</li> <li>12 (0.092 (0.034 ~</li> <li>一般環境</li> <li>12 (0.092 (0.034 ~</li> <li>一般環境</li> <li>12 (0.097 (0.097 ~</li> <li>山口県 下間市 下間市長府東局</li> <li>一般環境</li> <li>1 (0.097 (0.097 ~</li> <li>山口県 デ部市 学部市見初かれあいセンター</li> <li>一般環境</li> <li>1 (0.097 (0.097 ~</li> <li>山口県 潜南市 財産日本の学校局</li> <li>一般環境</li> <li>12 (0.088 (0.030) ~</li> <li>山口県 樹市市 扇市在房所局</li> <li>一般環境</li> <li>12 (0.058 (0.030) ~</li> <li>番別市 財産市政所局</li> <li>一般環境</li> <li>12 (0.01 (0.013) ~</li> <li>番川県</li></ul>	0.20									
島根県         脳岐郡隠岐の島町         国設理岐局         一般環境         12 (0008) (く 0006) ~           岡山県         岡山市北区         城南小学校         一般環境         12 (0074 0014 ~           岡山県         倉敷布         食敷布         食敷布         12 (0074 0014 ~           岡山県         津山市         美作県民局         一般環境         12 (0080 (く 0013 ) ~           岡山県         平野木         宇野港管理事務所         一般環境         12 (0039 (く 0011 ) ~           広島県         広島市西区         井口小学校房         一般環境         12 (013 0025 ~           広島県         広島市安佐南区 安佐南区役所測定局         一般環境         12 (013 0034 ~           広島県         長市         一般環境         12 (0092 0034 ~           広島県         長市         一般環境         12 (0092 0034 ~           広島県         長市         一般環境         12 (0092 0034 ~           広島県         東広島市         一般環境         12 (0092 0034 ~           山口県         市局市         東広島市         一般環境         11 (012 0043 ~           山口県         下閣市 東北市 東北市 東北市 東北市 東北市 東北市 東北市 東北市 東北市 東北	0.098									
関山県         同山市北区         陵南小学校         一般環境         12         0.074         0.014         ~           岡山県         倉敷布         倉敷美用局         一般環境         12         0.13         0.016         ~           岡山県         津山市         美作県民局         一般環境         12         0.060         (         0.013         ~           岡山県         玉野市         宇野港管理事務所         一般環境         12         0.039         (         0.011         ~           広島県         広島市西区         井口小学校測定局         一般環境         12         0.013         0.025         ~           広島県         広島市西区         井口小学校測定局         一般環境         12         0.013         0.025         ~           広島県         広島市会佐南区         女佐南区を投票         一般環境         12         0.013         0.025         ~           広島県         近古市         安佐南区・学校局         一般環境         12         0.034         ~           広島事業         東広島市         東広島西条小学校局         一般環境         12         0.01         0.011         ~           山口県         下間市・長市長期があれるわたび房         一般環境         12         0.06         0.056         ~           山口県         海市市         原生市を開門局         一	0.11									
岡山県         倉敷市         倉敷美和局         一般環境         12         0.13         0.016         ~           岡山県         津山市         美作県尺局         一般環境         12         0.060         (         0.013         ~           田山県         王野市         宇野港管理事務所         一般環境         12         0.039         (         0.011         ~           広島県         広島市西区         井口小学校測定局         一般環境         12         0.13         0.030         ~           広島県         広島市安佐南区         安佐東区径所測定局         一般環境         12         0.13         0.030         ~           広島県         五店市交佐南区         安佐東区径所測定局         一般環境         12         0.01         0.030         ~           広島県         東広島市         一般環境         12         0.01         0.043         ~           広島県         東広島市         東広島西条小学校局         一般環境         12         0.01         0.011         ~           山口県         下間市         下間再長庁東局         一般環境         12         0.097         0.097         ~           山口県         学部市         宇部市見初おれあいとかー         一般環境         12         0.062         0.056         ~           山口県         第商市         東里市・東建市・製売が高	0.026									
岡山県         津山市         美作県民局         一般環境         12         0.000 (         0.013)         ~           岡山県         玉野市         学野港管理事務所         一般環境         12         0.039 (         0.013)         ~           広島県         広島市西区         井小学校測定局         一般環境         12         0.13         0.025         ~           広島県         広島市安佐南区         安佐南区区所測定局         一般環境         12         0.13         0.030         ~           広島県         風市         白岳小学校局         一般環境         12         0.03         ~         ~           広島県         裏市市         白岳小学校局         一般環境         12         0.01         0.011         ~           広島県         東広島市         東広島市の         小屋環境         11         0.02         0.034         ~           広島県         東広島市         東広島市         中股環境         12         0.04         ~         ~         ~           山口県         東市市         宇部市見初られわいセンター         一般環境         12         0.05         0.06         ~         ~         山口県         生産市         学部市見がおわいセンター         一般環境         12         0.05         0.06         ~         一         加工ター         企業場         12         0.01	0.13									
<ul> <li>広島県 広島市西区 井口小学校測定局</li></ul>	0.19	~								
広島県 広島市安住南区 安佐南区役所測定局 一般環境 12 0.13 0.030 ~	0.095	~	1 )	( < 0.011	0.039	12	一般環境	宇野港管理事務所	玉野市	岡山県
広島県 呉市 白岳小学校局 一般環境 12 0.092 0.034 ~	0.62	~	ō	0.025	0.13	12	一般環境	井口小学校測定局	広島市西区	広島県
広島県 福山市 南小学校局	0.33	~								
広島県         東広島市         東広島西条小学校局         一般環境         12         0.10         0.011         ~           山口県         下関市         下関市長府東局         一般環境         1         0.097         0.097         ~           山口県         宇都市         宇都市見初込れあいセンター         一般環境         12         0.098         0.056         ~           山口県         芸国市          一般環境         12         0.062         0.056         ~           山口県         岩国市          一般環境         12         0.13         0.053         ~           山口県         周南市         周南市役所局         一般環境         12         0.11         0.020         ~           香川県         高松市         高松市木太コミニティセンター         一般環境         12         0.11         0.020         ~           香川県         丸亀市         丸亀市役所局         一般環境         12         0.061         ( 0.013 ) ~         ~           香川県         坂出市         坂出市役所局         一般環境         12         0.061         ( 0.013 ) ~         ~           香川県         坂出市         坂出市で房所局         一般環境         12         0.060         ( 0.020 ) ~         要           愛媛県         中和島市         介を環境	0.17									
山口県         下関市         下関市長府東局         一般環境         1         0.097         ~           山口県         宇部市         宇部市見初ふれあいセンター         一般環境         12         0.098         ( 0.030 ) ~           山口県         萩市         萩健康福祉センター局         一般環境         2         0.062         0.056         ~           山口県         周南市         麻里布小学校局         一般環境         12         0.13         0.053         ~           山口県         周南市 役所局         一般環境         12         0.53         0.042         ~           管島県         鳴門市         鳴門局         一般環境         12         0.11         0.020         ~           香川県         高松市         高松市本太コミュニティセンター         一般環境         12         0.01         ( 0.010 ) ~         ~           香川県         本亀市役所局         一般環境         12         0.06 ( 0.010 ) ~         ~                   12         0.06 ( 0.010 ) ~         ~ <t< td=""><td>0.20</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>	0.20									
山口県       宇部市       宇部市見初ふれあいセンター       一般環境       12       0.098       ( 0.030 ) ~         山口県       萩市       萩健康福祉センター局       一般環境       2       0.062       0.056       ~         山口県       岩国市       麻里布小学校局       一般環境       12       0.13       0.053       ~         山口県       周南市       周南市役所局       一般環境       12       0.53       0.042       ~         徳島県       鳴門市       鳴門雨       一般環境       12       0.11       0.020       ~         香川県       高松市       高松市木太コミュニティセンター       一般環境       12       0.11       0.020       ~         香川県       丸亀市       高松市大力亀市役所局       一般環境       12       0.061       ( 0.013 )       ~         香川県       坂出市       坂出市役所局       一般環境       12       0.061       ( 0.013 )       ~         愛媛県       松山市       富久町局       一般環境       12       0.02       0.023 )       ~         愛媛県       ヤ和島市       南予カ方局       一般環境       12       0.036 ( < 0.020 )	0.30					12				
山口県       萩市       萩健康福祉センター局       一般環境       2       0.062       0.056       ~         山口県       岩国市       麻里布小学校局       一般環境       12       0.13       0.053       ~         山口県       周南市       周南市       月南市役所局       一般環境       12       0.53       0.042       ~         信島県       鳴門市       鳴門局       一般環境       12       0.11       0.020       ~         香川県       あ松市       高松市木太コミュニティセンター       一般環境       12       0.01       ( < 0.010 )	0.097					12				
山口県       岩国市       麻里布小学校局       一般環境       12       0.13       0.053       ~         山口県       周南市       周南市       周南市(所局)       一般環境       12       0.53       0.042       ~         信島県       鳴門市       鳴門局       一般環境       12       0.11       0.020       ~         香川県       高松市       高松市木太コミュニティセンター       一般環境       12       0.01 (	0.068									
山口県       周南市       周南市役所局       一般環境       12       0.53       0.042       ~         信島県       鳴門市       鳴門局       一般環境       12       0.11       0.020       ~         香川県       高松市       高松市木太コミュニティセンター       一般環境       12       0.10 (	0.33									
香川県       高松市       高松市木太コミュニティセンター       一般環境       12       0.10 ( < 0.010 ) ~	2.1	~	2	0.042	0.53	12	一般環境	周南市役所局	周南市	山口県
香川県       丸亀市       丸亀市役所局       一般環境       12       0.061       ( 0.013 ) ~         香川県       坂出市       坂出市役所局       一般環境       12       0.12       ( 0.033 ) ~         愛媛県       松山市       富久町局       一般環境       6       0.060       ( < 0.020 ) ~	0.50	~	5	0.020	0.11	12	一般環境	鳴門局	鳴門市	徳島県
香川県       坂出市       坂出市役所局       一般環境       12       0.12       0.033       ~         愛媛県       松山市       富久町局       一般環境       6       0.060       ( < 0.020	0.30									
愛媛県     松山市     富久町局     一般環境     6     0.060     ( < 0.020 ) ~	0.11									
愛媛県     宇和島市     南予地方局     一般環境     12     0.083     ( < 0.006 ) ~	0.53									
高知県       高知市       介良局       一般環境       6       0.036 ( < 0.005 ) ~	0.11									
高知県       須崎市       須崎福祉保健所局       一般環境       12       0.14       0.077       ~         高知県       吾川郡いの町       伊野合同庁舎局       一般環境       12       0.12       0.086       ~         福岡県       北九州市小倉南区       企牧丘観測局       一般環境       12       0.067       0.024       ~         福岡県       福岡市東区       香椎局       一般環境       12       0.071       0.033       ~         福岡県       福岡市博多区       吉塚局       一般環境       12       0.11       0.044       ~         福岡県       福岡市南区       南局       一般環境       12       0.12       0.049       ~         福岡県       大牟田市       国設大牟田局(環境省)       一般環境       12       0.14       0.047       ~         福岡県       宗像市       宗像局       一般環境       12       0.074       0.037       ~         佐賀県       佐賀市       佐賀局       一般環境       12       0.055       (<	0.074									
高知県     吾川郡いの町     伊野合同庁舎局     一般環境     12     0.12     0.086     ~       福岡県     北九州市小倉南区     企教丘観測局     一般環境     12     0.067     0.024     ~       福岡県     福岡市東区     香椎局     一般環境     12     0.071     0.033     ~       福岡県     福岡市博多区     吉塚局     一般環境     12     0.11     0.044     ~       福岡県     福岡市南区     南局     一般環境     12     0.12     0.049     ~       福岡県     大牟田市     国設大牟田局(環境省)     一般環境     12     0.074     0.037     ~       福岡県     宗像市     宗像局     一般環境     12     0.055     (<	0.28									
福岡県 福岡市東区 香椎局 一般環境 12 0.071 0.033 ~ 福岡県 福岡市博多区 吉塚局 一般環境 12 0.11 0.044 ~ 福岡県 福岡市南区 南局 一般環境 12 0.12 0.049 ~ 福岡県 大牟田市 国設大牟田局(環境省) 一般環境 12 0.14 0.047 ~ 福岡県 宗像市 宗像局 一般環境 12 0.074 0.037 ~ 佐賀県 佐賀市 佐賀局 一般環境 12 0.055 (〈 0.03 ) ~	0.18	~								
福岡県 福岡市博多区 吉塚局 一般環境 12 0.11 0.044 ~ 福岡県 福岡市南区 南局 一般環境 12 0.12 0.049 ~ 福岡県 大牟田市 国設大牟田局(環境省) 一般環境 12 0.14 0.047 ~ 福岡県 宗像市 宗像局 一般環境 12 0.074 0.037 ~ 佐賀県 佐賀市 佐賀局 一般環境 12 0.055 (〈 0.03 ) ~	0.12	~	4	0.024	0.067	12	一般環境	企救丘観測局	北九州市小倉南区	福岡県
福岡県     福岡市南区     南局     一般環境     12     0.12     0.049     ~       福岡県     大牟田市     国設大牟田局(環境省)     一般環境     12     0.14     0.047     ~       福岡県     宗像市     宗像局     一般環境     12     0.074     0.037     ~       佐賀県     佐賀市     佐賀局     一般環境     12     0.055     (< 0.03)	0.16	~	3	0.033	0.071	12		香椎局	福岡市東区	福岡県
福岡県     大牟田市     国設大牟田局(環境省)     一般環境     12     0.14     0.047     ~       福岡県     宗像市     宗像局     一般環境     12     0.074     0.037     ~       佐賀県     佐賀市     佐賀局     一般環境     12     0.055     ( < 0.03 )	0.22									
福岡県     宗像市     宗像局     一般環境     12     0.074     0.037     ~       佐賀県     佐賀市     佐賀局     一般環境     12     0.055     ( < 0.03 )	0.28									
佐賀県     佐賀局     一般環境     12     0.055 ( < 0.03 ) ~	0.32									
	0.16									
125 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	0.17	~			0.055	12	一般環境	<del>佐貝</del> 周 大坪局	伊万里市	佐賀県
接続   上	0.13									

### 1,3-ブタジエン(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 (µg/m3)		濃度氧 最小値	范囲(μg/m3)	最大値
長崎県	諫早市	西諫早観測所	一般環境	6	0.14	( <	0.010 )	~	0.34
長崎県	対馬市	国設対馬酸性雨測定所	一般環境	12	0.024	( <	0.008 )	~	0.10
熊本県	熊本市	大江市民センター	一般環境	12	0.085	( <	0.006 )	~	0.20
熊本県	玉名市	有明保健所局	一般環境	12	0.11		0.035	~	0.24
大分県	大分市	王子中学校測定局	一般環境	12	0.19		0.047	~	1.1
大分県	中津市	中津総合庁舎局	一般環境	12	0.052	(	0.016 )	~	0.080
大分県	日田市	西部保健所	一般環境	11	0.093		0.036	~	0.28
宮崎県	宮崎市	宮崎市立図書館	一般環境	12	0.048	(	0.020 )	~	0.11
宮崎県	児湯郡高鍋町	高鍋町健康づくりセンター局	一般環境	12	0.059	( <	0.012 )	~	0.11
鹿児島県	鹿児島市	市役所局	一般環境	6	0.14		0.081	~	0.17
鹿児島県	鹿屋市	鹿屋市農業研修センター	一般環境	6	0.052	(	0.025 )	~	0.11
鹿児島県	霧島市	国分中央公園局	一般環境	6	0.077	(	0.025 )	~	0.13
鹿児島県	南さつま市	南さつま市役所	一般環境	6	0.046	(	0.025 )	~	0.071
沖縄県	那覇市	那覇市中央公園	一般環境	12	(0.050)	( <	0.012 )	~	0.11
沖縄県	南城市	衛生環境研究所局	一般環境	12	(0.016)	( <	0.006 )	~ ( <	0.09 )
沖縄県	国頭郡国頭村	国設辺戸岬酸性雨測定所	一般環境	12	0.027	( <	0.007 )	~	0.10

- ① 年平均値の表示方法: 年平均値が、各月の最大検出下限値未満であった場合は、その値を括弧書きで表示している。
- ② 濃度範囲(最小値~最大値)の表示方法:
  - ・最小値又は最大値の値が、検出下限値未満であった場合は、『 <(該当月の検出下限値) 』として表示している。
  - ・最小値又は最大値の値が、検出下限値以上定量下限値未満であった場合は、『(測定値)』として表示している。
  - ・最小値又は最大値の値は、JIS Z 8401によって数値を丸め、有効数字2桁として表示している。ただし、試料における定量下限値の桁までとし、それより下の桁は表示しない。

## 1.3-ブタジエン(発生源周辺)

都道府県名	Iン(発生源周辺) 所在地	測定地点名	地域分類	検体数	平均値 (μg/m3)	濃度範囲(μg/m3) 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	12	0.22	0.064 ~	0.81
青森県	八戸市	根岸小学校局	発生源周辺	12	0.11	0.038 ~	0.30
	宮古市	川井	発生源周辺	9	0.040	( < 0.0008 ) ~	0.21
	北上市	相去町	発生源周辺	10	0.034	0.012 ~	0.12
岩手県	一関市	東山町長坂	発生源周辺	10	0.039	( < 0.0008 ) ~	0.14
	仙台市宮城野区 仙台市若林区	高砂局 卸町東	発生源周辺 発生源周辺	6	0.12	0.022 ) ~	0.23
	塩竈市	<sup>                                    </sup>	完生源周辺 発生源周辺	7	0.10	0.054 ~	0.16
福島県	郡山市	大賀局	発生源周辺	12	0.13	0.051 ~	0.46
	いわき市	小名浜玉川町内	発生源周辺	12	0.082	0.018 ~	0.16
茨城県	鹿嶋市	鹿嶋平井(市測定局)	発生源周辺	12	0.10	( < 0.007 ) ~	0.43
茨城県	神栖市	神栖消防	発生源周辺	12	0.20	0.053 ~	0.62
茨城県	神栖市	神栖下幡木	発生源周辺	12	0.096	( 0.013 ) ~	0.18
栃木県	佐野市	佐野短期大学	発生源周辺	12	0.12	( < 0.024 ) ~	0.32
栃木県	真岡市	真岡消防署真岡西分署	発生源周辺	12	0.14	0.045 ~	0.36
	渋川市	渋川第1一般局 基地工業開始公園	発生源周辺	6	0.044	( < 0.012 ) ~	0.11
	草加市 千葉市中央区	草加工業団地公園 末広中学校	発生源周辺 発生源周辺	12 12	0.12	0.030 ~	0.23
	千葉市中央区	福正寺	光生源周辺 発生源周辺	12	0.18	0.034 ~	0.55
	市原市	市原岩崎西局	発生源周辺	12	1.9	0.068 ~	4.7
	市原市	旧川岸測定局	発生源周辺	12	0.39	0.061 ~	1.8
	市原市	前川中継ポンプ場	発生源周辺	12	0.70	0.11 ~	2.5
	市原市	姉崎測定局	発生源周辺	12	0.85	0.034 ~	5.8
千葉県	市原市	八幡測定局	発生源周辺	12	0.17	0.025 ~	0.66
千葉県	袖ケ浦市	袖ケ浦長浦局	発生源周辺	12	0.76	0.078 ~	4.9
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	12	0.38	0.080 ~	0.87
	横浜市中区	中区本牧局	発生源周辺	12	0.17	0.076 ~	0.40
	川崎市川崎区	川崎区役所大師分室局	発生源周辺	12	0.32	0.088 ~	0.72
	横須賀市	追浜行政センター分館	発生源周辺	12	0.15	0.063 ~	0.35
	平塚市	八幡小学校	発生源周辺	12		( < 0.009 ) ~	0.29
	新潟市北区 燕市	松浜局 燕局	発生源周辺 発生源周辺	12 12	0.063	( 0.020 ) ~	0.14
	妙高市	大崎局	発生源周辺	12	0.051	0.044 ~	2.1
新潟県	上越市	西福島局	発生源周辺	12	0.076	( < 0.012 ) ~	0.21
	胎内市	中条局	発生源周辺	12	0.027	( < 0.012 ) ~	0.052
	高岡市	高岡伏木局	発生源周辺	12	0.048	( < 0.03 ) ~	0.10
福井県	越前市	武生局	発生源周辺	12	0.084	( 0.044 ) ~	0.16
福井県	坂井市	三国局	発生源周辺	12	0.055	( < 0.017 ) ~	0.11
長野県	岡谷市	岡谷局	発生源周辺	12	0.13	0.042 ~	0.44
愛知県	名古屋市港区	港陽局	発生源周辺	12	0.16	0.056 ~	0.52
	名古屋市南区	白水小学校局	発生源周辺	12	0.17	0.069 ~	0.40
	半田市	半田市東洋町局	発生源周辺	12	0.11	0.037 ~	0.31
	東海市	東海市名和町局	発生源周辺	12	0.15	0.060 ~	0.40
	四日市市	三浜小学校測定局 水戸まちづくりセンター	発生源周辺	12 12	0.21 0.16	0.053 ~ ( 0.031 ) ~	0.65
	湖南市 京都市南区	生活環境美化センター	発生源周辺 発生源周辺	12	0.10	0.042 ~	0.19
	大阪市大正区	平尾小学校局	発生源周辺	12	0.10	0.057 ~	0.60
	大阪市城東区	聖賢小学校局	発生源周辺	12	0.17	0.074 ~	0.55
大阪府	堺市西区	浜寺局	発生源周辺	12	0.087	0.036 ~	0.25
	泉大津市	泉大津市役所局	発生源周辺	12	0.095	0.022 ~	0.27
兵庫県	神戸市灘区	難浜大気測定局	発生源周辺	12	0.15	( < 0.04 ) ~	0.42
兵庫県	加古川市	別府局	発生源周辺	12	0.14	0.063 ~	0.26
	高砂市	高砂市斎場	発生源周辺	12	0.14	0.040 ~	0.47
	大和郡山市	郡山昭和浄水場	発生源周辺	12	0.16	0.061 ~	0.32
	有田市	有田市初島公民館局	発生源周辺	12	0.068		0.24
	松江市	工業団地周辺	発生源周辺	12	0.057	0.025 ~	0.17
	岡山市南区	南輝小学校	発生源周辺	12	0.077	0.030 ~	0.13
	倉敷市 倉敷市	松江局 春日局	発生源周辺 発生源周辺	12 12	0.12	( < 0.012 ) ~ ( < 0.004 ) ~	0.23
	启敷巾 倉敷市	塩生局	発生源周辺 発生源周辺	12	0.13	( < 0.004 ) ~	1.2
	倉敷市	乙島東幼稚園	発生源周辺	12	0.11	( < 0.004 ) ~	0.20
	笠岡市	茂平大気測定局	発生源周辺	12	0.043	( < 0.011 ) ~	0.099
	広島市南区	楠那中学校	発生源周辺	12	0.12	0.023 ~	0.39
広島県	呉市	宮原小学校局	発生源周辺	12	0.13	0.062 ~	0.37
広島県	府中市	府中市教育センター局	発生源周辺	12	0.16	0.070 ~	0.33
広島県	大竹市	大竹油見公園局	発生源周辺	12	0.14	0.018 ~	0.45
	山県郡北広島町	北広島町局	発生源周辺	12	0.032	0.0096 ~	0.091
	阿南市	大潟局	発生源周辺	12	0.12	( 0.021 ) ~	0.56
	板野郡北島町	北島局	発生源周辺	12	0.13	0.024 ~	0.55
	坂出市	瀬居島局	発生源周辺	12	0.044		0.14
	香川郡直島町	直島町役場局	発生源周辺	12	0.049	( 0.028 ) ~	0.15
	新居浜市	東予児童相談所	発生源周辺	12	0.043	( < 0.006 ) ~	0.13

### 1,3-ブタジエン(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 (μg/m3)	濃度 最小値	範囲(μg/m3)	最大値
福岡県	北九州市若松区	若松観測局	発生源周辺	12	0.063	0.025	~	0.11
福岡県	北九州市小倉北区	北九州観測局	発生源周辺	12	0.076	( 0.014 )	~	0.13
福岡県	古賀市	福岡県動物管理センター	発生源周辺	12	0.082	0.044	~	0.16
大分県	大分市	三佐小学校測定局	発生源周辺	12	0.37	( 0.029 )	~	1.9
大分県	杵築市	狩宿北部公民館	発生源周辺	12	0.31	( < 0.007 )	~	3.3
宮崎県	延岡市	延岡保健所局	発生源周辺	12	0.056	( < 0.018 )	~	0.10
宮崎県	日向市	北部港湾事務所	発生源周辺	12	0.068	( 0.025 )	~	0.12

- ① 年平均値の表示方法:年平均値が、各月の最大検出下限値未満であった場合は、その値を括弧書きで表示している。
- ② 濃度範囲(最小値~最大値)の表示方法:
  - ・最小値又は最大値の値が、検出下限値未満であった場合は、『 <(該当月の検出下限値) 』として表示している。
  - ・最小値又は最大値の値が、検出下限値以上定量下限値未満であった場合は、『(測定値)』として表示している。
  - ・最小値又は最大値の値は、JIS Z 8401によって数値を丸め、有効数字2桁として表示している。ただし、試料における定量下限値の桁までとし、それより下の桁は表示しない。

## 1,3-ブタジエン(沿道)

4m x44	Eン(沿道) 		1d. 1 h 42 **=	14.11	平均値	:	濃度範囲(μg/m3)	
都道府県名	所在地	測定地点名	地域分類	検体数	(μg/m3)	最小値	EXX +DEET ( M B / 1110 /	最大値
北海道	札幌市中央区	北1条自排局	沿道	12	0.30	0.10	~	0.88
北海道	苫小牧市	糸井局   山東河中昌	沿道	12	0.059	0.032	~	0.11
北海道 青森県	千歳市 青森市	川南測定局 青森県庁局	沿道	12 12	0.21	0.050 0.063	~	0.73
岩手県	一関市	三反田局	沿道	10	0.10	0.003	~	0.31
宮城県	仙台市若林区	五橋局	沿道	12	0.14	0.049	~	0.37
宮城県	名取市	名取自動車排出ガス測定局	沿道	7	0.34	0.23	~	0.61
秋田県	横手市	横手自排局	沿道	12	0.37	0.062	~	1.1
福島県	福島市	県庁東分庁舎	沿道	9	0.11	0.036	~	0.21
福島県	いわき市	平局	沿道	12	0.16	0.060	~	0.31
茨城県	土浦市	土浦中村南	沿道	12	0.13	0.047	~	0.33
栃木県	宇都宮市	平出自動車排出ガス測定局	沿道	12	0.11	( 0.012		0.27
栃木県 群馬県	栃木市 伊勢崎市	平柳町交差点局 伊勢崎自排局	沿道	12 6	0.16	( 0.017		0.45
埼玉県	さいたま市西区	三橋自排測定局	沿道	12	0.094	0.012	~	0.31
埼玉県	さいたま市南区	曲本自排測定局	沿道	12	0.17	0.083	~	0.37
埼玉県	さいたま市岩槻区	西原自排測定局	沿道	12	0.15	0.084	~	0.34
埼玉県	川越市	川越市仙波測定局	沿道	12	0.17	0.070	~	0.42
埼玉県	川口市	川口市神根測定局	沿道	12	0.18	0.073	~	0.29
埼玉県	所沢市	和ヶ原測定局	沿道	12	0.18	0.091	~	0.43
埼玉県	草加市	草加市花栗自排局	沿道	12	0.16	0.043	~	0.26
埼玉県	戸田市	戸田美女木自排局	沿道	12	0.22	0.15	~	0.35
千葉県	千葉市中央区	千葉市役所(自排)	沿道	12	0.27	0.076	~	0.45
千葉県 千葉県	千葉市花見川区 市川市	宮野木自動車排出ガス 行徳小学校	沿道	12 12	0.12	0.053	~	0.24
千葉県	船橋市	ができた。 船橋日の出局	沿道	12	0.18	0.033	~	0.85
千葉県	松戸市	松戸上本郷局	沿道	12	0.19	0.067	~	0.38
千葉県	柏市	旭測定局	沿道	12	0.17	0.094	~	0.24
千葉県	柏市	大津ヶ丘測定局	沿道	12	0.18	0.12	~	0.30
東京都	千代田区	日比谷交差点測定局	沿道	12	0.17	0.044	~	0.25
東京都	江東区	京葉道路亀戸局	沿道	12	0.13	0.039	~	0.31
東京都	大田区	環七通り松原橋自動車排ガス測定局	沿道	12	0.40	0.13	~	0.70
東京都	世田谷区	環八通り八幡山局	沿道	12	0.18	0.064	~	0.32
神奈川県	横浜市磯子区	磯子区滝頭局	沿道	12	0.28	0.16	~	0.65
神奈川県	横浜市戸塚区	戸塚区矢沢交差点局 **上数四公周並見	沿道	12	0.23	0.10	~	0.56
神奈川県神奈川県	川崎市川崎区 平塚市	池上新田公園前局 神田小学校局	沿道	12 12	0.70	0.17	~	0.29
神奈川県	藤沢市	藤沢橋局	沿道	12	0.11			0.29
神奈川県	大和市	大和市深見台交差点局	沿道	12	0.23	0.041	~	0.48
新潟県	新潟市南区	白根局	沿道	12	0.082	( 0.020	) ~	0.18
新潟県	長岡市	城岡自排局	沿道	12	0.12	0.059	~	0.22
富山県	射水市	小杉鷲塚局	沿道	12	0.066	( < 0.03	) ~	0.19
石川県	野々市市	野々市測定局	沿道	6	(0.061)	0.049	~ (	0.14 )
	福井市	自排福井局	沿道	12	0.11	0.066	~	0.22
山梨県	甲府市	県庁自動車排ガス局	沿道	12	0.24	0.068	~	0.60
山梨県	甲府市	国母自動車排ガス局	沿道					
長野県 長野県	長野市			12	0.21	0.085	~	0.37
長野県	10 -L -L	鍋屋田局	沿道	12	0.21 0.10	0.060	~	0.37 0.15
	松本市	松本渚交差点局	沿道	12 12	0.21 0.10 0.31	0.060 0.14	~ ~	0.37 0.15 0.49
岐阜県	岐阜市	松本渚交差点局 岐阜市北部測定局	沿道 沿道	12 12 6	0.21 0.10 0.31 0.13	0.060 0.14 0.086	~ ~	0.37 0.15 0.49 0.24
岐阜県 岐阜県	岐阜市 岐阜市	松本渚交差点局 岐阜市北部測定局 明徳測定局	沿道 沿道 沿道	12 12 6 6	0.21 0.10 0.31 0.13 0.22	0.060 0.14 0.086 0.12	~ ~ ~	0.37 0.15 0.49 0.24 0.45
岐阜県	岐阜市	松本渚交差点局 岐阜市北部測定局	沿道 沿道	12 12 6	0.21 0.10 0.31 0.13	0.060 0.14 0.086	~ ~ ~	0.37 0.15 0.49 0.24 0.45
岐阜県 岐阜県 岐阜県	岐阜市 岐阜市 瑞穂市	松本渚交差点局 岐阜市北部測定局 明徳測定局 瑞穂市役所	沿道 沿道 沿道 沿道	12 12 6 6	0.21 0.10 0.31 0.13 0.22 (0.0042)	0.060 0.14 0.086 0.12 ( < 0.008	~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	0.37 0.15 0.49 0.24 0.45
岐阜県 岐阜県 岐阜県 静岡県	岐阜市 岐阜市 瑞穂市 静岡市清水区	松本渚交差点局 岐阜市北部測定局 明德測定局 瑞穂市役所 自排神明測定局	沿道 沿道 沿道 沿道 沿道	12 12 6 6 6 12	0.21 0.10 0.31 0.13 0.22 (0.0042)	0.060 0.14 0.086 0.12 ( < 0.008	~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	0.37 0.15 0.49 0.24 0.45 ( 0.009 )
岐阜県 岐阜県 岐阜県 静岡県 静岡県	岐阜市 岐阜市 瑞穂市 静岡市清水区 浜松市中区	松本渚交差点局 岐阜市北部測定局 明徳測定局 瑞穂市役所 自排神明測定局 R-257測定局	沿道 沿道 沿道 沿道 沿道 沿道	12 12 6 6 6 12	0.21 0.10 0.31 0.13 0.22 (0.0042) 0.17	0.060 0.14 0.086 0.12 ( < 0.008 0.079 0.15	~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	0.37 0.15 0.49 0.24 0.45 ( 0.009 ) 0.33 0.59
岐阜県 岐阜県 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	岐阜市 岐阜市 瑞穂市 静岡市清水区 浜松市中区 三島市	松本渚交差点局 岐阜市北部測定局 明德測定局 瑞穂市役所 自排神明測定局 R-257測定局 自排三島局	沿道 沿道 沿道 沿道 沿道 沿道 沿道	12 12 6 6 6 12 11	0.21 0.10 0.31 0.13 0.22 (0.0042) 0.17 0.32	0.060 0.14 0.086 0.12 ( < 0.008 0.079 0.15 ( 0.042	~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	0.37 0.15 0.49 0.24 0.45 ( 0.009 ) 0.33 0.59 0.34
岐岐岐岐静静静愛愛愛愛知知知知知知則果果果果果果果果果果果果果果果果果果果果果果果果果果	岐阜市 岐阜市 瑞穂市 静岡市清水区 浜松市中区 三島市 名古屋市北区 名古屋市南区 豐橋市	松本渚交差点局 岐阜市北部測定局 明德測定局 瑞穂市役所 自排神明測定局 R-257測定局 自排三島局 上下水道局北営業所局 名古屋市高速道路協会 今橋局	沿道 沿道 沿道 沿道 沿道 沿道 沿道 沿道	12 12 6 6 6 12 11 12 12 12	0.21 0.10 0.31 0.13 0.22 (0.0042) 0.17 0.32 0.11 0.14 0.21 (0.055)	0.060 0.14 0.086 0.12 ( < 0.008 0.079 0.15 ( 0.042 0.062 0.060 ( 0.014	~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	0.37 0.15 0.49 0.24 0.45 ( 0.009 ) 0.33 0.59 0.34 0.40 0.57
岐岐 岐 岐 岐 岐 岐 岐 岐 岐 岐 岐 岐 岐 岐 時 静 静 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛 愛	岐阜市 岐阜市 瑞穂市 静岡市清水区 浜松市中区 三島市 名古屋市北区 名古屋市南区 豊橋市 岡崎市	松本渚交差点局 岐阜市北部測定局 明德測定局 瑞穂市役所 自排神明測定局 R-257測定局 自排三島局 上下水道局北営業所局 名古屋市高速道路協会 今橋局 岡崎市大平大気測定局	沿道 沿道 沿道 沿道 沿道 沿道 沿道 沿道 沿道	12 12 6 6 6 12 11 12 12 12 12	0.21 0.10 0.31 0.13 0.22 (0.0042) 0.17 0.32 0.11 0.14 0.21 (0.055)	0.060 0.14 0.086 0.12 ( < 0.008 0.079 0.15 ( 0.042 0.062 0.060 ( 0.014	~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	0.37 0.15 0.49 0.24 0.45 ( 0.009 ) 0.33 0.59 0.34 0.40 0.57 0.21 )
岐岐岐時 静静愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛	岐阜市  岐阜市  瑞穂市  静岡市清水区  浜松市中区  三島市 名古居庫市北区 名古居庫市南区  豊橋市  岡崎市	松本渚交差点局 岐阜市北部測定局 明德測定局 瑞穂市役所 自排神明測定局 R-257測定局 自排三島局 上下水道局北営業所局 名古屋市高速道路協会 今橋局 岡崎市大平大気測定局 豊田市役所分庁舎	沿道 沿道 沿道 沿道 沿道 沿道 沿道 沿道 沿道 沿道	12 12 6 6 6 12 11 12 12 12 12 12	0.21 0.10 0.31 0.13 0.22 (0.0042) 0.17 0.32 0.11 0.14 0.21 (0.055) 0.17	0.060 0.14 0.086 0.12 ( < 0.008 0.079 0.15 ( 0.042 0.062 0.060 ( 0.014 0.066 0.13	~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	0.37 0.15 0.49 0.24 0.45 0.009 0.33 0.59 0.34 0.40 0.57 0.21 0.23 0.28
岐岐岐時静静愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛	岐阜市  岐阜市  城穂市  静岡市清水区  浜松市中区  三島市 名古居庫市北区 名古居庫市市区  豊橋市  岡崎市 豊田市	松本渚交差点局 岐阜市北部測定局 明徳測定局 瑞穂市役所 自排神明測定局 R-257測定局 自排三島局 上下水道局北営業所局 名古屋市高速道路協会 今橋局 岡崎市大平太気測定局 豊田市役所分庁舎 稲沢市役所局	沿道 沿道 沿道 沿道 沿道 沿道 沿道 沿道 沿道 沿道 沿道	12 12 6 6 6 12 11 12 12 12 12 12 12	0.21 0.10 0.31 0.13 0.22 (0.0042) 0.17 0.32 0.11 0.14 0.21 (0.055) 0.17 0.19	0.060 0.14 0.086 0.12 ( < 0.008 0.079 0.15 ( 0.042 0.062 0.060 ( 0.014 0.066 0.13	~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	0.37 0.15 0.49 0.24 0.45 0.009 0.33 0.59 0.34 0.40 0.57 0.21 0.23 0.28 0.40
岐岐岐時静静愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛	岐阜市  岐阜市  瑞穂市  静岡市清水区  浜松市中区  三島市  名古屋市市区  豊橋市  岡崎市  豊田市  和沢市  海部郡飛島村	松本渚交差点局 岐阜市北部測定局 明徳測定局 瑞穂市役所 自排神明測定局 R-257測定局 自排三島局 上下水道局北営業所局 名古屋市高速道路協会 今橋局 岡崎市大平太気測定局 豊田市役所分庁舎 稲沢市役所局 飛島自動車排ガス測定局	沿道 沿	12 12 6 6 6 12 11 12 12 12 12 12 12 12 12	0.21 0.10 0.31 0.13 0.22 (0.0042) 0.17 0.32 0.11 0.14 0.21 (0.055) 0.17 0.19 0.13	0.060 0.14 0.086 0.12 ( < 0.008 0.079 0.15 ( 0.042 0.062 0.060 ( 0.014 0.066 0.13 0.027 0.059	~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	0.37 0.15 0.49 0.24 0.45 0.009 0.33 0.59 0.34 0.40 0.57 0.21 0.23 0.28 0.40 0.42
岐岐岐龄静静静愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛	岐阜市  岐阜市  瑞穂市  静岡市清水区  浜松市中区  三島市 名古屋市北区 名古屋市市区  豊橋市 岡崎市 豊田市 和沢市 海部郡飛鳥村  鈴鹿市	松本渚交差点局 岐阜市北部測定局 明德測定局 瑞穂市役所 自排神明測定局 R-257測定局 自排三島局 上下水道局北営業所局 名古屋市高速道路協会 今橋局 岡崎市大平大気測定局 豊田市役所分庁舎 稲沢市役所局 飛島自動車排ガス測定局	沿道 沿	12 12 6 6 6 12 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12	0.21 0.10 0.31 0.13 0.22 (0.0042) 0.17 0.32 0.11 0.14 0.21 (0.055) 0.17 0.19 0.13 0.17	0.060 0.14 0.086 0.12 ( < 0.008 0.079 0.15 ( 0.042 0.060 0.060 ( 0.014 0.066 0.13 0.027 0.059 0.085	~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	0.37 0.15 0.49 0.24 0.45 0.009 0.33 0.59 0.34 0.40 0.57 0.21 0.23 0.28 0.40 0.42
岐岐岐龄静静愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛愛	岐阜市  岐阜市  瑞穂市  静岡市清水区  浜松市中区  三島市  名古屋市市区  豊橋市  岡崎市  豊田市  和沢市  海部郡飛島村	松本渚交差点局 岐阜市北部測定局 明徳測定局 瑞穂市役所 自排神明測定局 R-257測定局 自排三島局 上下水道局北営業所局 名古屋市高速道路協会 今橋局 岡崎市大平太気測定局 豊田市役所分庁舎 稲沢市役所局 飛島自動車排ガス測定局	沿道 沿	12 12 6 6 6 12 11 12 12 12 12 12 12 12 12	0.21 0.10 0.31 0.13 0.22 (0.0042) 0.17 0.32 0.11 0.14 0.21 (0.055) 0.17 0.19 0.13	0.060 0.14 0.086 0.12 ( < 0.008 0.079 0.15 ( 0.042 0.062 0.060 ( 0.014 0.066 0.13 0.027 0.059	~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	0.37 0.15 0.49 0.24 0.45 0.009 0.33 0.59 0.34 0.40 0.57 0.21 0.23 0.28 0.40 0.42
岐岐岐 岐静静静愛愛愛愛愛愛愛愛愛	岐阜市  岐阜市  瑞穂市  静岡市清水区  浜松市中区  三島市 名古屋市市区  豊橋市  岡崎市  豊田市 和家部郡飛鳥村  鈴鹿市	松本渚交差点局 岐阜市北部測定局 明德測定局 瑞穂市役所 自排神明測定局 R-257測定局 自排三島局 上下水道局北営業所局 名古屋市高速道路協会 今橋局 岡崎市大平大気測定局 豊田市役所分庁舎 稲沢市役所局 飛島自動車排ガス測定局 国道23号鈴鹿 自排草津局	沿道 沿	12 12 6 6 6 12 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	0.21 0.10 0.31 0.13 0.22 (0.0042) 0.17 0.32 0.11 0.14 0.21 (0.055) 0.17 0.19 0.13 0.17 0.34	0.060 0.14 0.086 0.12 ( < 0.008 0.079 0.15 ( 0.042 0.060 0.060 ( 0.014 0.066 0.13 0.027 0.059 0.085	~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	0.37 0.15 0.49 0.24 0.45 0.009 0.33 0.59 0.34 0.40 0.57 0.21 0.23 0.28 0.40 0.42 1.0 0.38
岐岐岐静静静愛愛愛愛愛愛愛愛	岐阜市  城埠市  瑞穂市  静岡市清水区  深三島市 名古古 橋市市区  豊岡・田市・田区  名古古 橋市市  ・田川・田市・田田・田・田・田・田・田・田・田・田・田・田・田・田・田・田・田・	松本渚交差点局 岐阜市北部測定局 明德測定局 瑞穂市役所 自排神明測定局 R-257測定局 自排三島局 上下水道局北営業所局 名古屋市高速道路協会 今橋局 國崎市大平大気測定局 豊田市役所分庁舎 稲沢市役所局 飛島自動車排ガス測定局 国道23号鈴鹿 自排革津局 自排大宮局	沿道 沿道 沿道 沿道 沿道 沿道 沿道 沿道 沿道 沿道 沿道 沿道 沿道 沿	12 12 6 6 6 12 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	0.21 0.10 0.31 0.13 0.22 (0.0042) 0.17 0.32 0.11 0.14 0.21 (0.055) 0.17 0.19 0.13 0.17 0.19 0.13 0.17 0.26	0.060 0.14 0.086 0.12 ( < 0.008 0.079 0.15 ( 0.042 0.062 0.060 ( 0.014 0.066 0.13 0.027 0.059 0.085 0.086	~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	0.37 0.15 0.49 0.24 0.45 0.009 0.33 0.59 0.34 0.40 0.57 0.21 0.23 0.28 0.40 0.42 1.0 0.38 0.39
岐岐岐静静静愛愛愛愛愛愛愛三滋 京京阜阜阜岡岡岡知知知知知知知知知知知知知實都都與県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県	岐阜市  岐阜市  城總市  静岡本市 清水区  深島市  名古古市中  名古古古屋  「中市市北区  名古古古 橋市  田田市  田田市  田田市  田田市  田田市  田田市  田田市	松本渚交差点局 岐阜市北部測定局 明德測定局 瑞穂市役所 自排神明測定局 R-257測定局 自排三島局 上下水道局北営業所局 名古屋市高速道路協会 今橋局 岡崎市大平大気測定局 豊田市役所分庁舎 稲沢市役所局 飛島自動車排ガス測定局 国道23号鈴鹿 自排革津局 自排大宮局	沿道 沿	12 12 6 6 6 12 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	0.21 0.10 0.31 0.13 0.22 (0.0042) 0.17 0.32 0.11 0.14 0.21 (0.055) 0.17 0.19 0.13 0.17 0.34 0.26 0.29 0.15	0.060 0.14 0.086 0.12 ( < 0.008 0.079 0.15 ( 0.042 0.062 0.060 0.014 0.066 0.13 0.027 0.059 0.085 0.086 0.11	~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	0.37 0.15 0.49 0.24 0.45 ( 0.009 ) 0.33 0.59 0.34 0.40 0.57 0.21 ) 0.23 0.28 0.40 0.42 1.0 0.38 0.39 0.31
岐岐岐静静静愛愛愛愛愛愛三滋京京京阜阜阜岡岡岡知知知知知知知知知知知重賀都都都県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県	岐阜市  城準市  精神 (市)	松本渚交差点局 岐阜市北部測定局 明德測定局 瑞穂市役所 自排神明測定局 R-257測定局 自排三島局 上下水道局北営業所局 名古屋市高速道路協会 今橋局 岡崎市大平大気測定局 豊田市役所分庁會 稲沢市役所局 飛島自動車排ガス測定局 国道23号鈴鹿 自排革津局 自排大宮局 自排山科局 国道24号局	沿道 沿	12 12 6 6 6 12 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	0.21 0.10 0.31 0.13 0.22 (0.0042) 0.17 0.32 0.11 0.14 0.21 (0.055) 0.17 0.19 0.13 0.17 0.34 0.26 0.29 0.15	0.060 0.14 0.086 0.12 ( < 0.008 0.079 0.15 ( 0.042 0.062 0.060 0.014 0.066 0.13 0.027 0.059 0.085 0.086 0.11 0.072	~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	0.37 0.15 0.49 0.24 0.45 ( 0.009 ) 0.33 0.59 0.34 0.40 0.57 0.21 ) 0.23 0.28 0.40 0.42 1.0 0.38 0.39 0.31
岐岐岐静静静愛愛愛愛愛愛愛三滋京京京京京京京東皇阜岡岡岡知知知知知知知重賀都都都都版県県県県県県県県県県県県県府府府府府府府府府府府府府府	較阜市 較阜市 瑞穂市 静岡市清水区 浜松島市 名古古屋市市北区 名古古屋市市と区 名古香柿市 豊岡・田田市 稲浦部郡市 東都市市中京区 京京宇治幡市	松本渚交差点局 岐阜市北部測定局 明徳測定局 瑞穂市役所 自排神明測定局 R-257測定局 自排三島局 上下水道局北営業所局 名古屋市高速道路協会 今橋局 岡崎市大平大気測定局 豊田市役所分庁舎 稲沢市役所局 飛島自動車排ガス測定局 電道23号館鹿 自排革津局 自排大宮局 自排山科局 国道24号局	沿道 沿	12 12 6 6 6 6 12 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	0.21 0.10 0.31 0.13 0.22 (0.0042) 0.17 0.32 0.11 0.14 0.21 (0.055) 0.17 0.19 0.13 0.17 0.34 0.26 0.29 0.15 0.18 0.17 0.18	0.060 0.14 0.086 0.12 ( < 0.008 0.079 0.15 ( 0.042 0.062 0.060 0.11 0.066 0.13 0.027 0.059 0.085 0.086 0.11 0.072 0.036 0.047 0.028		0.37 0.15 0.49 0.24 0.45 ( 0.009 ) 0.33 0.59 0.34 0.40 0.57 0.21 ) 0.23 0.28 0.40 0.42 1.0 0.38 0.39 0.31 0.43
岐岐岐静静静愛愛愛愛愛愛愛三滋京京京京京大大學皇皇岡岡岡知知知知知知知重賀都都都都阪阪県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県県	較單市 較單市 職種市 静深以島市 場市市本 場市市中中 最古古古橋市 最古古古橋市市市中 電腦等本 電影車本 電車本 電車本 電車本 電車本 電車本 電車本 電車本 電	松本渚交差点局 岐阜市北部測定局 明德測定局 瑞穂市役所 自排神明測定局 R-257測定局 自排三島局 上下水道局北営業所局 名古屋市高速道路協会 今橋局 岡崎市大平大気測定局 豊田市役所分庁舎 稲沢市役所局 飛島自動車排ガス測定局 国道23号鈴鹿 自排草津局 自排本之常局 自排本之常局 国道14号局 国道171号局 出来島小学校局 梅田新道局	沿道 沿	12 12 6 6 6 6 12 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	0.21 0.10 0.31 0.13 0.22 (0.0042) 0.17 0.32 0.11 0.14 0.21 (0.055) 0.17 0.19 0.13 0.17 0.34 0.26 0.29 0.15 0.18 0.17 0.18 0.17 0.18 0.17 0.18 0.17 0.19 0.18 0.17 0.19 0.18 0.17 0.19 0.18 0.17 0.19 0.18 0.17 0.19 0.18 0.19 0.19 0.19 0.19 0.19 0.19 0.19 0.19	0.060 0.14 0.086 0.12 ( < 0.008 0.079 0.15 ( 0.042 0.062 0.060 ( 0.014 0.066 0.13 0.027 0.059 0.085 0.086 0.11 0.072 0.036 0.047 0.028		0.37 0.15 0.49 0.24 0.45 0.009 0.33 0.59 0.34 0.40 0.57 0.21 0.23 0.28 0.40 0.42 1.0 0.38 0.39 0.31 0.43 0.43 0.43 0.43 0.63 1.1
岐岐岐静静静愛愛愛愛愛愛愛三滋京京京京京京京東皇阜岡岡岡知知知知知知知重賀都都都都版県県県県県県県県県県県県県府府府府府府府府府府府府府府	較單市 較單市 聯聯中 聯聯一大學 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京 東京	松本渚交差点局 岐阜市北部測定局 明徳測定局 瑞穂市役所 自排神明測定局 R-257測定局 自排三島局 上下水道局北営業所局 名古屋市高速道路協会 今橋局 岡崎市大平大気測定局 豊田市役所分庁舎 稲沢市役所分庁舎 稲沢市役所局 飛島自動車排ガス測定局 国直接草局 自排工商局 自排工科局 国道24号局 国道1号局 国道171号局 出来島小学校局	沿道 沿	12 12 6 6 6 6 12 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	0.21 0.10 0.31 0.13 0.22 (0.0042) 0.17 0.32 0.11 0.14 0.21 (0.055) 0.17 0.19 0.13 0.17 0.34 0.26 0.29 0.15 0.18 0.17 0.18	0.060 0.14 0.086 0.12 ( < 0.008 0.079 0.15 ( 0.042 0.062 0.060 0.11 0.066 0.13 0.027 0.059 0.085 0.086 0.11 0.072 0.036 0.047 0.028	~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	0.37 0.15 0.49 0.24 0.45 ( 0.009 ) 0.33 0.59 0.34 0.40 0.57 0.21 ) 0.23 0.28 0.40 0.42 1.0 0.38 0.39 0.31 0.43 0.43 0.43 0.43 0.63

### 1,3-ブタジエン(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 (µg/m3)	濃度範囲(μg/m3) 最小値	最大値
大阪府	吹田市	吹田簡易裁判所局	沿道	12	0.27	0.10 ~	0.65
大阪府	高槻市	高槻市役所局	沿道	12	0.20	0.11 ~	0.37
大阪府	守口市	淀川工業高校局	沿道	12	0.21	0.080 ~	0.36
大阪府	枚方市	招提局	沿道	12	0.30	0.098 ~	0.7
大阪府	八尾市	太子堂局	沿道	12	0.23	0.10 ~	0.42
大阪府	松原市	松原北小学校局	沿道	12	0.22	0.058 ~	0.37
大阪府	高石市	カモドールMBS局	沿道	12	0.22	0.049 ~	0.49
大阪府	東大阪市	環境衛生検査センター局	沿道	12	0.18	0.079 ~	0.52
大阪府	四條畷市	国設四條畷交通環境測定局	沿道	12	0.26	0.16 ~	0.58
兵庫県	神戸市東灘区	東部自動車測定局	沿道	12	0.14	( 0.034 ) ~	0.38
兵庫県	尼崎市	武庫川局	沿道	12	0.21	0.10 ~	0.43
兵庫県	西宮市	甲子園局	沿道	12	0.15	( 0.037 ) ~	0.30
兵庫県	西宮市	塩瀬局	沿道	12	0.15	0.068 ~	0.32
兵庫県	芦屋市	宮川小学校	沿道	12	0.22	0.092 ~	0.49
奈良県	橿原市	自排橿原局	沿道	12	0.21	0.096 ~	0.34
和歌山県	岩出市	那賀消防組合消防本部	沿道	12	0.14	( < 0.008 ) ~	0.30
鳥取県	鳥取市	栄町交差点局	沿道	12	0.19	0.080 ~	0.38
鳥取県	米子市	米子市役所前局	沿道	12	0.13	0.050 ~	0.35
島根県	松江市	西津田自排局	沿道	12	0.16	0.071 ~	0.28
岡山県	都窪郡早島町	長津大気測定局	沿道	12	0.13	( < 0.012 ) ~	0.26
広島県	広島市南区	比治山測定局	沿道	12	0.20	0.091 ~	0.52
広島県	三原市	三原宮沖町局	沿道	12	0.18	0.096 ~	0.32
広島県	福山市	福山市役所	沿道	11	0.19	0.12 ~	0.27
徳島県	徳島市	自排德島局	沿道	12	0.17	0.011 ~	0.54
香川県	高松市	栗林測定局	沿道	12	0.17	0.051 ~	0.46
高知県	高知市	東城山町局	沿道	6	0.18	( < 0.005 ) ~	0.30
福岡県	北九州市八幡東区	西本町測定所	沿道	12	0.20	0.094 ~	0.31
福岡県	福岡市早良区	西新局	沿道	12	0.12	0.030 ~	0.21
福岡県	大牟田市	上内局	沿道	12	0.11	0.047 ~	0.27
福岡県	田川郡香春町	香春高野局	沿道	12	0.15	0.052 ~	0.38
佐賀県	佐賀市	兵庫局	沿道	12	0.082	( < 0.03 ) ~	0.15
長崎県	長崎市	長崎市中央橋自動車排出ガス測定局	沿道	6	0.38	0.24 ~	0.66
長崎県	諫早市	国道34号線山川町諫早市交通公害監視局	沿道	6	0.20	( < 0.010 ) ~	0.49
長崎県	諫早市	国道34号線長崎県警察本部交通機動隊前	沿道	6	0.33	0.044 ~	0.58
熊本県	熊本市	水道町局	沿道	12	0.23	0.11 ~	0.46
熊本県	熊本市	神水本町局	沿道	12	0.26	0.12 ~	0.39
大分県	大分市	自動車排出ガス宮崎測定局	沿道	12	0.31	0.067 ~	0.66
大分県	大分市	自動車排出ガス中央測定局	沿道	12	0.35	0.098 ~	0.56
大分県	別府市	北浜中継ポンプ場	沿道	12	0.37	0.038 ~	3.4
宮崎県	都城市	都城自排局	沿道	12	0.16	0.085 ~	0.27
鹿児島県	薩摩川内市	川内局	沿道	6	0.17	0.11 ~	0.28
鹿児島県	姶良市	姶良	沿道	6	0.12	( 0.040 ) ~	0.20
沖縄県	那覇市	松尾局	沿道	12	0.13	( < 0.015 ) ~	0.32
沖縄県	沖縄市	知花局	沿道	12	0.21	( < 0.015 ) ~	0.31

- ① 年平均値の表示方法: 年平均値が、各月の最大検出下限値未満であった場合は、その値を括弧書きで表示している。
- ② 濃度範囲(最小値~最大値)の表示方法:
  - ・最小値又は最大値の値が、検出下限値未満であった場合は、『 <(該当月の検出下限値)』として表示している。
  - ・最小値又は最大値の値が、検出下限値以上定量下限値未満であった場合は、『(測定値)』として表示している。
  - ・最小値又は最大値の値は、JIS Z 8401によって数値を丸め、有効数字2桁として表示している。ただし、試料における定量下限値の桁までとし、それより下の桁は表示しない。