

平成 14 年度ダイオキシン類に係る環境調査結果について

1 調査の概要

愛知県、名古屋市、豊橋市、豊田市及び県内の 17 市町（名古屋市、豊橋市及び豊田市を除く。）は、ダイオキシン類対策特別措置法に基づき大気環境、水環境、土壌環境のダイオキシン類による汚染の状況を調査した（表 1）。

表 1 ダイオキシン類環境調査の概要

調査項目	調査地点数							調査時期	方法		
	地点計	調査機関									
		愛知県	市町村				その他 17 市町				
			名古屋 市	豊橋市	豊田市						
大気環境	56	21	6	3	3	23	原則四季	ダイオキシン類に係る大気環境調査マニュアル (平成 13 年 8 月 環境省)			
水環境	公共用水域	水質	河川	45	26	6	3	3	9	夏季又は 冬季	日本工業規格 K0312
			海域	16	12	3	1	0	0		
	公共用水域	底質	河川	32	18	6	1	3	4	夏季又は 冬季	ダイオキシン類に係る底質調査測定マニュアル (平成 12 年 3 月 環境庁)
			海域	8	4	3	1	0	0		
	公共用水域	水生生物 (魚類)	4	3	1	0	0	0	夏季	ダイオキシン類に係る水生生物調査暫定マニュアル (平成 10 年 9 月 環境庁)	
公共用水域	地下水	22	12	4	2	4	0	随時	日本工業規格 K0312		
土壌環境	67	21	23	8	6	9	随時	ダイオキシン類に係る土壌調査測定マニュアル (平成 12 年 1 月 環境庁)			

2 調査結果

(1) 大気環境 (表 2)

56 地点で調査を実施し、地点ごとの年間平均値の濃度範囲は 0.034 ~ 0.60pg-TEQ/m³ であり、全ての地点で環境基準（年間平均値 0.6pg-TEQ/m³ 以下）を達成した。

(2) 水環境

ア 公共用水域

(ア) 水質(表3)

61 地点で調査を実施し、地点ごとの年間平均値の濃度範囲は、0.069～0.90pg-TEQ/L であり、全ての地点で環境基準(年間平均値 1pg-TEQ/L 以下)を達成した。

(イ) 底質(表4)

40 地点で調査を実施し、地点ごとの年間平均値の濃度範囲は、0.25～64pg-TEQ/g であり、全ての地点で環境基準(150 pg-TEQ/g 以下)を達成した。

(ウ) 水生生物(魚類)(表5)

4 地点で調査を実施し、地点ごとの濃度範囲は、0.30～0.82pg-TEQ/g であり、魚類は環境基準が定められていないが、環境省が平成 11 年度に実施した全国調査結果の範囲内(0.032～33 pg-TEQ/g)であった。

イ 地下水(表6)

22 地点で調査を実施し、地点ごとの濃度範囲は、0.065～0.26pg-TEQ/L であり、全ての地点で環境基準(年間平均値 1pg-TEQ/L 以下)を達成した。

(3) 土壌環境(表7)

67 地点で調査を実施し、地点ごとの濃度範囲は、0.00013～10pg-TEQ/g であり、全ての地点で環境基準(1,000pg-TEQ/g 以下)を達成した。

3 今後の対応

ダイオキシン類の環境汚染の実態を的確に把握するため、引き続き環境調査を実施し、知見の集積に努めていく。

また、ダイオキシン類対策特別措置法に基づき、工場・事業場の規制指導の強化に努め、ダイオキシン類の排出の一層の低減を図っていく。

表2 ダイオキシン類大気環境調査結果

(環境基準 年間平均値0.6pg-TEQ/m³以下)

区域	番号	調査測定地点		調査結果 (pg-TEQ/m ³)					調査機関
		地点名称	所在地	春季	夏季	秋季	冬季	平均値	
名古屋区域	1	上下水道局北営業所	名古屋市北区田幡2-4-5	0.080	0.067	0.093	0.13	0.093	名古屋市
	2	富田支所	名古屋市中区春田3-215	0.11	0.066	0.13	0.17	0.12	
	3	港陽測定局	名古屋市港区港陽1-1-65	0.14	0.17	0.15	0.12	0.15	
	4	環境科学研究所	名古屋市南区豊田5-16-8	0.15	0.10	0.14	0.12	0.13	
	5	守山保健所	名古屋市守山区小幡1-3-1	0.080	0.059	0.097	0.087	0.081	
	6	鳴海配水場	名古屋市緑区桃山4-905	0.092	0.10	0.11	0.11	0.10	
	7	東海市名和町	東海市名和町南之山10-4	0.12	0.083	0.15	0.16	0.13	愛知県
	8	東海市立名和小学校	東海市名和町石谷80	0.13	0.096	0.16	0.24	0.16	東海市
	9	東海市役所	東海市中央町1-1	0.11	0.099	0.11	0.16	0.12	
	10	東海市立文化センター	東海市横須賀町狐塚11	0.12	0.097	0.16	0.26	0.16	
	11	知多市立新田小学校	知多市八幡字鍋山70-6	0.16	0.15	0.14	0.26	0.18	知多市
	12	岡田測定局	知多市岡田字東無常堂2-3	0.16	0.095	0.18	0.18	0.15	
	13	大興寺測定局	知多市大興寺字里297-2	0.13	0.094	0.16	0.21	0.15	
東三河区域	14	豊橋市役所	豊橋市今橋町1	0.051	0.039	0.084	0.095	0.067	豊橋市
	15	大崎校区市民館	豊橋市大崎町字柿ノ木16	0.071	0.058	0.12	0.15	0.10	
	16	二川地区市民館	豊橋市大岩町字東郷内111-1	0.043	0.038	0.072	0.050	0.051	
	17	豊川市役所	豊川市金屋西町3-11	0.045	0.067	0.052	0.052	0.054	愛知県
	18	豊川市立桜町小学校	豊川市桜町2-7-45	0.14	0.087	0.057	0.062	0.087	豊川市
	19	田原町給食センター	田原町大字加治字石井戸66-5	0.051	0.037	0.099	0.088	0.069	愛知県
尾張区域	20	一宮市松降通	一宮市松降通7-27-1	0.068	0.059	0.064	0.14	0.083	愛知県
	21	津島市埋田町	津島市埋田町2-123-1	0.13	0.089	0.10	0.18	0.12	愛知県
	22	犬山消防署	犬山市大字五郎丸字下前田1	0.060	0.053	0.051	0.070	0.059	愛知県
	23	飛島村松之郷	飛島村大字松之郷1-41-1	0.10	0.091	0.14	0.24	0.14	愛知県
内陸区域	24	瀬戸市陶原町	瀬戸市陶原町5-60	0.052	0.046	0.076	0.15	0.081	愛知県
	25	中央公園	春日井市鳥居松町3-21	0.059	0.060	0.076	0.092	0.072	愛知県
	26	豊田市北部大気測定局	豊田市加納町西股75	0.086	0.053	0.055	0.039	0.058	豊田市
	27	衣丘小学校	豊田市三軒町6-20-1	0.075	0.052	0.048	0.091	0.067	
	28	豊田市南部給食センター	豊田市竹元町南細畔47	0.088	0.048	0.12	0.15	0.10	
	29	小牧高校	小牧市小牧1-321	0.12	0.068	0.11	0.15	0.11	愛知県
	30	知立市役所	知立市広見3-1	-	0.053	-	0.12	0.087	知立市
	31	豊明市役所	豊明市新田町子持松1-1	-	0.034	-	0.034	0.034	豊明市
	32	東郷町春木	東郷町春木字申下1335-1	0.071	0.043	0.089	0.11	0.078	愛知県

区域	番号	調査測定地点		調査結果 (pg-TEQ/m ³)					調査機関
		地点名称	所在地	春季	夏季	秋季	冬季	平均値	
衣浦区域	33	衣浦排水機場	半田市州の崎町2-149	0.33	0.46	0.61	0.99	0.60	愛知県
	34	半田市立花園小学校	半田市花園町3-5-1	0.21	0.086	0.23	0.30	0.21	半田市
	35	半田市立乙川東小学校	半田市花田町3-1	0.19	0.15	0.23	0.26	0.21	
	36	半田市役所	半田市東洋町2-1	0.37	0.16	0.23	0.34	0.28	
	37	半田市立雁宿小学校	半田市清城町1-5-2	0.16	0.11	0.25	0.25	0.19	
	38	半田市立亀崎小学校	半田市亀崎月見町3-10	0.30	0.24	0.59	0.56	0.42	
	39	碧南市文化会館	碧南市源氏神明町1	0.17	0.16	0.48	0.39	0.30	
	40	碧南市保健センター	碧南市天王町1-70	0.27	0.21	0.73	0.51	0.43	碧南市
	41	刈谷市役所	刈谷市東陽町1-1	0.11	0.071	0.19	0.21	0.15	愛知県
	42	大府市役所	大府市中央町5-70	0.11	0.11	0.27	0.17	0.17	大府市
43	高取農業センター	高浜市向山町2-1-31	-	0.075	0.23	0.55	0.29	高浜市	
44	オアシスセンター	阿久比町大字卯坂字丸の内85	0.11	0.11	0.15	0.27	0.16	阿久比町	
45	東浦町役場	東浦町大字緒川字政所20	0.12	0.11	0.14	0.23	0.15	東浦町	
46	武豊町役場	武豊町字長尾山2	0.12	0.081	0.44	0.31	0.24	武豊町	
その他区域	47	岡崎市大平町	岡崎市大平町字二の沢67	0.082	0.045	0.14	0.098	0.091	愛知県
	48	岡崎工業高校	岡崎市羽根町字陣場47	0.046	0.026	0.12	0.10	0.073	
	49	岡崎市第二大気測定所	岡崎市矢作町字馬乗110-1	0.11	0.058	0.12	0.16	0.11	岡崎市
	50	安城農林高校	安城市池浦町茶笥木1	0.13	0.062	0.097	0.12	0.10	愛知県
	51	愛厚ホーム西尾苑	西尾市八ツ面町葎屋敷99	0.094	0.088	0.12	0.18	0.12	愛知県
	52	西尾市役所	西尾市寄住町下田22	-	0.12	-	0.26	0.19	西尾市
	53	愛知県新城設案事務所	新城市字石名号20-1	0.060	0.041	0.054	0.062	0.054	愛知県
	54	美浜町奥田	美浜町大字奥田字儀路67-1	0.077	0.025	0.11	0.15	0.091	愛知県
	55	幸田町保健センター	幸田町大字菱池字錦田84	-	0.057	-	0.17	0.11	幸田町
	56	渥美町古田	渥美町大字古田字岡ノ越6-4	0.023	0.040	0.074	0.12	0.064	愛知県

調査時期	調査年月日	調査時期	調査年月日
春季	平成14年5月24～30日	秋季	平成14年11月8～15日
夏季	平成14年8月2～9日	冬季	平成15年1月16～23日

注：一部の地点で調査日が異なる。

表3 ダイオキシン類水環境(公共用水域・水質)調査結果

(環境基準 年間平均値1pg-TEQ/L以下)

番号	区分	調査測定地点		調査結果 (pg-TEQ/L)	調査年月日	調査機関				
		河川等名	地点名							
1	河川	日光川	北今橋	0.32	0.24 0.39	平成14年 11月 6日 平成15年 1月 9日	愛知県			
2			日光大橋	0.90	0.87 0.93	平成14年 9月 24日 平成15年 2月 17日				
3		新川	萱津橋	0.54	1.0 0.084	平成14年 9月 24日 平成15年 3月 5日				
4		五条川	待合橋		0.71	平成14年 9月 26日				
5		矢田川	大森橋	0.24	0.11 0.37	平成14年 7月24日 平成14年12月12日	名古屋市			
6		荒子川	荒子川ポンプ所	0.60	0.62 0.58	平成14年 7月24日 平成14年12月12日				
7		中川運河	東海橋	0.27	0.41 0.12	平成14年 7月24日 平成14年12月12日				
8		堀川	港新橋	0.13	0.11 0.15	平成14年 7月24日 平成14年12月12日				
9		山崎川	道德橋	0.17	0.21 0.13	平成14年 7月24日 平成14年12月12日				
10		天白川	千鳥橋	0.76	1.3 0.21	平成14年 7月24日 平成14年12月13日				
11		阿久比川	半田大橋		0.18	平成14年11月 6日	愛知県			
12		境川	新境橋		0.26	平成14年10月17日				
13			境大橋		0.46	平成14年10月17日				
14		逢妻女川	駒新橋	0.56	1.0 0.11	平成14年 8月27日 平成15年 1月 8日	豊田市			
15		逢妻男川	雲目橋	0.47	0.74 0.19	平成14年 8月27日 平成15年 1月 8日				
16		逢妻川	逢妻橋		0.35	平成14年10月29日	知立市			
17			逢妻川橋		0.24	平成14年10月29日	刈谷市			
18			境大橋	0.79	0.65 0.92	平成14年10月29日 平成15年 1月 8日	愛知県			
19			市原橋		0.33	平成14年10月29日				
20			猿渡川	三ツ又橋		0.26		平成14年12月16日		
21			稗田川	稗田橋		0.33		平成14年12月16日		
22			高浜川	高浜橋		0.60		平成14年10月30日		
23			新川	水門橋		0.13		平成14年10月30日		
24			長田川	潭水橋		0.48		平成14年10月30日		
25			半場川	坂下橋	0.75	0.99 0.50		平成14年10月29日 平成15年 2月27日		
26		朝鮮川	坂下小橋		0.86	平成14年10月29日				
27		鹿乗川	米津小橋		0.097	平成14年12月19日				
28		矢作川	豊田大橋	0.19	0.14 0.24	平成14年 8月27日 平成15年 1月 8日	豊田市			
29			天神橋	0.21	0.30 0.11	平成14年 5月22日 平成14年 12月13日	岡崎市			
30		巴川	細川頭首工		0.32	平成14年 9月19日	愛知県			
31		乙川	岡崎市上水道取入口		0.37	0.56 0.49 0.068	平成14年 5月22日 平成14年 9月19日 平成14年 12月13日	岡崎市 愛知県 岡崎市		
				32	占部用水取入口		0.38	0.46 0.50 0.19	平成14年 5月29日 平成14年 9月19日 平成14年 12月13日	岡崎市 愛知県 岡崎市
						33	矢作古川	古川頭首工		0.62

番号	区分	調査測定地点		調査結果 (pg-TEQ/L)	調査年月日	調査機関	
		河川等名	地点名				
34	河川	音羽川	下橋	0.22	平成14年 9月 5日	豊川市	
35			剣橋	0.088	平成14年11月 6日	愛知県	
36		西古瀬川	西古瀬橋	0.24	平成14年 12月 6日	豊川市	
37		白川	念仏橋	0.37	平成14年 9月 5日		
38		佐奈川	前川橋	0.19	平成14年 9月 5日	愛知県	
39			柳橋	0.17	平成14年 9月25日		
40		川	豊川	長篠橋	0.11	平成14年 9月27日	豊橋市
41			間川	六盃橋	0.81	平成14年 8月 7日	
42			神田川	神田川橋	0.14	平成14年 8月 7日	
43			梅田川	御廐橋	0.50	平成14年 8月 8日	
44			汐川	船倉橋	0.20	平成14年 9月25日	
45			湖沼	油ヶ淵	中央	0.67	
46		海	名古屋港	潮見ふ頭北	0.14	0.18 平成14年 7月30日 0.10 平成14年 12月10日	名古屋市
47				金城ふ頭西	0.25	0.23 平成14年 7月30日 0.27 平成14年 12月10日	
48	高潮防波堤北			0.13	0.18 平成14年 7月30日 0.077 平成14年 12月10日		
49	域	伊勢湾	N - 2	0.086	平成14年 8月27日	愛知県	
50			N - 4	0.072	平成14年 8月27日		
51			N - 5	0.075	平成14年 8月27日		
52			N - 7	0.091	平成14年 8月26日		
53			N - 8	0.069	平成14年 8月27日		
54		衣浦湾	K - 3	0.075	平成14年 8月28日		
55			K - 5	0.075	平成14年 9月20日		
56			K - 8	0.082	平成14年 8月26日		
57		渥美湾	A - 2	0.088	平成14年 8月28日		豊橋市
58			A - 3	0.074	平成14年 8月28日		
59	A - 4		0.072	平成14年 8月28日	愛知県		
60	A - 5		0.084	平成14年 8月26日			
61	A - 7		0.072	平成14年 9月20日			

注 複数回調査している地点にあっては、調査結果は平均値に併せて右に各測定結果を記載した。

表4 ダイオキシン類水環境(公共用水域・底質)調査結果

(環境基準 150pg-TEQ/g以下)

番号	区分	調査測定地点		調査結果 (pg-TEQ/g)	調査年月日	調査機関	
		河川等名	地点名				
1	河	日光川	北今橋	1.4	1.5 1.3	平成14年 11月 6日 平成15年 1月 9日	愛知県
2			日光大橋	8.7	2.4 15	平成14年 9月 24日 平成15年 2月 17日	
3		新川	菅津橋	34		平成15年 2月 18日	
4		五条川	待合橋	1.6		平成14年 9月 26日	名古屋市
5		矢田川	大森橋	0.25		平成14年 7月24日	
6		荒子川	荒子川ポンプ所	64		平成14年 7月24日	
7		中川運河	東海橋	21		平成14年 7月24日	
8		堀川	港新橋	45		平成14年 7月24日	
9		山崎川	道德橋	13		平成14年 7月24日	
10		天白川	千鳥橋	13		平成14年 7月24日	
11		境川	新境橋	0.27		平成14年10月17日	愛知県
12		逢妻女川	駒新橋	0.25		平成15年 1月 8日	豊田市
13		逢妻男川	雲目橋	0.30		平成15年 1月 8日	
14	逢妻川	境大橋	5.2	4.5 5.9	平成14年10月29日 平成15年 1月 8日	愛知県	
15		市原橋	10		平成14年10月29日		
16	稗田川	稗田橋	57		平成14年10月30日		
17	高浜川	高浜橋	34		平成14年10月30日		
18	新川	水門橋	38		平成14年10月30日		
19	長田川	潭水橋	9.9		平成14年10月30日		
20	川	半場川	坂下橋	11	7.7 14		平成14年10月29日 平成15年 2月17日
21		朝鮮川	坂下小橋	1.0			平成14年10月29日
22		鹿乗川	米津小橋	1.1			平成14年 9月20日
23		矢作川	豊田大橋	0.25		平成15年 1月 8日	豊田市
24		巴川	細川頭首工	0.25		平成14年 9月19日	愛知県
25	乙川	岡崎市上水道取入口	0.62		平成14年 9月19日		
26	音羽川	下橋	0.64		平成14年 9月 5日	豊川市	
27	西古瀬川	西古瀬橋	1.2		平成14年 9月 5日		
28	白川	念仏橋	2.8		平成14年 9月 5日		
29	佐奈川	前川橋	1.3		平成14年 9月 5日		
30	豊川	長篠橋	0.28		平成14年 9月27日	愛知県	
31	梅田川	御厩橋	0.60		平成14年 8月 8日	豊橋市	
32	湖沼	油ヶ淵	中央	4.8		平成14年11月 7日	愛知県
33	海	名古屋港	潮見ふ頭北	28		平成14年 7月30日	名古屋市
34			金城ふ頭西	19		平成14年 7月30日	
35			高潮防波堤北	5.5		平成14年 7月30日	
36	伊勢湾	N - 7	N - 7	15		平成14年 8月26日	愛知県
37			N - 8	18		平成14年 9月20日	
38	衣浦湾	K - 8	11		平成14年 8月26日		
39	渥美湾	A - 3	A - 3	18		平成14年 8月28日	豊橋市
40			A - 5	12		平成14年 8月26日	愛知県

注1 複数回調査している地点にあつては、調査結果は平均値に併せて右に各測定結果を記載した。

注2 環境基準の達成状況は測定結果ごとに評価する。

表5 ダイオキシン類水環境(公共用水域・水生生物(魚類))調査結果

番号	区分	調査測定地点		調査結果 (pg-TEQ/g)	調査年月日	調査機関
		河川等名	地点名			
1	海域	名古屋港	高潮防波堤北	0.54	平成14年 8月 6日	名古屋市
2		伊勢湾	N - 7	0.30	平成14年 8月27日	愛知県
3		衣浦湾	K - 5	0.47	平成14年 8月26日	愛知県
4		渥美湾	A - 7	0.82	平成14年 9月 2日	愛知県

表6 ダイオキシン類水環境（地下水）調査結果

(環境基準 年間平均値 1pg-TEQ/L以下)

番号	調査測定地点(調査井戸)			調査結果 (pg-TEQ/L)	調査年月日	調査機関
	所在地	使用用途	井戸の区分			
1	名古屋市東区砂田橋四丁目	工業用水	深井戸	0.066	平成14年10月2日	名古屋市
2	名古屋市中村区道下町	一般飲用	深井戸	0.066	平成14年10月2日	
3	名古屋市熱田区新尾頭一丁目	その他	深井戸	0.066	平成14年10月2日	
4	名古屋市緑区徳重二丁目	生活用水	深井戸	0.065	平成14年10月2日	
5	豊橋市岩田町	その他	深井戸	0.067	平成14年8月8日	豊橋市
6	豊橋市東高田町	その他	深井戸	0.067	平成14年8月8日	豊橋市
7	岡崎市東牧内町	工業用水	深井戸	0.067	平成14年7月22日	愛知県
8	豊田市篠原町	生活用水	浅井戸	0.065	平成14年8月21日	豊田市
9	豊田市梅坪町	生活用水	深井戸	0.065	平成14年8月21日	
10	豊田市鷺ヶ瀬町	工業用水	浅井戸	0.26	平成14年8月21日	
11	豊田市鴛鴨町	生活用水	浅井戸	0.065	平成14年8月21日	
12	西尾市長縄町	工業用水	深井戸	0.068	平成14年7月22日	愛知県
13	犬山市楽田地区	工業用水	深井戸	0.070	平成14年7月22日	
14	尾張旭市城山町	その他	深井戸	0.068	平成14年7月29日	
15	祖父江町大字本甲	工業用水	深井戸	0.14	平成14年7月22日	
16	飛鳥村新政成	生活用水	深井戸	0.072	平成14年7月29日	
17	南知多町大字豊浜	生活用水	浅井戸	0.085	平成14年7月29日	
18	足助町大字五反田	一般飲用	浅井戸	0.069	平成14年7月22日	
19	下山村大字栃立	一般飲用	浅井戸	0.067	平成14年7月22日	
20	稲武町大字野入	一般飲用	浅井戸	0.067	平成14年8月26日	
21	御津町大字西方	その他	浅井戸	0.067	平成14年8月26日	
22	田原町大字野田	一般飲用	深井戸	0.067	平成14年8月26日	

表7 ダイオキシン類土壌環境調査結果

(環境基準 1,000pg-TEQ/g以下)

番号	調査測定地点			調査年月日	調査機関
	地点名称	所在地			
1	生棚公園	名古屋市北区五反田町	0.0056	平成14年8月23日	名古屋市
2	五町公園	名古屋市西区五才美町	0.00065	平成14年8月23日	
3	東レ(株)愛知工場第一グラウンド	名古屋市西区南堀越二丁目	0.20	平成14年8月22日	
4	学校法人同朋学園	名古屋市中村区稲葉地町	0.027	平成14年8月22日	
5	白川公園	名古屋市中区栄二丁目	0.56	平成14年8月23日	
6	富田第一保育園	名古屋市中川区富田町	0.033	平成14年8月22日	
7	伏屋公園	名古屋市中川区伏屋四丁目	0.084	平成14年8月23日	
8	松葉公園	名古屋市中川区太平通	0.00032	平成14年8月23日	
9	南陽第三保育園	名古屋市港区新茶屋五丁目	0.19	平成14年8月22日	
10	小碓中央公園	名古屋市港区小碓四丁目	0.18	平成14年8月26日	
11	鳴尾ポンプ所	名古屋市南区上浜町	9.8	平成14年8月22日	
12	中志段味保育園	名古屋市守山区大字中志段味	0.29	平成14年8月26日	
13	深沢西公園	名古屋市守山区大字吉根	0.17	平成14年8月22日	
14	山下公園	名古屋市守山区村合町	0.0023	平成14年8月22日	
15	藤塚北公園	名古屋市緑区藤塚二丁目	0.062	平成14年8月26日	
16	日本碍子(株)諸の木グラウンド	名古屋市緑区諸の木一丁目	0.12	平成14年8月26日	
17	大高台公園	名古屋市緑区大高台二丁目	0.0026	平成14年8月26日	
18	明が丘公園	名古屋市名東区明が丘	0.028	平成14年8月22日	
19	西山中公園	名古屋市名東区西山本通	0.17	平成14年8月22日	
20	植田中央公園	名古屋市天白区植田本町一丁目	0.11	平成14年8月22日	
21	植田下水処理場	名古屋市天白区植田南一丁目	0.00013	平成14年8月26日	
22	名古屋女子大学天白学舎	名古屋市天白区高宮町	0.23	平成14年8月26日	
23	名古屋市農業センター	名古屋市天白区天白町	2.2	平成14年8月26日	
24	賀茂公園	豊橋市賀茂町	0.14	平成14年8月6日	豊橋市
25	和田辻公園	豊橋市石巻本町	0.032	平成14年8月6日	
26	石巻中野公園	豊橋市森岡町	0.098	平成14年8月6日	
27	道満公園	豊橋市多米中町	0.057	平成14年8月6日	
28	二川公園	豊橋市大岩町	0.00018	平成14年8月6日	
29	西七根緑地	豊橋市西七根町	0.00090	平成14年8月6日	
30	少年自然の家	豊橋市伊古部町	0.31	平成14年8月6日	
31	城下緑地	豊橋市城下町	0.00072	平成14年8月6日	
32	熊野公園	岡崎市六名	4.0	平成14年9月4日	
33	鴨田公園	岡崎市鴨田本町	0.99	平成14年9月10日	岡崎市
34	大塚公園	岡崎市宇頭北町	2.3	平成14年9月10日	
35	芥田公園	岡崎市中島西町	0.55	平成14年9月10日	
36	みどり公園	岡崎市緑丘	1.4	平成14年9月10日	
37	白羽根公園	岡崎市洞町	0.41	平成14年9月10日	
38	小美公園	岡崎市小美町	0.15	平成14年9月10日	

番号	調査測定地点			調査年月日	調査機関
	地点名称	所在地			
39	瀬戸市陶祖公園	瀬戸市藤四郎町	0.12	平成14年9月3日	愛知県
40	豊川市立中部小学校	豊川市中部町	0.15	平成14年8月28日	
41	矢作緑地平戸橋公園	豊田市平戸橋町	0.42	平成14年8月21日	豊田市
42	八草町ふれあい広場	豊田市八草町	1.5	平成14年8月21日	
43	保見町南児童遊園	豊田市保見町	0.26	平成14年8月21日	
44	土橋児童遊園	豊田市土橋町	9.9	平成14年8月21日	
45	若林西ふれあい広場	豊田市若林西町	0.033	平成14年8月21日	
46	鞍ヶ池公園	豊田市岩滝町	0.13	平成14年8月21日	
47	石橋公園	安城市里町	0.16	平成14年9月4日	愛知県
48	養下公園	安城市二本木新町	0.052	平成15年1月9日	安城市
49	桜井天神社古跡二子古墳	安城市桜井町	10	平成15年1月9日	
50	弥厚公園	安城市和泉町	2.7	平成15年1月9日	
51	緑町公園	西尾市緑町	0.19	平成14年9月4日	愛知県
52	菅原公園	稲沢市小沢	0.099	平成14年8月30日	
53	桃山公園	大府市桃山町	0.074	平成14年9月4日	
54	緑広場	知多市緑町	8.6	平成14年7月23日	
55	中央公園	岩倉市中央町	0.98	平成14年7月31日	
56	長久手町立長久手小学校	長久手町大字岩作	0.11	平成14年9月3日	
57	清洲町立南部保育園	清洲町大字清洲	1.3	平成14年8月30日	
58	中小口区ゲートボール場	大口町大字小口	10	平成14年9月3日	
59	木曽川町立東保育園	木曽川町大字黒田	0.22	平成14年7月31日	
60	祖父江町立長岡小学校	祖父江町大字馬飼	0.0013	平成14年8月30日	
61	木田郷西公園	美和町大字木田	1.4	平成14年8月30日	
62	佐屋町立佐屋小学校	佐屋町大字須依	0.0044	平成14年8月30日	
63	武豊町立西保育園	武豊町字中根	6.3	平成14年7月23日	
64	旭町役場	旭町大字小渡	7.2	平成14年8月6日	
65	とみやまこどもひろば	富山村字市原下	0.063	平成14年8月29日	
66	長篠城址史跡保存館	鳳来町長篠	1.3	平成14年8月29日	
67	田原町立衣笠小学校	田原町大字田原	0.0017	平成14年8月28日	