

## 平成13年度ダイオキシン類環境調査結果（公共用水域 水質・底質）（m；環境基準超過検体数，n；検体数）

都道府県	水域分類	水域名	調査地点	水質(pg-TEQ/L)				底質(pg-TEQ/g)		備考
				m	n	平均値	最大値	n	平均値	
北海道	河川	石狩川上流（2）	永山橋	0	1	0.070	0.070	1	0.24	0.24
北海道	河川	石狩川中流下流	石狩大橋	0	3	0.089	0.099	2	0.30	0.38
北海道	河川	石狩川中流下流	砂川橋	0	2	0.11	0.14	2	0.44	0.54
北海道	河川	常呂川下流	忠志橋	0	3	0.090	0.098	2	0.68	0.69
北海道	河川	十勝川下流	茂岩橋（茂岩）	0	3	0.074	0.075	2	0.30	0.32
北海道	河川	十勝川下流	十勝大橋（帯広）	0	1	0.075	0.075	1	0.23	0.23
北海道	河川	網走川上流	大正橋	0	1	0.074	0.074	1	0.41	0.41
北海道	河川	網走川中流	治水橋（本郷）	0	3	0.080	0.085	2	0.43	0.46
北海道	河川	留萌川上流	橋橋（峠下）	0	1	0.071	0.071	1	0.43	0.43
北海道	河川	留萌川中流	16線橋	0	3	0.078	0.083	2	0.59	0.93
北海道	河川	天塩川下流（4）	中川	0	3	0.079	0.082	2	0.53	0.69
北海道	河川	天塩川下流（4）	名寄大橋	0	1	0.074	0.074	1	0.33	0.33
北海道	河川	渚滑川中流	花園浄水場取水口	0	3	0.076	0.080	2	0.22	0.24
北海道	河川	湧別川下流（2）	中湧別橋	0	3	0.071	0.073	2	0.27	0.28
北海道	河川	佐呂間別川下流	佐呂間大橋	0	2	0.067	0.067	1	0.33	0.33
北海道	河川	止別川下流	中島橋	0	1	0.075	0.075	1	0.29	0.29
北海道	河川	斜里川下流（2）	斜里捕獲場	0	1	0.078	0.078	1	0.27	0.27
北海道	河川	釧路川上流	瀬文平橋（多和川合流前）	0	1	0.075	0.075	1	0.24	0.24
北海道	河川	釧路川中流	釧路市上水愛国浄水場取水口	0	3	0.080	0.088	2	0.29	0.32
北海道	河川	沙流川中流	長知内橋	0	1	0.075	0.075	1	0.24	0.24
北海道	河川	沙流川下流	沙流川橋（富川）	0	3	0.070	0.071	2	0.27	0.29
北海道	河川	鶴川下流	鶴川橋	0	2	0.070	0.072	1	0.21	0.21
北海道	河川	鶴川下流	穂別橋	0	1	0.073	0.073	1	0.28	0.28
北海道	河川	長流川下流	長流橋	0	1	0.069	0.069	1	0.33	0.33
北海道	河川	後志利別川下流（2）	兜野橋（利別河口）	0	3	0.075	0.086	2	0.29	0.29
北海道	河川	尻別川下流（2）	名駒水位観測所（名駒）	0	3	0.073	0.076	2	0.35	0.47
北海道	河川	尻別川下流（2）	芙蓉橋	0	1	0.082	0.082	1	0.32	0.32
北海道	河川	石狩川上流（4）	納内橋	0	1	0.19	0.19	1	0.54	0.54
北海道	河川	石狩川上流（4）	伊納大橋	0	2	0.59	0.92	1	1.4	1.4
北海道	河川	豊平川下流	中沼	0	1	0.080	0.080	1	0.75	0.75
北海道	河川	南の沢川	川沿橋	0	1	0.030	0.030	1	0.77	0.77
北海道	河川	北の沢川	北の沢橋	0	1	0.038	0.038	1	1.1	1.1
北海道	河川	真駒内川	五輪小橋	0	1	0.031	0.031	0	-	-
北海道	河川	精進川	精進川放水路分派前	0	1	0.060	0.060	1	0.26	0.26
北海道	河川	安平川	勇弘橋	0	2	0.069	0.070	1	0.27	0.27
北海道	河川	覚生川	覚生橋	0	1	0.077	0.077	1	0.28	0.28
北海道	河川	樽前川	樽前橋	0	1	0.082	0.082	1	0.36	0.36
北海道	河川	別々川	別々橋	0	1	0.068	0.068	1	0.24	0.24
北海道	河川	入鹿別川	入鹿別橋	0	1	0.068	0.068	1	0.28	0.28
北海道	河川	湯内川	鉱山排水流入前	0	1	0.069	0.069	1	0.35	0.35
北海道	河川	汐泊川	河口	0	1	0.077	0.077	1	0.31	0.31
北海道	河川	常盤川	河口	0	1	0.075	0.075	1	0.36	0.36
北海道	河川	久根別川	久根別5号橋	0	1	0.084	0.084	1	0.26	0.26
北海道	河川	勝納川	高砂橋	0	2	0.083	0.084	1	0.53	0.53
北海道	河川	矢尻川	矢尻川橋	0	1	0.072	0.072	1	0.29	0.29
北海道	湖沼	大雪ダム湖	S T - 1	0	1	0.069	0.069	1	0.86	0.86
北海道	湖沼	網走湖	S t 2（湖心）	0	1	0.072	0.072	1	8.9	8.9
北海道	湖沼	網走湖	S t 3（湖心方位30度2500m）	0	1	0.073	0.073	1	9.2	9.2
北海道	湖沼	糠平ダム湖	S T 2	0	1	0.076	0.076	1	0.32	0.32
北海道	湖沼	倶多楽湖	S T 1	0	1	0.077	0.077	1	0.31	0.31
北海道	湖沼	佐幌ダム貯水池（サホ口湖）	S t - 2	0	1	0.070	0.070	1	0.22	0.22
北海道	海域	小樽海域（1）	S t 5	0	2	0.076	0.078	1	2.3	2.3
北海道	海域	紋別海域（1）	S t 1 0	0	1	0.071	0.071	1	0.22	0.22
北海道	海域	網走海域（1）	S t 7	0	1	0.074	0.074	1	0.32	0.32
北海道	海域	根室海域（1）	S t 5	0	1	0.069	0.069	1	0.30	0.30
北海道	海域	釧路海域（5）	S t 3	0	2	0.073	0.076	1	0.32	0.32
北海道	海域	白老海域（1）	S t 8	0	2	0.079	0.083	1	0.39	0.39
北海道	海域	室蘭海域（1）	S t 4	0	2	0.096	0.098	1	4.2	4.2
北海道	海域	伊達海域（2）	S t 5	0	1	0.086	0.086	1	0.86	0.86
北海道	海域	留萌海域（1）	S t 5	0	1	0.079	0.079	1	0.25	0.25
北海道	海域	十勝海域（1）	S t 4	0	1	0.075	0.075	1	0.33	0.33
北海道	海域	森海域（2）	S t 4	0	1	0.073	0.073	1	0.43	0.43
北海道	海域	岩内海域（1）	S t 6	0	1	0.077	0.077	1	0.35	0.35
北海道	海域	余市海域（1）	S t 4	0	1	0.077	0.077	1	0.46	0.46
北海道	海域	苫小牧海域（6）	S T 2 1	0	2	0.070	0.072	1	0.35	0.35
青森	河川	新井田川下流	湊橋	0	1	0.22	0.22	1	3.8	3.8
青森	河川	馬淵川上流	名久井橋	0	1	0.020	0.020	1	0.38	0.38
青森	河川	馬淵川下流	尻内橋	0	1	0.082	0.082	1	0.52	0.52
青森	河川	五戸川下流	尻引橋	0	1	0.11	0.11	1	0.18	0.18
青森	河川	相坂川下流	開運橋	0	1	0.087	0.087	1	0.19	0.19
青森	河川	岩木川上流	乾橋（五所川原）	0	1	0.10	0.10	1	3.5	3.5
青森	河川	岩木川上流	安東橋	0	1	0.19	0.19	1	0.067	0.067
青森	河川	岩木川下流	十三湖 中央	0	1	0.028	0.028	1	5.8	5.8
青森	河川	平川	板沢橋	0	1	0.050	0.050	1	0.24	0.24
青森	河川	浅瀬石川下流	千年橋	0	1	0.055	0.055	1	0.074	0.074
青森	河川	山田川	車力橋	0	1	0.21	0.21	1	16	16
青森	河川	大秋川	国吉橋	0	1	0.083	0.083	1	0.29	0.29
青森	河川	虹貝川	第二清川橋	0	1	0.026	0.026	1	0.26	0.26
青森	河川	飯詰川	飯詰ダム	0	1	0.13	0.13	1	3.0	3.0
青森	河川	長川	新長川橋	0	1	0.067	0.067	1	2.1	2.1
青森	河川	蟹田川	蟹田橋	0	1	0.044	0.044	1	0.11	0.11

平成13年度ダイオキシン類環境調査結果（公共用水域 水質・底質）（m；環境基準超過検体数，n；検体数）

都道府県	水域分類	水域名	調査地点	水質(pg-TEQ/L)				底質(pg-TEQ/g)		備考	
				m	n	平均値	最大値	n	平均値		最大値
青森	河川	新城川	新井田橋	0	1	0.025	0.025	1	2.8	2.8	
青森	河川	新城川	戸建沢橋	0	1	0.52	0.52	1	0.17	0.17	
青森	河川	堤川下流	甲田橋	0	1	0.017	0.017	1	2.7	2.7	
青森	河川	横内川下流	ねぶたの里入口	0	1	0.062	0.062	1	0.19	0.19	
青森	河川	駒込川下流	八甲橋	0	1	0.025	0.025	1	1.9	1.9	
青森	河川	野内川	野内橋	0	1	0.046	0.046	1	0.097	0.097	
青森	河川	野辺地川下流	野辺地橋	0	1	0.026	0.026	1	2.0	2.0	
青森	河川	田名部川下流	下北橋	0	1	0.019	0.019	1	2.8	2.8	
青森	河川	川内川下流	川内橋	0	1	0.017	0.017	1	1.0	1.0	
青森	河川	宇首利川	宇首利川橋	0	1	0.026	0.026	1	0.24	0.24	
青森	河川	永下川	永下橋	0	1	0.019	0.019	1	0.14	0.14	
青森	河川	土場川	鳥口橋	0	1	0.023	0.023	1	18	18	
青森	河川	七戸川	上野	0	1	0.075	0.075	1	1.2	1.2	
青森	河川	七戸川	櫻林橋（坪川）	0	1	0.10	0.10	1	0.23	0.23	
青森	河川	七戸川	赤川橋（赤川）	0	1	0.051	0.051	1	0.11	0.11	
青森	河川	七戸川	大浦橋	0	1	0.024	0.024	1	0.54	0.54	
青森	河川	砂土路川	砂土路橋	0	1	0.026	0.026	1	0.39	0.39	
青森	河川	姉沼川	姉沼橋	0	1	0.024	0.024	1	0.56	0.56	
青森	河川	大畑川	小目名橋	0	1	0.16	0.16	1	0.059	0.059	
青森	河川	奥戸川	奥戸橋	0	1	0.067	0.067	1	3.4	3.4	
青森	河川	沖館川	沖館橋	0	1	0.090	0.090	1	10	10	
青森	河川	鳴沢川	鳴沢橋	0	1	0.076	0.076	1	1.4	1.4	
青森	河川	湯ノ沢川	湯ノ沢橋	0	1	0.018	0.018	1	0.30	0.30	
青森	河川	木戸ヶ沢	木戸ヶ沢橋	0	1	0.34	0.34	1	2.4	2.4	
青森	河川	土淵川	西田橋	0	1	0.022	0.022	1	1.1	1.1	
青森	河川	温川沢	温川橋	0	1	0.050	0.050	1	0.059	0.059	
青森	河川	新十川	湊橋	0	1	0.32	0.32	1	6.0	6.0	
青森	河川	旧十川	鳴戸橋	0	1	0.33	0.33	1	4.8	4.8	
青森	河川	葛沢川	葛沢橋	0	1	0.019	0.019	1	0.076	0.076	
青森	河川	正津川	正津橋	0	1	0.025	0.025	1	0.077	0.077	
青森	河川	小老部川	小老部橋	0	1	0.059	0.059	1	0.40	0.40	
青森	河川	熊原川	留ヶ崎橋	0	1	0.028	0.028	1	0.55	0.55	
青森	河川	津刈川	二の渡橋	0	1	0.024	0.024	1	0.44	0.44	
青森	湖沼	十和田湖	S t 5（中央）	0	1	0.027	0.027	1	8.1	8.1	秋田県、十和田湖 [湖心]と同一地点
青森	湖沼	十和田湖	S t 9（子ノ口前面）	0	1	0.021	0.021	1	5.6	5.6	秋田県、十和田湖 [子の口]と同一地点
青森	湖沼	十和田湖	St-1（休屋前面）	0	1	0.065	0.065	0	—	—	秋田県、十和田湖 [St-1（休屋前面）]と同一地点
青森	湖沼	小川原湖	H・小川原湖総合観測所	0	1	0.075	0.075	1	6.3	6.3	
青森	湖沼	小川原湖	C・姉沼川前面	0	1	0.076	0.076	1	8.7	8.7	
青森	湖沼	小川原湖	中央（姉沼）	0	1	0.030	0.030	1	22	22	
青森	湖沼	小川原湖	中央（内沼）	0	1	0.022	0.022	1	28	28	
青森	湖沼	浅瀬石川ダム貯水池	ダムサイト	0	1	0.072	0.072	1	0.70	0.70	
青森	海域	河口海域（丙）	S t 1 1（北防沖）	0	1	0.079	0.079	1	0.28	0.28	
青森	海域	日本海岸海域	十三湖1 km沖	0	1	0.019	0.019	1	0.24	0.24	
青森	海域	日本海岸海域	鯉ヶ沢1 km沖	0	1	0.023	0.023	1	0.86	0.86	
青森	海域	陸奥湾（3）	堤川1 km沖	0	1	0.038	0.038	1	5.9	5.9	
青森	海域	陸奥湾（4）	青森湾中央	0	1	0.024	0.024	1	1.5	1.5	
青森	海域	陸奥湾東側海域	陸奥湾中央	0	1	0.019	0.019	1	2.0	2.0	
青森	海域	陸奥湾東側海域	野辺地湾中央	0	1	0.017	0.017	1	1.2	1.2	
青森	海域	陸奥湾東側海域	大湊湾中央	0	1	0.017	0.017	1	2.1	2.1	
青森	海域	東通海域	白糠1 km沖	0	1	0.060	0.060	1	0.84	0.84	
青森	海域	東通海域	四川目1 km沖	0	1	0.047	0.047	1	0.17	0.17	
岩手	河川	馬淵川上流	府金橋	0	1	0.18	0.18	1	10	10	
岩手	河川	閉伊川下流	小山田橋	0	1	0.065	0.065	1	4.8	4.8	
岩手	河川	盛川下流	佐野橋	0	1	0.066	0.066	1	0.36	0.36	
岩手	河川	甲子川	大渡橋	0	1	0.073	0.073	1	0.93	0.93	
岩手	河川	甲子川	矢の浦橋	0	1	0.083	0.083	1	6.5	6.5	
岩手	河川	小川川	L - 1 6（日向ダム）	0	1	0.066	0.066	1	3.6	3.6	
岩手	河川	北上川（1）	岩崎橋	0	1	0.12	0.12	1	2.6	2.6	
岩手	河川	北上川（4）	北上川橋	0	1	0.073	0.073	1	1.1	1.1	
岩手	河川	安比川	逢川橋	0	1	0.079	0.079	1	0.70	0.70	
岩手	河川	豊沢川中流	新淵橋	0	1	0.077	0.077	1	0.55	0.55	
岩手	河川	豊沢川下流	桜橋	0	1	0.078	0.078	1	0.23	0.23	
岩手	河川	和賀川中流	和賀橋	0	1	0.059	0.059	1	0.75	0.75	
岩手	河川	和賀川下流	九年橋	0	1	0.071	0.071	1	0.25	0.25	
岩手	河川	人首川	江雲橋	0	1	0.059	0.059	1	0.24	0.24	
岩手	河川	伊手川	森大橋	0	1	0.051	0.051	1	0.23	0.23	
岩手	河川	磐井川下流	狐禊寺橋	0	1	0.075	0.075	1	1.8	1.8	
岩手	河川	久保川	赤子橋	0	1	0.20	0.20	1	0.66	0.66	
岩手	河川	千厩川上流	久伝橋	0	1	0.068	0.068	1	0.22	0.22	
岩手	河川	千厩川下流	松形橋	0	1	0.068	0.068	1	0.23	0.23	
岩手	河川	千厩川下流	水門	0	1	0.055	0.055	1	0.22	0.22	
岩手	河川	久慈川上流	鷹の巣	0	1	0.056	0.056	1	0.22	0.22	
岩手	河川	久慈川下流	湊橋	0	1	0.056	0.056	1	1.8	1.8	
岩手	河川	夏井川	旧夏井橋	0	1	0.064	0.064	1	0.24	0.24	
岩手	河川	気仙川	姉齒橋	0	1	0.064	0.064	1	0.44	0.44	

平成13年度ダイオキシン類環境調査結果（公共用水域 水質・底質）（m；環境基準超過検体数，n；検体数）

都道府県	水域分類	水域名	調査地点	水質(pg-TEQ/L)				底質(pg-TEQ/g)		備考	
				m	n	平均値	最大値	n	平均値		最大値
岩手	河川	中津川中流	水道橋	0	1	0.079	0.079	1	0.42	0.42	
岩手	河川	中津川中流	落合橋	0	1	0.070	0.070	1	0.92	0.92	
岩手	河川	雲石川上流	葛根田橋	0	1	0.072	0.072	1	0.22	0.22	
岩手	河川	雲石川上流	矢川橋	0	1	0.10	0.10	1	0.30	0.30	
岩手	河川	雲石川下流	諸葛橋	0	1	0.071	0.071	1	0.33	0.33	
岩手	河川	築川	寺沢橋	0	1	0.071	0.071	1	0.30	0.30	
岩手	河川	乙部川	乙部橋	0	1	0.095	0.095	1	0.27	0.27	
岩手	河川	滝名川	滝名川橋	0	1	0.074	0.074	1	0.23	0.23	
岩手	河川	稗貫川	稗貫川橋	0	1	0.070	0.070	1	0.23	0.23	
岩手	河川	猿ヶ石川	札場橋	0	1	0.065	0.065	1	0.25	0.25	
岩手	河川	猿ヶ石川	安野橋	0	1	0.096	0.096	1	9.7	9.7	
岩手	河川	瀬川	落合橋	0	1	0.082	0.082	1	0.39	0.39	
岩手	河川	宿内川	宿内橋	0	1	0.11	0.11	1	0.31	0.31	
岩手	河川	胆沢川下流	再巡橋	0	1	0.18	0.18	1	2.6	2.6	
岩手	河川	衣川	衣川橋	0	1	0.062	0.062	1	1.0	1.0	
岩手	河川	砂鉄川	生出橋	0	1	0.057	0.057	1	0.22	0.22	
岩手	河川	砂鉄川	観音橋	0	1	0.052	0.052	1	0.27	0.27	
岩手	河川	黄海川	樋口橋	0	1	0.062	0.062	1	0.23	0.23	
岩手	河川	金流川	天神橋	0	1	0.22	0.22	1	0.94	0.94	
岩手	河川	米代川	県境堰堤	0	1	0.076	0.076	1	0.24	0.24	
岩手	河川	小本川	惣畑橋	0	1	0.087	0.087	1	0.22	0.22	
岩手	河川	大川	宮城県境	0	1	0.050	0.050	1	0.48	0.48	
岩手	河川	瀬月内川	大向橋	0	1	0.11	0.11	1	2.1	2.1	
岩手	河川	田代川下流	日の出橋	0	1	0.065	0.065	1	2.7	2.7	
岩手	河川	矢櫃川	九十九沢合流点	0	1	0.074	0.074	1	0.29	0.29	
岩手	河川	野津辺沢	砂防ダム上流	0	1	0.077	0.077	1	0.23	0.23	
岩手	河川	玉川	もぐり橋	0	1	0.054	0.054	1	0.22	0.22	
岩手	河川	長内川下流	長内橋	0	1	0.055	0.055	1	0.22	0.22	
岩手	湖沼	網取ダム	L - 1 2	0	1	0.055	0.055	1	11	11	
岩手	湖沼	御所ダム貯水池	L - 1 7（ダムサイト）	0	1	0.072	0.072	1	2.7	2.7	
岩手	海域	宮古湾	S 6	0	1	0.065	0.065	1	2.2	2.2	
岩手	海域	大船渡湾（甲）	S 3 1	0	1	0.056	0.056	1	4.1	4.1	
岩手	海域	久慈湾	S 1	0	1	0.069	0.069	1	0.23	0.23	
岩手	海域	山田湾	S 9	0	1	0.065	0.065	1	2.2	2.2	
岩手	海域	釜石湾(甲)	S 1 5	0	1	0.054	0.054	1	3.1	3.1	
宮城	河川	広瀬川（1）	鳴合橋	0	2	0.082	0.099	1	0.22	0.22	
宮城	河川	広瀬川（2）	三橋	0	1	0.077	0.077	1	0.26	0.26	
宮城	河川	広瀬川（2）	生瀬橋	0	2	0.081	0.092	1	0.23	0.23	
宮城	河川	梅田川	福田橋	0	2	0.23	0.38	1	2.2	2.2	
宮城	河川	新町川	常盤橋	0	1	0.057	0.057	1	2.7	2.7	
宮城	河川	砂押川上流	多賀城堰	0	1	0.67	0.67	1	1.1	1.1	
宮城	河川	真山運河	真山橋	0	1	0.27	0.27	1	18	18	
宮城	河川	阿武隈川中流（2）	丸森橋	0	1	0.078	0.078	1	0.27	0.27	
宮城	河川	阿武隈川下流	阿武隈大橋（岩沼）	0	1	0.080	0.080	1	1.1	1.1	
宮城	河川	白石川上流	川原子沢合流前	0	1	0.030	0.030	1	0.27	0.27	
宮城	河川	大川上流	館山大橋	0	1	0.034	0.034	1	0.13	0.13	
宮城	河川	大川下流	神山橋	0	1	0.051	0.051	1	3.9	3.9	
宮城	河川	迫川中流	若柳	0	1	0.10	0.10	1	0.33	0.33	
宮城	河川	迫川下流	西前橋（ニッ屋）	0	1	0.25	0.25	1	0.87	0.87	
宮城	河川	江合川中流	清水閘門	0	1	0.053	0.053	1	0.083	0.083	
宮城	河川	出来川	小牛田橋	0	1	0.54	0.54	1	1.7	1.7	
宮城	河川	古川市内河川	新堀サイホン入口	0	1	0.54	0.54	1	16	16	
宮城	河川	定川	定川大橋（河口）	0	1	0.45	0.45	1	6.2	6.2	
宮城	河川	鳴瀬川中流	鳴瀬橋（中新田）	0	1	0.079	0.079	1	0.16	0.16	
宮城	河川	鳴瀬川下流	小野橋（小野）	0	1	0.20	0.20	1	0.24	0.24	
宮城	河川	七北田川上流	七北田橋	0	2	0.17	0.28	1	0.23	0.23	
宮城	河川	七北田川上流	川崎橋	0	2	0.063	0.063	1	2.6	2.6	
宮城	河川	七北田川中流	福田大橋	0	2	0.091	0.10	1	0.56	0.56	
宮城	河川	名取川上流	深野橋	0	2	0.068	0.073	1	0.22	0.22	
宮城	河川	名取川中流	余方（栗木橋）	0	2	0.079	0.093	1	0.26	0.26	
宮城	河川	名取川中流	坪沼川最下流	0	2	0.24	0.41	1	0.24	0.24	
宮城	河川	名取川下流	名取橋	0	1	0.072	0.072	1	0.33	0.33	
宮城	河川	増田川下流	毘沙門橋	0	1	0.16	0.16	1	15	15	
宮城	河川	下堀用水路	境橋	0	1	0.099	0.099	1	1.4	1.4	
宮城	河川	北上川（4）	登米大橋（登米）	0	1	0.073	0.073	1	1.2	1.2	
宮城	河川	旧北上川上流	神取橋（和淵）	0	1	0.074	0.074	1	0.93	0.93	
宮城	河川	吉田川上流	魚板橋	0	1	0.060	0.060	1	0.70	0.70	
宮城	河川	五間堀川	矢ノ目橋	0	1	0.61	0.61	1	2.5	2.5	
宮城	河川	津谷川下流	梨ノ木橋	0	1	0.033	0.033	1	0.32	0.32	
宮城	河川	芥川	江坪橋	0	1	0.059	0.059	1	0.19	0.19	
宮城	河川	松川	宮大橋	0	1	0.025	0.025	1	0.18	0.18	
宮城	河川	荒川	葎神橋	0	1	0.086	0.086	1	0.39	0.39	
宮城	河川	鶴田川	下志田橋（サイホン）	0	4	0.50	0.64	4	14	19	
宮城	河川	面瀬川	尾崎橋	0	1	0.078	0.078	1	4.0	4.0	
宮城	河川	鹿折川下流	浪板橋	0	1	0.029	0.029	1	7.1	7.1	
宮城	河川	八幡川下流	港橋	0	1	0.042	0.042	1	0.67	0.67	
宮城	河川	川内沢川	筋違橋上流	0	1	0.37	0.37	1	1.3	1.3	
宮城	河川	大倉川上流	滝の上橋	0	2	0.063	0.065	1	0.63	0.63	
宮城	河川	金流川	小畑橋	0	1	0.44	0.44	1	1.5	1.5	
宮城	河川	有馬川上流	宇南田橋	0	1	0.17	0.17	1	0.99	0.99	
宮城	湖沼	栗駒ダム	ダムサイト	0	1	0.081	0.081	1	2.9	2.9	

平成13年度ダイオキシン類環境調査結果（公共用水域 水質・底質）（m；環境基準超過検体数，n；検体数）

都道府県	水域分類	水域名	調査地点	水質 (pg-TEQ/L)				底質 (pg-TEQ/g)		備考	
				m	n	平均値	最大値	n	平均値		最大値
宮城	湖沼	花山ダム	ダムサイト	0	1	0.026	0.026	1	7.6	7.6	
宮城	湖沼	漆沢ダム	ダムサイト	0	1	0.044	0.044	1	4.0	4.0	
宮城	湖沼	釜房ダム	ダムサイト	0	1	0.077	0.077	1	2.3	2.3	
宮城	湖沼	樽水ダム	ダムサイト	0	1	0.030	0.030	1	5.5	5.5	
宮城	湖沼	大倉ダム	ダムサイト	0	2	0.064	0.064	1	1.5	1.5	
宮城	湖沼	伊豆沼	伊豆沼出口	2	4	1.2	2.1	4	13	21	
宮城	湖沼	長沼	長沼出口	0	1	0.21	0.21	1	450	450	
宮城	湖沼	七北田ダム	ダムサイト	0	2	0.071	0.075	1	11	11	
宮城	湖沼	南川ダム	ダムサイト	0	1	0.041	0.041	1	13	13	
宮城	湖沼	七ヶ宿ダム	ダムサイト	0	1	0.070	0.070	1	2.3	2.3	
宮城	海域	松島湾（甲）	港橋	0	1	0.065	0.065	1	23	23	
宮城	海域	気仙沼湾（乙）	神明崎沖	0	1	0.030	0.030	1	22	22	
宮城	海域	女川湾（甲）	魚市場前	0	1	0.066	0.066	1	22	22	
宮城	海域	仙台港地先海域（甲）	内港-4内	0	1	0.10	0.10	1	10	10	
宮城	海域	仙台港地先海域（乙）	外港-3	0	1	0.087	0.087	1	8.6	8.6	
宮城	海域	仙台港地先海域（乙）	蒲生-3	0	1	0.079	0.079	1	3.2	3.2	
宮城	海域	仙台港地先海域（乙）	御殿崎-1	0	1	0.039	0.039	1	3.9	3.9	
宮城	海域	仙台港地先海域（丙）	荒浜-3	0	1	0.081	0.081	1	0.25	0.25	
宮城	海域	二の倉地先海域（甲）	二の倉前-1	0	1	0.030	0.030	1	0.50	0.50	
宮城	海域	石巻地先海域（甲-1）	工業港入口	0	1	0.074	0.074	1	16	16	
宮城	海域	石巻地先海域（乙-1）	長浜沖（N-2）	0	1	0.022	0.022	1	2.0	2.0	
宮城	海域	石巻地先海域（丙）	長浜沖（N-4）	0	1	0.039	0.039	1	1.7	1.7	
宮城	海域	志津川湾（甲）	魚市場前	0	1	0.035	0.035	1	4.6	4.6	
宮城	海域	鮎川湾（甲）	鮎川漁港内	0	1	0.25	0.25	1	13	13	
宮城	海域	その他の全地先海域	雄勝地先	0	1	0.061	0.061	1	2.1	2.1	
宮城	海域	その他の全地先海域	萩浜地先	0	1	0.036	0.036	1	13	13	
宮城	海域	その他の全地先海域	広田湾（大沢）	0	1	0.025	0.025	1	1.4	1.4	
宮城	海域	その他の全地先海域	追浜湾（十三浜）	0	1	0.15	0.15	1	7.5	7.5	
秋田	河川	米代川上流	八幡平橋	0	1	0.068	0.068	1	0.26	0.26	
秋田	河川	米代川中流	神田橋	0	1	0.077	0.077	1	0.12	0.12	
秋田	河川	米代川下流	銀杏橋	0	1	0.072	0.072	1	0.25	0.25	
秋田	河川	大湯川下流	古川橋	0	1	0.087	0.087	1	0.095	0.095	
秋田	河川	阿仁川下流	高長橋	0	1	0.081	0.081	1	0.075	0.075	
秋田	河川	早口川下流	早口橋	0	1	0.068	0.068	1	0.23	0.23	
秋田	河川	長木川下流	餅田橋	0	1	0.078	0.078	1	0.25	0.25	
秋田	河川	下内川下流	松木橋	0	1	0.086	0.086	1	0.43	0.43	
秋田	河川	雄物川中流	秋田大橋	0	1	0.076	0.076	1	2.8	2.8	
秋田	河川	檜木内川下流	内川橋	0	1	0.081	0.081	1	0.10	0.10	
秋田	河川	旭川下流	川口橋	0	1	0.11	0.11	1	0.89	0.89	
秋田	河川	横手川中流	本郷橋	0	1	0.065	0.065	1	0.12	0.12	
秋田	河川	岩見川下流	本田橋	0	1	0.13	0.13	1	0.14	0.14	
秋田	河川	役内川下流	万石橋	0	1	0.066	0.066	1	0.094	0.094	
秋田	河川	丸子川下流	丸子橋	0	1	0.44	0.44	1	1.2	1.2	
秋田	河川	淀川	馬場橋	0	1	0.082	0.082	1	1.1	1.1	
秋田	河川	大沢川	京田橋	0	1	0.42	0.42	1	12	12	
秋田	河川	子吉川上流	長泥橋	0	1	0.069	0.069	1	0.20	0.20	
秋田	河川	子吉川中流	二十六木橋	0	1	0.22	0.22	1	1.6	1.6	
秋田	河川	馬場目川下流	竜馬橋	0	1	0.22	0.22	1	1.1	1.1	
秋田	河川	三種川	川尻橋	0	1	0.42	0.42	1	1.2	1.2	
秋田	河川	三種川	高速道路架橋	0	1	0.61	0.61	0	-	-	
秋田	河川	三種川	歌橋	0	1	0.39	0.39	0	-	-	
秋田	河川	石沢川	館石沢橋	0	1	0.075	0.075	1	0.44	0.44	
秋田	河川	猿田川	開橋	1	2	1.1	2.1	1	5.5	5.5	
秋田	湖沼	十和田湖	湖心	0	1	0.027	0.027	1	8.1	8.1	青森県、十和田湖 [湖心]と同一地点
秋田	湖沼	十和田湖	子の口	0	1	0.021	0.021	1	5.6	5.6	青森県、十和田湖 [子の口]と同一地点
秋田	湖沼	十和田湖	西湖中央	0	1	0.065	0.065	0	-	-	青森県、十和田湖 [St-1（休屋前 面）]と同一地点
秋田	湖沼	田沢湖	湖心	0	1	0.065	0.065	0	-	-	
秋田	湖沼	八郎湖	大瀧橋	0	1	0.25	0.25	1	4.2	4.2	
秋田	海域	B・C該当海域以外の海域（北部海域）	釜谷沖2km	0	1	0.065	0.065	1	0.22	0.22	
秋田	海域	B・C該当海域以外の海域（男鹿海域）	戸賀沖2km	0	1	0.067	0.067	1	3.9	3.9	
秋田	海域	B・C該当海域以外の海域（秋田湾海域）	出戸沖2km	0	1	0.079	0.079	1	0.28	0.28	
秋田	海域	B・C該当海域以外の海域（中部海域）	衣川河口沖2km	0	1	0.065	0.065	1	0.55	0.55	
秋田	海域	B・C該当海域以外の海域（南部海域）	金浦沖2km	0	1	0.071	0.071	1	0.19	0.19	
秋田	海域	能代港泊地航路	能代港内	0	1	0.067	0.067	1	5.7	5.7	
秋田	海域	本荘港泊地航路	本荘港内	0	1	0.086	0.086	1	0.62	0.62	
秋田	海域	船川港泊地航路除く海域	船川生鼻崎沖	0	1	0.17	0.17	1	0.62	0.62	
秋田	海域	秋田船川泊地航路（船川）	船川港内	0	1	0.087	0.087	1	15	15	
秋田	海域	秋田船川泊地航路（秋田）	秋田港北西2km	0	1	0.087	0.087	1	8.6	8.6	
山形	河川	最上川中・下流	長井橋（小出）	0	1	0.20	0.20	0	-	-	
山形	河川	最上川中・下流	暮点橋（稲下）	0	1	0.086	0.086	1	0.88	0.88	
山形	河川	最上川中・下流	砂越	0	1	0.082	0.082	1	2.6	2.6	
山形	河川	京田川	亀井橋	0	1	0.39	0.39	1	2.9	2.9	
山形	河川	月光川	菅里橋	0	1	0.10	0.10	1	0.28	0.28	
山形	河川	赤川	新川橋（浜中）	0	1	0.076	0.076	1	4.2	4.2	
山形	河川	内川	西三川橋	0	1	0.20	0.20	0	-	-	

平成13年度ダイオキシン類環境調査結果（公共用水域 水質・底質）（m；環境基準超過検体数，n；検体数）

都道府県	水域分類	水域名	調査地点	水質(pg-TEQ/L)				底質(pg-TEQ/g)		備考	
				m	n	平均値	最大値	n	平均値		最大値
山形	河川	大山川	観山橋	0	1	0.45	0.45	1	0.41	0.41	
山形	河川	羽黒川	羽黒川橋	0	1	0.046	0.046	1	1.2	1.2	
山形	河川	吉野川	大橋	0	1	0.37	0.37	1	0.17	0.17	
山形	河川	沼川	沼川（最上川合流前）	0	1	0.60	0.60	1	0.68	0.68	
山形	河川	倉津川	倉津川橋	0	1	0.72	0.72	1	0.47	0.47	
山形	河川	天王川	天王川橋	0	1	0.53	0.53	1	0.15	0.15	
山形	河川	本沢川	台谷柏橋	0	2	0.087	0.089	1	0.46	0.46	
山形	河川	松尾川	半郷橋	0	1	0.48	0.48	1	0.43	0.43	
山形	湖沼	田沢川ダム貯水池	ダムサイト	0	1	0.040	0.040	1	1.1	1.1	
山形	海域	酒田港（第1区域）	No6（S-1地点）	0	1	0.063	0.063	1	4.8	4.8	
山形	海域	酒田港（第4区域）	No7（S-4地点）	0	1	0.045	0.045	1	1.2	1.2	
福島	河川	阿武隈川上流	羽太橋	0	1	0.051	0.051	1	0.24	0.24	
福島	河川	阿武隈川中流（1）	阿久津橋	0	1	0.22	0.22	1	0.24	0.24	
福島	河川	阿武隈川中流（1）	江持橋	0	1	0.27	0.27	1	0.27	0.27	
福島	河川	阿武隈川中流（1）	安原橋	0	1	0.28	0.28	1	0.63	0.63	
福島	河川	阿武隈川中流（1）	逢隈橋	0	1	0.26	0.26	1	0.24	0.24	
福島	河川	阿武隈川中流（2）	大正橋（伏黒）	0	1	0.089	0.089	1	0.24	0.24	
福島	河川	阿武隈川中流（2）	蓬萊橋	0	1	0.085	0.085	1	0.25	0.25	
福島	河川	社川	王子橋	0	1	0.088	0.088	1	0.40	0.40	
福島	河川	阿賀野川（1）	田島橋	0	1	0.066	0.066	1	0.14	0.14	
福島	河川	阿賀野川（2）	宮古橋	0	1	0.10	0.10	1	0.26	0.26	
福島	河川	阿賀野川（3）	新郷ダム	0	1	0.058	0.058	1	5.7	5.7	
福島	河川	新田川（新田橋下流）	鮭川橋	0	1	0.080	0.080	1	0.50	0.50	
福島	河川	請戸川	請戸橋	0	1	0.097	0.097	1	0.12	0.12	
福島	河川	高瀬川	慶応橋	0	1	0.071	0.071	1	0.73	0.73	
福島	河川	藤原川	みなと大橋	0	2	0.36	0.58	0	-	-	
福島	河川	只見川	西谷橋	0	1	0.074	0.074	1	0.60	0.60	
福島	河川	只見川	藤橋	0	1	0.084	0.084	1	5.0	5.0	
福島	河川	伊南川	青柳橋	0	1	0.094	0.094	1	0.14	0.14	
福島	河川	伊南川	黒沢橋	0	1	0.070	0.070	1	0.39	0.39	
福島	河川	伊南川	南郷橋	0	1	0.068	0.068	1	0.19	0.19	
福島	河川	伊南川	鹿島橋	0	1	0.41	0.41	1	0.44	0.44	
福島	河川	宇多川（清水橋より下流）	百間橋	0	1	0.052	0.052	1	0.26	0.26	
福島	河川	夏井川（好間川より上流）	北ノ内橋	0	1	0.089	0.089	1	0.24	0.24	
福島	河川	夏井川（好間川より上流）	磁沢橋	0	1	0.17	0.17	1	0.24	0.24	
福島	河川	夏井川（好間川より上流）	山下谷橋	0	2	0.18	0.30	2	0.078	0.089	
福島	河川	夏井川（好間川より下流）	六十枚橋	0	2	0.22	0.36	1	0.13	0.13	
福島	河川	鮫川（山田川合流点より下流）	鮫川橋	0	2	0.23	0.39	1	0.70	0.70	
福島	河川	蛭田川	蛭田橋	0	1	0.80	0.80	0	-	-	
福島	河川	黒川（栃木県境まで）	栃木県境	0	1	0.053	0.053	1	0.41	0.41	
福島	河川	久慈川（茨城県境まで）	高地原橋	0	1	0.090	0.090	1	0.25	0.25	
福島	河川	木戸川	木戸川橋	0	1	0.065	0.065	1	0.30	0.30	
福島	河川	釈迦堂川（影沼橋より上流）	須賀川市水道取水地点	0	1	0.10	0.10	1	0.26	0.26	
福島	河川	大滝根川（谷田川を含む）	阿武隈川合流前	0	4	0.10	0.21	2	0.43	0.68	
福島	河川	大滝根川（谷田川を含む）	船引橋	0	1	0.13	0.13	1	0.14	0.14	
福島	河川	大滝根川（谷田川を含む）	三春ダムダムサイト	0	1	0.075	0.075	1	3.4	3.4	
福島	河川	逢瀬川（下流）	阿武隈川合流前	0	4	0.52	1.0	2	0.43	0.44	
福島	河川	五百川	阿武隈川合流前	0	1	0.065	0.065	1	0.35	0.35	
福島	河川	五百川	上閣下橋	0	1	0.081	0.081	1	0.28	0.28	
福島	河川	松川	松川橋上流	0	1	0.071	0.071	1	7.8	7.8	
福島	河川	摺上川	幸橋	0	1	0.075	0.075	1	0.85	0.85	
福島	河川	広瀬川（館ノ腰橋より下流）	地藏川原橋	0	1	0.059	0.059	1	0.23	0.23	
福島	河川	大久川及び小久川	隆磯橋	0	1	0.091	0.091	0	-	-	
福島	河川	真野川（桜田橋より下流）	真鳥橋	0	1	0.059	0.059	1	0.56	0.56	
福島	河川	小泉川（小泉橋より下流）	百間橋	0	1	0.093	0.093	1	2.5	2.5	
福島	河川	小高川（大江橋より下流）	ハツカラ橋	0	1	0.42	0.42	1	0.12	0.12	
福島	河川	浅見川	坊田橋	0	1	0.072	0.072	1	0.93	0.93	
福島	河川	田付川（猫ノ尾橋より下流）	下川原橋	0	1	0.072	0.072	1	0.65	0.65	
福島	河川	宮川	細工名橋	0	1	0.15	0.15	1	1.6	1.6	
福島	河川	旧宮川	丈助橋	0	1	0.49	0.49	1	0.50	0.50	
福島	河川	濁川（濁川橋より下流）	山崎橋	0	1	0.12	0.12	1	0.28	0.28	
福島	河川	旧湯川	粟ノ宮橋	0	1	0.35	0.35	1	0.72	0.72	
福島	河川	阿賀野川	明神橋	0	1	0.37	0.37	1	0.84	0.84	
福島	河川	阿賀野川	橋屋橋	0	1	0.36	0.36	1	2.9	2.9	
福島	河川	長瀬川	小金橋	0	1	0.066	0.066	1	0.19	0.19	
福島	河川	東根川	阿武隈川合流前	0	1	0.32	0.32	1	0.52	0.52	
福島	河川	八反田川	阿武隈川合流前	0	1	0.072	0.072	0	-	-	
福島	河川	濁川	阿武隈川合流前	0	1	0.22	0.22	1	0.59	0.59	
福島	河川	被川	松川合流前	0	1	0.33	0.33	0	-	-	
福島	河川	胡桃川	阿武隈川合流前	0	1	0.30	0.30	0	-	-	
福島	河川	藤野川	社川合流前	0	1	0.12	0.12	1	0.90	0.90	
福島	河川	谷津田川	阿武隈川合流前	0	1	0.060	0.060	1	0.34	0.34	
福島	河川	小川	蔭沢橋上流	0	1	0.27	0.27	1	0.37	0.37	
福島	河川	小川	大鍋橋下流	0	1	0.061	0.061	1	0.29	0.29	
福島	河川	小入野川	上流	0	1	0.11	0.11	1	0.67	0.67	
福島	河川	小入野川	下流	0	1	0.18	0.18	1	0.59	0.59	
福島	湖沼	猪苗代湖	小石ヶ浜水門	0	1	0.057	0.057	1	3.0	3.0	
福島	湖沼	猪苗代湖	安積疎水取水口	0	1	0.057	0.057	1	0.23	0.23	
福島	海域	小名浜港	四号埠頭先	0	1	0.15	0.15	1	12	12	
福島	海域	常盤沿岸海域	鮫川沖約2000m付近	0	1	0.098	0.098	0	-	-	
福島	海域	松川浦	漁業権区域区3号中央附近	0	1	0.25	0.25	1	6.4	6.4	

平成13年度ダイオキシン類環境調査結果（公共用水域 水質・底質）（m；環境基準超過検体数，n；検体数）

都道府県	水域分類	水域名	調査地点	水質(pg-TEQ/L)				底質(pg-TEQ/g)		備考	
				m	n	平均値	最大値	n	平均値		最大値
福島	海域	いわき市地先海域	夏井川沖約1500m附近	0	1	0.20	0.20	0	-	-	
茨城	河川	利根川中流	栗橋	0	1	0.19	0.19	1	1.8	1.8	埼玉県、利根川中流〔栗橋〕と同一地点
茨城	河川	那珂川（2）	下国井	0	1	0.083	0.083	1	0.27	0.27	
茨城	河川	利根川下流	布川	0	1	0.32	0.32	1	6.4	6.4	千葉県、利根川下流〔栄橋（布川）〕と同一地点
茨城	河川	利根川下流	佐原	0	1	0.30	0.30	1	1.5	1.5	千葉県、利根川下流〔水郷大橋（佐原）〕と同一地点
茨城	河川	利根川下流	河口堰	0	1	0.21	0.21	1	1.1	1.1	千葉県、利根川下流〔河口堰〕と同一地点
茨城	河川	渡良瀬川（4）	三国橋	0	1	0.18	0.18	1	8.8	8.8	栃木県、渡良瀬川(4)〔三国橋〕と同一地点
茨城	河川	鬼怒川（3）	滝下橋	0	1	0.13	0.13	1	0.25	0.25	
茨城	河川	新川	大江橋	0	1	0.16	0.16	1	1.1	1.1	
茨城	河川	中丸川	柳沢橋	0	2	0.70	1.0	1	0.42	0.42	
茨城	河川	早戸川（2）	浄水場下	0	2	0.29	0.45	1	0.34	0.34	
茨城	河川	田川	田川橋	0	1	0.78	0.78	1	0.81	0.81	
茨城	河川	清明川	勝橋	0	1	0.19	0.19	1	2.7	2.7	
茨城	河川	花室川	親和橋	0	1	0.92	0.92	1	0.87	0.87	
茨城	河川	桜川	栄利橋	0	1	0.50	0.50	1	0.26	0.26	
茨城	河川	新川	神天橋	0	2	0.72	0.89	1	1.4	1.4	
茨城	河川	備前川	備前川橋	0	2	0.34	0.41	1	15	15	
茨城	河川	境川	国道354境橋	0	2	0.66	0.76	1	0.89	0.89	
茨城	河川	菱木川	菱木橋	1	2	1.1	2.1	1	1.3	1.3	
茨城	河川	恋瀬川	平和橋	0	1	0.79	0.79	1	0.29	0.29	
茨城	河川	山王川	所橋	0	2	0.39	0.54	1	1.3	1.3	
茨城	河川	園部川	園部新橋	0	1	0.34	0.34	1	1.0	1.0	
茨城	河川	梶無川	上宿橋	0	1	0.19	0.19	1	0.61	0.61	
茨城	河川	新利根川	新利根橋	0	1	0.20	0.20	1	21	21	
茨城	河川	小野川	奥原大橋	0	1	0.76	0.76	1	0.46	0.46	
茨城	河川	一の瀬川	川中橋	0	1	0.95	0.95	1	1.7	1.7	
茨城	河川	澗沼川（1）	高橋	0	2	0.23	0.29	1	0.26	0.26	
茨城	河川	石川川	入野橋	0	2	0.21	0.23	1	3.2	3.2	
茨城	河川	大谷川	大谷橋	0	1	0.12	0.12	1	2.7	2.7	
茨城	河川	寛政川	寛政橋	0	1	0.13	0.13	1	1.7	1.7	
茨城	河川	澗沼前川	長岡橋	0	1	0.16	0.16	1	0.49	0.49	
茨城	河川	鉾田川	旭橋	0	1	0.31	0.31	1	2.6	2.6	
茨城	河川	巴川	新巴川橋	0	1	0.47	0.47	1	0.80	0.80	
茨城	河川	武田川	内宿大橋	0	1	0.19	0.19	1	0.82	0.82	
茨城	河川	山田川	荷下橋	0	1	0.25	0.25	1	2.4	2.4	
茨城	河川	蔵川	蔵川橋	0	1	0.70	0.70	1	1.4	1.4	
茨城	河川	雁通川	J A横橋	0	1	0.23	0.23	1	1.6	1.6	
茨城	河川	流川	須保居橋	0	2	0.40	0.52	1	0.50	0.50	
茨城	河川	大洋川	田塚橋	0	1	0.52	0.52	1	6.2	6.2	
茨城	河川	夜越川	堀の内橋	0	1	0.39	0.39	1	3.5	3.5	
茨城	河川	前川	潮来あやめ橋	0	1	0.38	0.38	1	1.8	1.8	
茨城	河川	久慈川	榊橋	0	1	0.14	0.14	1	0.27	0.27	
茨城	河川	茂宮川	郡長橋	0	1	0.29	0.29	1	3.0	3.0	
茨城	河川	里川	新落合橋	0	1	0.10	0.10	1	0.25	0.25	
茨城	河川	山田川	東橋	0	1	0.17	0.17	1	0.25	0.25	
茨城	河川	浅川	浅川橋	0	1	0.16	0.16	1	0.39	0.39	
茨城	河川	玉川	下玉川橋	0	1	0.33	0.33	1	0.27	0.27	
茨城	河川	滝川	小磯橋	0	1	0.19	0.19	1	0.23	0.23	
茨城	河川	押川	押川橋	0	1	0.16	0.16	1	0.30	0.30	
茨城	河川	八溝川	万年橋	0	1	0.10	0.10	1	0.26	0.26	
茨城	河川	藤井川	上合橋	0	1	0.16	0.16	1	0.27	0.27	
茨城	河川	塩子川	磯崎橋	0	1	0.43	0.43	1	0.36	0.36	
茨城	河川	緒川	緒川橋	0	1	0.079	0.079	1	0.27	0.27	
茨城	河川	飯沼川	菅生沼湖心	0	1	0.62	0.62	1	41	41	
茨城	河川	東仁連川	豊神橋	0	1	0.25	0.25	1	2.1	2.1	
茨城	河川	西仁連川	尾崎橋	0	1	0.24	0.24	1	3.3	3.3	
茨城	河川	鶴戸川	片神辺橋	0	1	0.42	0.42	1	31	31	
茨城	河川	大川	大和田橋	2	2	2.3	3.1	1	17	17	
茨城	河川	宮戸川	宮戸川橋	0	1	0.66	0.66	1	13	13	
茨城	河川	下大野水路	日下部橋	0	2	0.30	0.40	1	12	12	
茨城	河川	磯川	水海橋	0	2	0.41	0.53	1	27	27	
茨城	河川	向堀川	砂井橋	1	3	0.90	2.2	1	1.1	1.1	
茨城	河川	小貝川	文巻橋	0	1	0.74	0.74	1	13	13	
茨城	河川	谷田川（1）	丸山橋	0	1	0.75	0.75	1	25	25	
茨城	河川	稲荷川	小茎橋	0	1	0.65	0.65	1	17	17	
茨城	河川	西谷田川	境松橋	0	1	0.15	0.15	1	7.0	7.0	
茨城	河川	中通川	伊丹神橋	0	1	0.16	0.16	1	4.4	4.4	
茨城	河川	八間堀川	石洗橋	0	1	0.47	0.47	1	2.8	2.8	
茨城	河川	糸繰川	寿久橋	0	2	0.20	0.21	1	16	16	
茨城	河川	大谷川	西方上の橋	0	2	0.098	0.12	1	2.7	2.7	
茨城	河川	五行川	下岡橋	0	1	0.087	0.087	1	0.24	0.24	

平成13年度ダイオキシン類環境調査結果（公共用水域 水質・底質）（m；環境基準超過検体数，n；検体数）

都道府県	水域分類	水域名	調査地点	水質(pg-TEQ/L)				底質(pg-TEQ/g)		備考	
				m	n	平均値	最大値	n	平均値		最大値
茨城	河川	里根川(2)	村山橋	0	2	0.16	0.17	1	0.24	0.24	
茨城	河川	江戸上川	第一神岡橋	0	1	0.097	0.097	1	1.7	1.7	
茨城	河川	大北川(2)	境橋	0	2	0.13	0.14	1	0.23	0.23	
茨城	河川	花園川(2)	磯馴橋	0	2	0.086	0.095	1	0.23	0.23	
茨城	河川	塩田川	新橋	0	1	0.12	0.12	1	0.26	0.26	
茨城	河川	関根川	羽田橋	0	1	0.087	0.087	1	0.23	0.23	
茨城	河川	関根前川(1)	滝の脇堰	0	1	0.073	0.073	1	0.22	0.22	
茨城	河川	花貫川(2)	新花貫橋	0	2	0.21	0.30	1	0.23	0.23	
茨城	河川	十王川	川尻堰	0	2	0.087	0.10	1	1.1	1.1	
茨城	河川	宮田川	宮田川橋	0	2	0.27	0.47	1	0.23	0.23	
茨城	河川	桜川	駅南小橋	0	1	0.28	0.28	1	1.4	1.4	
茨城	湖沼	霞ヶ浦	湖心	0	1	0.29	0.29	1	18	18	
茨城	湖沼	北浦	釜谷沖	0	1	0.18	0.18	1	24	24	
茨城	湖沼	常陸利根川	外浪逆浦	0	1	0.40	0.40	1	1.3	1.3	
茨城	湖沼	酒沼	宮前	0	1	0.30	0.30	1	31	31	
茨城	湖沼	牛久沼	牛久沼湖心	0	1	0.40	0.40	1	12	12	
茨城	海域	鹿島灘海域鹿島港内	中央航路	0	1	0.18	0.18	1	4.7	4.7	
茨城	海域	鹿島灘海域	東電沖(2)	0	1	0.073	0.073	1	0.27	0.27	
茨城	海域	常磐地先海域・日立港	日立港	0	1	0.55	0.55	1	4.9	4.9	
茨城	海域	常磐地先海域	川尻港沖	0	1	0.071	0.071	1	0.79	0.79	
茨城	海域	県央地先海域	大洗沖	0	1	0.25	0.25	1	0.29	0.29	
茨城	海域	常陸那珂港	中央ふ頭沖	0	1	0.30	0.30	1	7.5	7.5	
茨城	海域	大洗港	大洗港	0	1	0.081	0.081	1	1.5	1.5	
栃木	河川	那珂川(1)	恒明橋	0	1	0.067	0.067	0	-	-	
栃木	河川	鬼怒川(2)	桑島大橋	0	1	0.066	0.066	1	0.29	0.29	
栃木	河川	渡良瀬川(4)	三国橋	0	1	0.18	0.18	1	8.8	8.8	茨城県、渡良瀬川(4) [三国橋]と同一地点
栃木	河川	高雄股川	高雄股橋	0	1	0.054	0.054	0	-	-	
栃木	河川	湯川	湯川橋	0	1	0.049	0.049	0	-	-	
栃木	河川	余笹川	川田橋	0	1	0.058	0.058	0	-	-	
栃木	河川	黒川	新田橋	0	1	0.054	0.054	0	-	-	
栃木	河川	松葉川	未流	0	1	0.17	0.17	0	-	-	
栃木	河川	篝川	篝川橋	0	1	0.050	0.050	1	0.019	0.019	
栃木	河川	蛇尾川	宇田川橋	0	1	0.082	0.082	0	-	-	
栃木	河川	武茂川	更生橋	0	1	0.069	0.069	1	0.071	0.071	
栃木	河川	荒川	向田橋	0	1	0.16	0.16	0	-	-	
栃木	河川	内川	旭橋	0	1	0.30	0.30	0	-	-	
栃木	河川	江川	未流	0	1	0.11	0.11	0	-	-	
栃木	河川	逆川	未流	0	1	0.088	0.088	0	-	-	
栃木	河川	板穴川	未流	0	1	0.050	0.050	0	-	-	
栃木	河川	湯川	未流	0	1	0.046	0.046	0	-	-	
栃木	河川	大谷川	開進橋(針貝)	0	1	0.11	0.11	0	-	-	
栃木	河川	志渡淵川	筋違橋	0	1	0.11	0.11	0	-	-	
栃木	河川	西鬼怒川	西鬼怒川橋	0	1	0.063	0.063	0	-	-	
栃木	河川	江川上流	高宮橋	0	1	0.14	0.14	0	-	-	
栃木	河川	江川下流	未流	0	1	0.55	0.55	1	0.24	0.24	
栃木	河川	田川中流	明治橋	0	1	0.29	0.29	0	-	-	
栃木	河川	田川中流	孫八橋	0	1	0.12	0.12	1	0.25	0.25	
栃木	河川	田川下流・無名瀬川	梁橋	0	1	0.30	0.30	0	-	-	
栃木	河川	赤堀川	木和田島	0	1	0.052	0.052	0	-	-	
栃木	河川	五行川	桂橋	0	1	0.39	0.39	0	-	-	
栃木	河川	野元川	未流	0	1	0.15	0.15	0	-	-	
栃木	河川	行屋川	常磐橋	0	1	0.54	0.54	0	-	-	
栃木	河川	神子内川	未流	0	1	0.045	0.045	0	-	-	
栃木	河川	小俣川上流	新上野田橋	0	1	0.090	0.090	0	-	-	
栃木	河川	小俣川下流	未流	0	1	0.47	0.47	0	-	-	
栃木	河川	松田川上流	新松田川橋	0	1	0.31	0.31	0	-	-	
栃木	河川	松田川下流	未流	0	1	0.63	0.63	0	-	-	
栃木	河川	袋川上流	助戸	0	1	0.56	0.56	0	-	-	
栃木	河川	袋川下流	袋川水門	0	1	0.40	0.40	0	-	-	
栃木	河川	旗川上流	高田橋	0	1	0.078	0.078	0	-	-	
栃木	河川	出流川	未流	0	1	0.35	0.35	0	-	-	
栃木	河川	才川	未流	0	1	0.54	0.54	0	-	-	
栃木	河川	秋山川上流	小屋橋	0	1	0.053	0.053	0	-	-	
栃木	河川	秋山川上流	堀米橋	0	1	0.058	0.058	0	-	-	
栃木	河川	秋山川下流	中橋	0	1	0.0028	0.0028	0	-	-	
栃木	河川	三杉川	未流	0	1	0.79	0.79	1	6.0	6.0	
栃木	河川	巴波川上流	吾妻橋	0	1	0.77	0.77	0	-	-	
栃木	河川	永野川上流	星野橋	0	1	0.056	0.056	0	-	-	
栃木	河川	永野川上流	大岩橋	0	1	0.053	0.053	0	-	-	
栃木	河川	永野川下流	落合橋(押切)	0	1	0.51	0.51	0	-	-	
栃木	河川	思川上流・小藪川	保橋	0	1	0.12	0.12	0	-	-	
栃木	河川	思川下流	乙女大橋	0	1	0.15	0.15	1	0.18	0.18	
栃木	河川	大芦川	赤石橋	0	1	0.053	0.053	0	-	-	
栃木	河川	黒川	御成橋	0	1	0.062	0.062	0	-	-	
栃木	河川	姿川	宮前橋	0	1	0.18	0.18	0	-	-	
栃木	河川	姿川	姿川橋	0	1	0.13	0.13	1	0.33	0.33	
栃木	河川	押川	越地橋	0	1	0.070	0.070	0	-	-	
栃木	河川	西仁連川	武井橋	0	1	0.57	0.57	0	-	-	
栃木	湖沼	深山ダム湖	湖心	0	1	0.061	0.061	0	-	-	

平成13年度ダイオキシン類環境調査結果（公共用水域 水質・底質）（m；環境基準超過検体数，n；検体数）

都道府県	水域分類	水域名	調査地点	水質(pg-TEQ/L)				底質(pg-TEQ/g)		備考	
				m	n	平均値	最大値	n	平均値		最大値
栃木	湖沼	湯の湖	St 5（湖心）	0	1	0.045	0.045	0	-	-	
栃木	湖沼	中禅寺湖	St 6（湖心）	0	1	0.048	0.048	0	-	-	
群馬	河川	渡良瀬川上流	高津戸	0	2	0.066	0.084	1	0.12	0.12	
群馬	河川	利根川中流	坂東大橋	0	1	0.10	0.10	1	0.39	0.39	埼玉県、利根川中流〔坂東大橋〕と同一地点
群馬	河川	利根川中流	利根大堰	0	1	0.088	0.088	1	8.6	8.6	埼玉県、利根川中流〔利根大堰〕と同一地点
群馬	河川	桃の木川	筑井橋	0	0	-	-	1	0.82	0.82	
群馬	河川	広瀬川	新川橋	0	2	0.13	0.22	0	-	-	
群馬	河川	荒砥川	奥原橋	0	0	-	-	1	0.27	0.27	
群馬	河川	利根川上流（1）	広瀬橋	0	2	0.054	0.071	1	0.056	0.056	
群馬	河川	利根川上流（1）	藤原湖	0	1	0.071	0.071	1	5.6	5.6	
群馬	河川	利根川上流（1）	奥利根湖	0	1	0.070	0.070	1	19	19	
群馬	河川	利根川上流（2）	月夜野橋	0	2	0.052	0.068	1	0.059	0.059	
群馬	河川	利根川上流（3）	大正橋	0	2	0.11	0.15	1	0.12	0.12	
群馬	河川	利根川上流（4）	福島橋	0	2	0.12	0.14	1	0.11	0.11	
群馬	河川	赤谷川	小袖橋	0	2	0.086	0.094	1	0.22	0.22	
群馬	河川	片品川上流	桐の木橋	0	2	0.068	0.070	1	0.059	0.059	
群馬	河川	片品川下流	二患橋	0	2	0.059	0.079	1	0.059	0.059	
群馬	河川	烏川上流	烏川橋	0	2	0.069	0.075	1	0.16	0.16	
群馬	河川	烏川下流	烏川大橋	0	2	0.17	0.18	0	-	-	
群馬	河川	烏川下流	君が代橋	0	2	0.11	0.11	1	0.12	0.12	
群馬	河川	碓氷川上流	中瀬橋	0	2	0.057	0.071	1	0.17	0.17	
群馬	河川	鏡川	鏡川橋	0	2	0.072	0.091	1	0.39	0.39	
群馬	河川	桐生川上流	観音橋	0	2	0.063	0.071	1	0.94	0.94	
群馬	河川	桐生川下流	境橋	0	2	0.090	0.091	1	0.25	0.25	
群馬	河川	鶴生田川	城沼中央部	0	0	-	-	1	41	41	
群馬	河川	吾妻川上流	新戸橋	0	2	0.067	0.076	1	0.15	0.15	
群馬	河川	吾妻川下流	吾妻橋	0	2	0.081	0.091	1	0.079	0.079	
群馬	河川	滝川	滝川橋	0	2	0.14	0.25	0	-	-	
群馬	河川	染谷川	染谷川橋	0	2	0.17	0.28	0	-	-	
群馬	河川	雁行川	烏川合流前	0	2	0.15	0.20	1	1.5	1.5	
群馬	湖沼	赤城大沼	湖心	0	2	0.066	0.089	1	27	27	
群馬	湖沼	榛名湖	湖心	0	2	0.068	0.086	1	7.9	7.9	
埼玉	河川	綾瀬川上流	曙橋	2	2	1.4	1.4	1	0.59	0.59	
埼玉	河川	綾瀬川上流	槐戸橋	1	1	2.2	2.2	1	63	63	
埼玉	河川	綾瀬川上流	綾瀬川橋	1	1	1.4	1.4	1	2.8	2.8	
埼玉	河川	綾瀬川上流	上綾瀬橋	0	1	0.69	0.69	0	-	-	
埼玉	河川	綾瀬川上流	閑橋	0	1	0.79	0.79	0	-	-	
埼玉	河川	綾瀬川上流	新箕子橋	0	1	0.66	0.66	0	-	-	
埼玉	河川	綾瀬川下流	内匠橋（都県境地点）	0	1	1.0	1.0	1	2.3	2.3	東京都、綾瀬川下流〔内匠橋〕と同一地点
埼玉	河川	綾瀬川下流	手代橋	0	1	0.74	0.74	1	2.5	2.5	
埼玉	河川	荒川中流	久下橋	0	1	0.081	0.081	1	0.26	0.26	
埼玉	河川	荒川中流	開平橋	0	1	0.20	0.20	1	0.56	0.56	
埼玉	河川	荒川中流	治水橋	0	1	0.19	0.19	1	0.65	0.65	
埼玉	河川	荒川下流（1）	笹目橋	0	1	0.27	0.27	1	6.9	6.9	
埼玉	河川	荒川下流（1）	彩湖	0	1	0.11	0.11	1	14	14	
埼玉	河川	利根川中流	坂東大橋	0	1	0.10	0.10	1	0.39	0.39	群馬県、利根川中流〔坂東大橋〕と同一地点
埼玉	河川	利根川中流	利根大堰	0	1	0.088	0.088	1	8.6	8.6	群馬県、利根川中流〔利根大堰〕と同一地点
埼玉	河川	利根川中流	栗橋	0	1	0.19	0.19	1	1.8	1.8	茨城県、利根川中流〔栗橋〕と同一地点
埼玉	河川	小山川上流	一の橋	0	1	0.14	0.14	1	0.45	0.45	
埼玉	河川	小山川下流	新明橋	0	1	0.16	0.16	0	-	-	
埼玉	河川	元小山川	県道本庄妻沼線交差点	1	2	1.2	1.8	0	-	-	
埼玉	河川	福川	昭和橋	0	1	0.49	0.49	0	-	-	
埼玉	河川	新河岸川	いろは橋	0	1	0.38	0.38	0	-	-	
埼玉	河川	新河岸川	笹目橋	0	1	0.27	0.27	1	2.1	2.1	
埼玉	河川	白子川	三園橋	0	1	0.20	0.20	0	-	-	
埼玉	河川	黒目川	東橋	0	1	0.15	0.15	0	-	-	
埼玉	河川	柳瀬川	栄橋	0	1	0.14	0.14	1	0.70	0.70	
埼玉	河川	柳瀬川	清柳橋	0	1	0.17	0.17	1	0.85	0.85	
埼玉	河川	不老川	不老橋	0	1	0.14	0.14	0	-	-	
埼玉	河川	不老川	金井沢橋	0	1	0.44	0.44	1	15	15	
埼玉	河川	鴨川	中土手橋	2	3	27	79	1	7.2	7.2	
埼玉	河川	鴨川	加茂川橋	0	2	0.31	0.44	1	26	26	
埼玉	河川	芝川	八丁橋	1	2	0.86	1.4	1	5.2	5.2	
埼玉	河川	芝川	山王橋	0	2	0.76	0.99	0	-	-	
埼玉	河川	芝川	境橋	0	2	0.54	0.77	1	0.60	0.60	
埼玉	河川	入間川上流	給食センター前	0	1	0.049	0.049	1	0.22	0.22	
埼玉	河川	成木川	成木大橋	0	1	0.036	0.036	1	0.76	0.76	
埼玉	河川	越辺川上流	今川橋	0	1	0.050	0.050	1	0.33	0.33	
埼玉	河川	槻川	兜川合流点前	0	1	0.057	0.057	1	0.24	0.24	
埼玉	河川	市野川上流	天神橋	0	1	0.15	0.15	1	0.79	0.79	



平成13年度ダイオキシン類環境調査結果（公共用水域 水質・底質）（m；環境基準超過検体数，n；検体数）

都道府県	水域分類	水域名	調査地点	水質(pg-TEQ/L)			底質(pg-TEQ/g)		備考		
				m	n	平均値	最大値	n		平均値	最大値
埼玉	河川	市野川下流	徒歩橋	0	1	0.23	0.23	0	-	-	
埼玉	河川	和田吉野川	吉見橋	0	1	0.46	0.46	0	-	-	
埼玉	河川	元荒川	中島橋	0	1	0.38	0.38	1	1.7	1.7	
埼玉	河川	大落古利根川	寿橋	0	1	1.0	1.0	1	5.5	5.5	
埼玉	河川	新方川	昭和橋	0	1	0.42	0.42	1	8.3	8.3	
埼玉	河川	赤平川	赤平橋	0	1	0.085	0.085	1	0.17	0.17	
埼玉	河川	横瀬川	原谷橋	0	1	0.065	0.065	1	0.15	0.15	
埼玉	河川	荒川上流(1)	中津川合流点前	0	1	0.072	0.072	1	0.28	0.28	
埼玉	河川	荒川上流(1)	二瀬ダム	0	1	0.069	0.069	1	1.6	1.6	
埼玉	河川	荒川上流(2)	親鼻橋	0	1	0.11	0.11	1	0.19	0.19	
埼玉	河川	中川上流	豊橋	0	1	0.70	0.70	0	-	-	
埼玉	河川	伝右川	伝右橋	0	1	0.35	0.35	1	64	64	
埼玉	河川	古綾瀬川	綾瀬川合流点前	0	2	0.63	0.70	1	6.9	6.9	
埼玉	河川	古綾瀬川	松江新橋	0	1	0.78	0.78	1	130	130	
埼玉	河川	古綾瀬川	弁天橋	0	1	0.38	0.38	1	150	150	
千葉	河川	江戸川中流	江戸川水門	0	1	0.25	0.25	1	5.5	5.5	東京都、江戸川中流〔江戸川水門上(篠崎水門)〕と同一地点
千葉	河川	江戸川下流(2)	浦安橋	0	2	0.58	0.88	1	0.95	0.95	東京都、江戸川下流(2)〔浦安橋〕と同一地点
千葉	河川	養老川上流	持田崎橋	0	1	0.026	0.026	1	0.17	0.17	
千葉	河川	養老川中流	浅井橋	0	1	0.14	0.14	1	0.12	0.12	
千葉	河川	養老川下流	養老大橋	0	2	0.17	0.22	1	0.48	0.48	
千葉	河川	利根川下流	栄橋(布川)	0	1	0.32	0.32	1	6.4	6.4	茨城県、利根川下流〔栄橋(布川)〕と同一地点
千葉	河川	利根川下流	水郷大橋(佐原)	0	1	0.30	0.30	1	1.5	1.5	茨城県、利根川下流〔水郷大橋(佐原)〕と同一地点
千葉	河川	利根川下流	河口堰	0	1	0.21	0.21	1	1.1	1.1	茨城県、利根川下流〔河口堰〕と同一地点
千葉	河川	坂川	弁天橋	0	2	0.67	0.87	1	3.1	3.1	
千葉	河川	真間川	根本水門	0	2	0.24	0.37	1	0.65	0.65	
千葉	河川	国分川	須和田橋	0	2	0.18	0.18	1	2.4	2.4	
千葉	河川	根本名川	新川水門	0	2	0.30	0.32	1	27	27	
千葉	河川	大須賀川	黄金橋	0	2	0.25	0.37	1	2.3	2.3	
千葉	河川	小野川	小野川水門	0	2	0.24	0.36	1	3.7	3.7	
千葉	河川	黒部川上流	中央大橋	0	1	0.74	0.74	0	-	-	
千葉	河川	黒部川下流	黒部川水門	0	2	0.36	0.46	1	1.0	1.0	
千葉	河川	新川下流	駒込堰	0	2	0.42	0.52	1	0.059	0.059	
千葉	河川	栗山川上流	新井橋	0	1	0.44	0.44	0	-	-	
千葉	河川	栗山川下流	木戸橋	0	2	0.26	0.26	1	0.13	0.13	
千葉	河川	高谷川	与平橋	0	1	0.44	0.44	1	0.19	0.19	
千葉	河川	木戸川	木戸橋	0	1	0.48	0.48	1	0.84	0.84	
千葉	河川	作田川	龍宮大橋	1	1	1.9	1.9	1	2.1	2.1	
千葉	河川	真亀川	真亀橋	0	1	0.60	0.60	1	9.6	9.6	
千葉	河川	南白亀川	観音堂橋	0	1	0.94	0.94	1	0.84	0.84	
千葉	河川	一宮川上流	昭和橋	0	1	0.60	0.60	0	-	-	
千葉	河川	一宮川下流	中之橋	0	2	0.26	0.34	1	0.094	0.094	
千葉	河川	夷隅川上流	三口橋	0	1	0.10	0.10	0	-	-	
千葉	河川	夷隅川下流	江東橋	0	2	0.13	0.15	1	1.9	1.9	
千葉	河川	加茂川	加茂川橋	0	1	0.14	0.14	1	4.8	4.8	
千葉	河川	丸山川	朝夷橋	0	1	0.25	0.25	1	1.6	1.6	
千葉	河川	瀬戸川	瀬戸川橋	0	2	0.19	0.28	1	0.40	0.40	
千葉	河川	汐入川	要橋	0	1	0.33	0.33	1	1.3	1.3	
千葉	河川	平久里川	平成橋	0	2	0.20	0.26	1	0.65	0.65	
千葉	河川	湊川	湊橋	0	2	0.10	0.11	1	7.0	7.0	
千葉	河川	染川	川向橋	0	1	0.11	0.11	1	0.11	0.11	
千葉	河川	小糸川上流	粟倉橋	0	1	0.17	0.17	0	-	-	
千葉	河川	小糸川下流	人見橋	0	2	0.34	0.47	1	1.1	1.1	
千葉	河川	小櫃川下流	小櫃橋	1	2	0.79	1.1	1	0.30	0.30	
千葉	河川	小櫃川下流	椿橋	0	2	0.25	0.31	1	0.70	0.70	
千葉	河川	御腹川	御腹川橋	0	1	0.084	0.084	1	0.024	0.024	
千葉	河川	村田川	新村田橋	0	1	0.23	0.23	1	0.20	0.20	
千葉	河川	村田川	新瀬又橋	0	1	0.093	0.093	1	0.33	0.33	
千葉	河川	村田川	江川橋	0	1	0.26	0.26	1	0.24	0.24	
千葉	河川	村田川	高本谷橋	0	4	0.11	0.14	1	0.27	0.27	
千葉	河川	都川	都橋	0	4	0.26	0.59	1	7.8	7.8	
千葉	河川	霞川	日本橋	0	4	0.33	0.62	1	0.36	0.36	
千葉	河川	印旛放水路上流	新花見川橋	0	4	0.24	0.36	1	6.9	6.9	
千葉	河川	海老川	八千代橋	0	2	0.17	0.18	1	0.73	0.73	
千葉	河川	鹿島川	鹿島橋	0	2	0.14	0.17	1	0.55	0.55	
千葉	河川	鹿島川	岩富橋	0	1	0.15	0.15	1	1.1	1.1	
千葉	河川	鹿島川	下泉橋	0	4	0.23	0.53	1	0.32	0.32	
千葉	河川	手繰川	手繰橋	0	1	0.097	0.097	1	6.0	6.0	
千葉	河川	神崎川	神崎橋	0	2	0.34	0.37	1	1.5	1.5	
千葉	河川	印旛放水路上流	八千代橋	0	1	0.26	0.26	1	14	14	

平成13年度ダイオキシン類環境調査結果（公共用水域 水質・底質）（m；環境基準超過検体数，n；検体数）

都道府県	水域分類	水域名	調査地点	水質(pg-TEQ/L)				底質(pg-TEQ/g)		備考	
				m	n	平均値	最大値	n	平均値		最大値
千葉	河川	桑納川	桑納橋	0	2	0.29	0.36	1	0.35	0.35	
千葉	河川	大堀川	北柏橋	1	4	0.65	1.5	1	3.1	3.1	
千葉	河川	大津川	上沼橋	0	2	0.27	0.42	1	4.0	4.0	
千葉	河川	金山落	名内橋	0	2	0.71	1.0	1	10	10	
千葉	河川	亀成川	亀成橋	0	1	0.42	0.42	1	40	40	
千葉	河川	師戸川	師戸橋	0	1	0.17	0.17	1	28	28	
千葉	河川	高崎川	寺崎橋	0	1	0.17	0.17	1	0.50	0.50	
千葉	河川	新坂川	さかね橋	1	1	1.2	1.2	1	0.78	0.78	
千葉	河川	春木川	国分川合流前	0	1	0.29	0.29	1	0.81	0.81	
千葉	河川	長門川	長門橋	0	1	0.94	0.94	1	0.20	0.20	
千葉	河川	清水川	山川橋	0	2	0.33	0.54	1	0.69	0.69	
千葉	河川	高田川	白石取水場	1	2	0.61	1.1	1	0.55	0.55	
千葉	河川	二夕間川	坂本	0	2	0.084	0.084	1	2.1	2.1	
千葉	河川	袋倉川	まるまん橋	0	1	0.094	0.094	1	7.3	7.3	
千葉	河川	待崎川	横渚取水口	0	1	0.35	0.35	1	7.0	7.0	
千葉	河川	三原川	三原橋	0	2	0.11	0.12	1	1.9	1.9	
千葉	河川	長尾川	上水道取水口	0	1	0.094	0.094	1	0.15	0.15	
千葉	河川	増間川	池田橋	0	1	0.10	0.10	1	4.2	4.2	
千葉	河川	横利根川	横利根閘門	0	1	0.18	0.18	0	-	-	
千葉	河川	与田浦川	与田浦橋	0	1	0.51	0.51	0	-	-	
千葉	河川	忍川	富川取水場	0	1	0.95	0.95	0	-	-	
千葉	河川	川尻川	川尻橋	0	1	0.11	0.11	0	-	-	
千葉	河川	佐久間川	勝山橋	0	1	0.36	0.36	0	-	-	
千葉	河川	矢那川	平川橋	0	1	0.19	0.19	0	-	-	
千葉	河川	染井入落	染井新橋	1	1	1.1	1.1	0	-	-	
千葉	河川	派川根木名川	根木名川橋	0	1	0.72	0.72	0	-	-	
千葉	河川	七間川	元禄橋	0	1	0.44	0.44	0	-	-	
千葉	湖沼	印旛沼	上水道取水口下	1	3	0.87	1.4	1	14	14	
千葉	湖沼	印旛沼	北印旛沼中央	0	1	1.0	1.0	0	-	-	
千葉	湖沼	手賀沼	手賀沼中央	0	2	0.33	0.52	1	28	28	
千葉	湖沼	手賀沼	根戸下	0	1	0.41	0.41	0	-	-	
千葉	湖沼	高滝ダム貯水池	加茂橋下流部	0	1	0.16	0.16	1	5.7	5.7	
千葉	湖沼	高滝ダム貯水池	小佐貫橋下流部	0	1	0.094	0.094	0	-	-	
千葉	湖沼	亀山ダム貯水池	堤体直上流部	0	1	0.58	0.58	1	16	16	
千葉	湖沼	亀山ダム貯水池	亀山大橋	0	1	0.76	0.76	0	-	-	
千葉	海域	千葉港（甲）	東京湾7	0	1	0.11	0.11	0	-	-	
千葉	海域	千葉港（甲）	千葉1	0	1	0.087	0.087	1	11	11	
千葉	海域	千葉港（甲）	千葉2	0	1	0.10	0.10	1	32	32	
千葉	海域	千葉港（甲）	千葉3	0	1	0.098	0.098	1	27	27	
千葉	海域	千葉港（乙）	東京湾9	0	2	0.084	0.085	1	72	72	
千葉	海域	千葉港（乙）	東京湾11	0	1	0.085	0.085	0	-	-	
千葉	海域	東京湾（1）	東京湾17	0	1	0.087	0.087	1	17	17	
千葉	海域	東京湾（2）	東京湾16	0	1	0.090	0.090	1	15	15	
千葉	海域	東京湾（3）	船橋1	0	1	0.082	0.082	1	19	19	
千葉	海域	東京湾（9）	東京湾1	0	1	0.093	0.093	1	9.2	9.2	東京都、東京湾（9）[St-10]と同一地点
千葉	海域	東京湾（9）	千葉4	0	1	0.087	0.087	1	20	20	
千葉	海域	東京湾（11）	東京湾4	0	1	0.084	0.084	0	-	-	
千葉	海域	東京湾（11）	東京湾8	0	1	0.090	0.090	1	40	40	
千葉	海域	東京湾（12）	東京湾10	0	1	0.092	0.092	1	19	19	
千葉	海域	東京湾（16）	東京湾13	0	1	0.089	0.089	1	30	30	
千葉	海域	東京湾（16）	東京湾14	0	1	0.097	0.097	0	-	-	
千葉	海域	東京湾（17）	東京湾20	0	2	0.082	0.085	1	0.026	0.026	
千葉	海域	東京湾（17）	東京湾22	0	1	0.076	0.076	0	-	-	
千葉	海域	東京湾（17）	東京湾24	0	1	0.082	0.082	0	-	-	
千葉	海域	南房総・九十九里地先海域	太平洋2	0	1	0.11	0.11	1	0.11	0.11	
千葉	海域	南房総・九十九里地先海域	太平洋4	0	1	0.10	0.10	0	-	-	
千葉	海域	南房総・九十九里地先海域	太平洋7	0	1	0.077	0.077	0	-	-	
千葉	海域	南房総・九十九里地先海域	太平洋9	0	1	0.082	0.082	1	0.012	0.012	
東京	河川	江戸川上流	金町取水点	0	2	0.47	0.82	1	8.8	8.8	
東京	河川	江戸川中流	江戸川水門上（篠崎水門）	0	1	0.25	0.25	1	5.5	5.5	千葉県、江戸川中流[江戸川水門]と同一地点
東京	河川	江戸川下流（2）	浦安橋	0	2	0.58	0.88	1	0.95	0.95	千葉県、江戸川下流(2)[浦安橋]と同一地点
東京	河川	中川下流	飯塚橋	0	1	0.93	0.93	1	10	10	
東京	河川	中川下流	平井小橋	0	2	0.74	0.99	1	2.6	2.6	
東京	河川	綾瀬川下流	内匠橋	0	1	1.0	1.0	1	2.3	2.3	埼玉県、綾瀬川下流[内匠橋（都県境地点）]と同一地点
東京	河川	荒川下流（2）	堀切橋	0	1	0.55	0.55	1	21	21	
東京	河川	隅田川	両国橋	0	2	0.53	0.71	1	59	59	
東京	河川	隅田川	小台橋	2	2	1.2	1.2	1	4.8	4.8	
東京	河川	古川	金杉橋	0	2	0.13	0.17	1	16	16	
東京	河川	目黒川	太鼓橋	0	2	0.063	0.082	1	2.4	2.4	
東京	河川	立会川	立会川橋	0	2	0.68	0.99	1	2.1	2.1	
東京	河川	内川	富士見橋	0	2	0.18	0.20	1	16	16	
東京	河川	呑川	夫婦橋	0	2	0.073	0.076	1	27	27	

平成13年度ダイオキシン類環境調査結果（公共用水域 水質・底質）（m；環境基準超過検体数，n；検体数）

都道府県	水域分類	水域名	調査地点	水質(pg-TEQ/L)				底質(pg-TEQ/g)		備考	
				m	n	平均値	最大値	n	平均値		最大値
東京	河川	多摩川上流（1）	和田橋	0	2	0.071	0.10	1	0.33	0.33	
東京	河川	多摩川上流（2）	拝島橋	0	1	0.071	0.071	1	0.53	0.53	
東京	河川	多摩川上流（2）	羽村堰	0	1	0.078	0.078	1	0.26	0.26	
東京	河川	多摩川中・下流	多摩川原橋	0	1	0.14	0.14	1	0.68	0.68	神奈川県、多摩川中・下流[多摩川原橋]と同一地点
東京	河川	多摩川中・下流	田園調布堰上（調布取水堰）	0	1	0.11	0.11	1	0.43	0.43	神奈川県、多摩川中・下流[田園調布取水堰（上）]と同一地点
東京	河川	新河岸川	志茂橋	1	2	0.98	1.4	1	1.8	1.8	
東京	河川	白子川	落合橋（白子川口）	0	2	0.49	0.76	1	4.1	4.1	
東京	河川	石神井川	豊石橋（石神井川口）	0	2	0.55	0.78	1	0.69	0.69	
東京	河川	神田川	柳橋（神田川口）	0	2	0.22	0.37	1	20	20	
東京	河川	平井川	多西橋（多摩川合流点前）	0	2	0.053	0.069	1	0.56	0.56	
東京	河川	秋川	東秋川橋（多摩川合流点前）	0	2	0.069	0.076	1	1.5	1.5	
東京	河川	谷地川	新旭橋（多摩川合流点前）	0	2	0.18	0.26	1	1.4	1.4	
東京	河川	残堀川	立川橋（多摩川合流点前）	0	2	0.32	0.48	1	4.0	4.0	
東京	河川	浅川（1）	中央道北浅川橋（南浅川合流点前）	0	2	0.077	0.10	1	0.17	0.17	
東京	河川	浅川（1）	長沼橋下（さいかち堰）	0	1	0.081	0.081	1	0.99	0.99	
東京	河川	浅川（2）	高幡橋（多摩川合流点前）	0	1	0.11	0.11	1	0.98	0.98	
東京	河川	南浅川	横川橋（浅川合流点前）	0	2	0.088	0.11	1	1.8	1.8	
東京	河川	程久保川	玉川橋（多摩川合流点前）	0	2	0.18	0.18	1	1.9	1.9	
東京	河川	大栗川	報恩橋（多摩川合流点前）	0	2	0.35	0.64	1	2.6	2.6	
東京	河川	野川	天神森橋	0	2	0.36	0.64	1	2.3	2.3	
東京	河川	境川	鶴岡一弓橋（都県境）	0	2	0.20	0.21	1	0.77	0.77	
東京	河川	成木川	両郡橋（都県境）	0	2	0.21	0.28	1	0.38	0.38	
東京	河川	柳瀬川	清柳橋（都県境）	0	2	0.10	0.12	1	0.82	0.82	
東京	河川	黒目川	神宝大橋（都県境）	0	2	0.28	0.36	1	4.9	4.9	
東京	河川	鶴見川	麻生橋（都県境）	0	2	0.29	0.31	1	1.0	1.0	
東京	河川	仙川	鎌田橋	0	2	0.25	0.43	1	1.8	1.8	
東京	河川	空堀川	梅坂橋（柳瀬川合流点前）	0	2	0.10	0.11	1	3.9	3.9	
東京	河川	横十間川	天神橋	2	2	1.9	2.3	1	360	360	
東京	河川	霞川	金子橋（都県境）	0	2	0.11	0.14	1	3.6	3.6	
東京	河川	黒沢川	落合橋（成木川合流点前）	0	2	0.074	0.091	1	0.93	0.93	
東京	河川	新川	新川橋	1	2	0.70	1.2	1	39	39	
東京	河川	新中川	小岩大橋	1	2	1.1	1.6	1	2.2	2.2	
東京	河川	大横川	福寿橋	0	2	0.26	0.32	1	100	100	
東京	河川	竪川	二之橋	0	2	0.22	0.22	1	69	69	
東京	河川	日本橋川	西河岸橋	0	2	0.24	0.32	1	40	40	
東京	河川	北十間川	京成橋	0	2	0.43	0.56	1	430	430	
東京	河川	旧中川	中平井橋	1	2	0.84	1.5	1	110	110	
東京	河川	小名木川	進開橋	0	2	0.51	0.87	1	64	64	
東京	河川	三沢川	天神橋	0	2	0.48	0.81	1	1.4	1.4	
東京	河川	城山川	五反田橋（浅川合流点前）	0	2	0.14	0.15	1	6.1	6.1	
東京	河川	川口川	川口川橋（浅川合流点前）	0	2	0.13	0.13	1	4.3	4.3	
東京	河川	湯殿川	春日橋（浅川合流点前）	0	2	0.085	0.10	1	1.0	1.0	
東京	河川	日原川	氷川小橋（多摩川合流点前）	0	2	0.043	0.052	1	0.12	0.12	
東京	河川	北秋川	西川橋（秋川合流点前）	0	2	0.049	0.064	1	0.30	0.30	
東京	河川	養沢川	新橋（秋川合流点前）	0	2	0.059	0.074	1	3.3	3.3	
東京	河川	豊田川	都橋（都県境）	0	2	0.14	0.21	1	2.2	2.2	
東京	湖沼	小河内貯水池	小河内貯水池（ダム前定点）	0	2	0.057	0.074	1	12	12	
東京	海域	東京湾（5）	S t 5	0	2	0.16	0.22	1	23	23	
東京	海域	東京湾（5）	S t 6	0	2	0.29	0.50	1	22	22	
東京	海域	東京湾（5）	S t 2 3	0	2	0.14	0.19	1	16	16	
東京	海域	東京湾（9）	S t 8	0	2	0.28	0.43	1	25	25	
東京	海域	東京湾（9）	S t 3 2	0	2	0.13	0.13	1	19	19	
東京	海域	東京湾（9）	S t 1 0	0	1	0.093	0.093	1	9.2	9.2	千葉県、東京湾（9）[東京湾1]と同一地点
東京	海域	東京湾（11）	S t 2 2	0	2	0.13	0.16	1	45	45	
東京	海域	東京湾（11）	S t 2 5	0	2	0.19	0.21	1	35	35	
東京	海域	東京湾（12）	S t 3 5	0	2	0.11	0.12	1	43	43	
神奈川	河川	多摩川中・下流	多摩川原橋	0	1	0.14	0.14	1	0.68	0.68	東京都、多摩川中・下流[多摩川原橋]と同一地点
神奈川	河川	多摩川中・下流	田園調布取水堰（上）	0	1	0.11	0.11	1	0.43	0.43	東京都、多摩川中・下流[田園調布堰上（調布取水堰）]と同一地点
神奈川	河川	鶴見川上流	千代橋	0	1	0.25	0.25	1	3.6	3.6	
神奈川	河川	相模川中流	寒川取水堰（上）	0	1	0.12	0.12	1	12	12	
神奈川	河川	相模川中流	相模大橋	0	1	0.20	0.20	1	0.37	0.37	
神奈川	河川	相模川中流	昭和橋	0	1	0.28	0.28	1	0.29	0.29	
神奈川	河川	相模川中流	小倉橋	0	1	0.40	0.40	1	0.21	0.21	
神奈川	河川	下山川	下山橋	0	1	0.10	0.10	1	1.6	1.6	
神奈川	河川	田越川	渚橋	0	1	0.16	0.16	1	5.1	5.1	
神奈川	河川	滑川	滑川橋	0	1	0.097	0.097	1	1.3	1.3	
神奈川	河川	神戸川	神戸橋	0	1	0.087	0.087	1	1.0	1.0	
神奈川	河川	境川	境川橋	0	1	0.13	0.13	1	0.47	0.47	

平成13年度ダイオキシン類環境調査結果（公共用水域 水質・底質）（m；環境基準超過検体数，n；検体数）

都道府県	水域分類	水域名	調査地点	水質(pg-TEQ/L)				底質(pg-TEQ/g)		備考	
				m	n	平均値	最大値	n	平均値		最大値
神奈川	河川	境川	高鎌橋	0	1	0.50	0.50	1	0.50	0.50	
神奈川	河川	境川	吉倉橋	0	1	0.43	0.43	1	3.5	3.5	
神奈川	河川	境川	鷹匠橋	0	1	0.35	0.35	1	3.3	3.3	
神奈川	河川	境川	鮎川橋	0	1	0.38	0.38	1	2.1	2.1	
神奈川	河川	引地川	富士見橋	0	1	0.23	0.23	1	1.5	1.5	
神奈川	河川	金目川下流	花水橋	0	1	0.14	0.14	1	0.25	0.25	
神奈川	河川	金目川上流	小田急鉄橋	0	1	0.15	0.15	1	0.74	0.74	
神奈川	河川	葛川	吉田橋	0	1	0.16	0.16	1	0.29	0.29	
神奈川	河川	中村川	押切橋	0	1	0.11	0.11	1	1.3	1.3	
神奈川	河川	森戸川（小田原市）	親木橋	0	1	0.12	0.12	1	0.70	0.70	
神奈川	河川	酒匂川上流	飯泉取水堰（上）	0	1	0.16	0.16	1	0.21	0.21	
神奈川	河川	山王川	山王橋	0	1	0.15	0.15	1	0.99	0.99	
神奈川	河川	早川	早川橋	0	1	0.085	0.085	1	0.79	0.79	
神奈川	河川	新崎川	吉浜橋	0	1	0.093	0.093	1	1.8	1.8	
神奈川	河川	千歳川	千歳橋	0	1	0.097	0.097	1	1.4	1.4	
神奈川	河川	入江川	入江橋	0	1	0.16	0.16	1	4.2	4.2	
神奈川	河川	帷子川	水道橋	0	1	0.20	0.20	1	23	23	
神奈川	河川	大岡川	清水橋	0	1	0.18	0.18	1	50	50	
神奈川	河川	宮川	瀬戸橋	0	1	0.16	0.16	1	20	20	
神奈川	河川	侍従川	平潟橋	0	1	0.17	0.17	1	9.4	9.4	
神奈川	河川	鷹取川	追浜橋	0	4	0.21	0.36	1	24	24	
神奈川	河川	平作川	夫婦橋	0	4	0.17	0.32	1	8.7	8.7	
神奈川	河川	森戸川（葉山町）	森戸橋	0	1	0.12	0.12	1	2.5	2.5	
神奈川	河川	相模川上流（2）	境川橋	0	1	0.21	0.21	1	6.7	6.7	
神奈川	河川	相模川上流（2）	湖央東部	0	1	0.26	0.26	1	5.2	5.2	
神奈川	河川	相模川上流（3）	沼本ダム	0	1	0.14	0.14	1	3.9	3.9	
神奈川	河川	相模川上流（3）	湖央部	0	1	0.064	0.064	1	7.3	7.3	
神奈川	河川	松越川	竹川合流後	0	4	0.29	0.55	1	6.7	6.7	
神奈川	河川	酒匂川下流	酒匂橋	0	1	0.10	0.10	1	2.1	2.1	
神奈川	河川	引地川（蓼川）	処分場北端横	0	1	0.44	0.44	1	37	37	
神奈川	河川	引地川（蓼川）	処分場南端横	0	1	0.63	0.63	1	25	25	
神奈川	河川	引地川（蓼川）	民間焼却施設下流A	0	1	1.0	1.0	1	64	64	
神奈川	河川	引地川（蓼川）	流入水合流前	0	1	0.85	0.85	1	39	39	
神奈川	河川	引地川（蓼川）	立川橋	1	1	1.1	1.1	1	34	34	
神奈川	河川	引地川（蓼川）	基地上流	0	1	0.49	0.49	0	-	-	
神奈川	河川	引地川（蓼川）	焼却施設横	0	1	0.79	0.79	1	32	32	
神奈川	河川	引地川（蓼川）	鶴島橋	0	1	0.93	0.93	1	26	26	
神奈川	河川	引地川（蓼川）	綾南公園横	0	1	0.92	0.92	1	8.6	8.6	
神奈川	河川	多摩川中・下流	平瀬橋	0	1	0.20	0.20	1	2.9	2.9	
神奈川	河川	多摩川中・下流	一の橋	0	1	0.54	0.54	1	1.1	1.1	
神奈川	河川	多摩川中・下流	堰前橋	0	1	0.15	0.15	0	-	-	
神奈川	河川	鶴見川上流	都橋	0	1	0.21	0.21	1	1.0	1.0	
神奈川	河川	相模川中流	本川合流前（永池）	0	1	0.22	0.22	1	1.8	1.8	
神奈川	河川	相模川中流	相川水位観測所	0	1	0.098	0.098	1	0.32	0.32	
神奈川	河川	相模川中流	第二鮎津橋	0	1	0.12	0.12	1	0.29	0.29	
神奈川	河川	相模川中流	第一鮎津橋	0	1	0.12	0.12	1	0.57	0.57	
神奈川	河川	相模川中流	馬船橋	0	1	0.63	0.63	1	6.7	6.7	
神奈川	河川	相模川下流	宮の下橋	0	1	0.56	0.56	1	2.5	2.5	
神奈川	河川	相模川下流	河原橋	0	1	0.77	0.77	1	2.9	2.9	
神奈川	河川	相模川上流（3）	弁天橋	0	1	0.063	0.063	1	0.17	0.17	
神奈川	河川	相模川上流（3）	両国橋	0	1	0.063	0.063	1	0.20	0.20	
神奈川	湖沼	芦ノ湖	湖北中央部	0	1	0.064	0.064	1	40	40	
神奈川	湖沼	芦ノ湖	湖央部	0	1	0.064	0.064	1	47	47	
神奈川	湖沼	芦ノ湖	湖西部	0	1	0.068	0.068	1	40	40	
神奈川	湖沼	芦ノ湖	湖東部	0	1	0.064	0.064	1	52	52	
神奈川	湖沼	丹沢湖	湖央部	0	1	0.063	0.063	1	3.8	3.8	
神奈川	海域	東京湾（6）	京浜運河千鳥町	0	1	0.10	0.10	1	28	28	
神奈川	海域	東京湾（6）	川崎港防波堤沖	0	1	0.13	0.13	1	3.6	3.6	
神奈川	海域	東京湾（6）	京浜運河扇町	0	1	0.15	0.15	1	21	21	
神奈川	海域	東京湾（6）	鶴見川河口先	0	1	0.68	0.68	1	33	33	
神奈川	海域	東京湾（6）	横浜港内	0	1	0.14	0.14	1	28	28	
神奈川	海域	東京湾（6）	川崎航路	0	1	0.11	0.11	1	14	14	
神奈川	海域	東京湾（7）	磯子沖	0	1	0.096	0.096	1	4.3	4.3	
神奈川	海域	東京湾（8）	夏島沖	0	1	0.081	0.081	1	27	27	
神奈川	海域	東京湾（9）	浮島沖	0	1	0.13	0.13	1	22	22	
神奈川	海域	東京湾（10）	平潟湾内	0	1	0.13	0.13	1	25	25	
神奈川	海域	東京湾（12）	千鳥町沖	0	1	0.098	0.098	1	33	33	
神奈川	海域	東京湾（12）	扇島沖	0	1	0.10	0.10	1	31	31	
神奈川	海域	東京湾（12）	本牧沖	0	1	0.098	0.098	1	5.4	5.4	
神奈川	海域	東京湾（12）	富岡沖	0	1	0.11	0.11	1	12	12	
神奈川	海域	東京湾（12）	平潟湾沖	0	1	0.16	0.16	1	5.8	5.8	
神奈川	海域	東京湾（13）	大津湾	0	1	0.072	0.072	1	1.7	1.7	
神奈川	海域	東京湾（14）	浦賀港内	0	1	0.080	0.080	1	8.5	8.5	
神奈川	海域	東京湾（15）	久里浜港内	0	1	0.088	0.088	1	11	11	
神奈川	海域	東京湾（16）	中の瀬北	0	1	0.15	0.15	1	13	13	
神奈川	海域	東京湾（16）	中の瀬南	0	1	0.071	0.071	1	2.8	2.8	
神奈川	海域	東京湾（17）	第三海堡東	0	1	0.065	0.065	1	3.0	3.0	
神奈川	海域	東京湾（17）	浦賀沖	0	1	0.070	0.070	1	8.7	8.7	
神奈川	海域	相模湾（1）	辻堂沖	0	1	0.064	0.064	1	1.4	1.4	
神奈川	海域	相模湾（2）	城ヶ島沖	0	1	0.063	0.063	1	2.8	2.8	
神奈川	海域	相模湾（2）	小網代湾	0	1	0.062	0.062	1	2.6	2.6	

平成13年度ダイオキシン類環境調査結果（公共用水域 水質・底質）（m；環境基準超過検体数，n；検体数）

都道府県	水域分類	水域名	調査地点	水質(pg-TEQ/L)				底質(pg-TEQ/g)		備考	
				m	n	平均値	最大値	n	平均値		最大値
神奈川県	海域	相模湾(2)	由比ヶ浜沖	0	1	0.062	0.062	1	4.5	4.5	
神奈川県	海域	相模湾(2)	大磯沖	0	1	0.065	0.065	1	0.50	0.50	
神奈川県	海域	相模湾(2)	湾央	0	1	0.065	0.065	1	19	19	
神奈川県	海域	相模湾(2)	根府川沖	0	1	0.056	0.056	1	14	14	
神奈川県	海域	相模湾(2)	吉浜沖	0	1	0.056	0.056	1	2.4	2.4	
神奈川県	海域	相模湾(2)	小田和湾	0	1	0.084	0.084	1	0.28	0.28	
神奈川県	海域	相模湾(2)	茅ヶ崎沖	0	1	0.062	0.062	1	1.9	1.9	
神奈川県	海域	相模湾(2)	平塚沖	0	1	0.065	0.065	1	1.1	1.1	
新潟県	河川	信濃川中流	魚沼橋	0	3	0.11	0.15	1	1.3	1.3	
新潟県	河川	信濃川中流	本川泉境	0	3	0.13	0.21	1	0.077	0.077	
新潟県	河川	信濃川中流	旭橋	0	1	0.16	0.16	1	0.26	0.26	
新潟県	河川	信濃川中流	与板橋	0	3	0.17	0.28	1	3.4	3.4	
新潟県	河川	信濃川下流	平成大橋	0	4	0.36	0.48	2	2.1	3.8	
新潟県	河川	魚野川下流	川口橋	0	1	0.14	0.14	0	-	-	
新潟県	河川	渋海川	飯塚橋	0	2	0.35	0.37	1	0.13	0.13	
新潟県	河川	刈谷田川	中西橋	0	2	0.49	0.52	1	4.3	4.3	
新潟県	河川	五十嵐川下流	嵐川橋	0	1	0.12	0.12	0	-	-	
新潟県	河川	能代川	結地先(大島橋)	0	2	0.35	0.44	1	5.8	5.8	
新潟県	河川	能代川	大橋	0	1	0.20	0.20	1	2.7	2.7	
新潟県	河川	小阿賀野川	亀鶴橋	0	2	0.17	0.19	1	11	11	
新潟県	河川	中ノ口川	西信濃川大橋	0	2	0.56	0.90	2	0.30	0.31	
新潟県	河川	西川上流	西川橋	0	2	0.59	0.95	1	6.7	6.7	
新潟県	河川	西川下流	亀貝橋	0	2	0.64	0.82	2	21	40	
新潟県	河川	栗ノ木川	両新橋	0	2	0.36	0.42	2	34	37	
新潟県	河川	通船川	山ノ下橋	0	2	0.54	0.59	2	32	34	
新潟県	河川	大通川	大通橋	0	2	0.56	0.93	1	2.5	2.5	
新潟県	河川	新川	横尾大橋	0	2	0.45	0.64	2	10	12	
新潟県	河川	関川下流	直江津橋	1	2	1.1	2.0	2	2.5	4.0	
新潟県	河川	保倉川中流	三分一橋	0	1	0.33	0.33	1	0.30	0.30	
新潟県	河川	保倉川下流	古城橋	1	3	2.1	5.1	2	1.6	2.2	
新潟県	河川	阿賀野川(4)	横雲橋	0	2	0.12	0.13	2	0.95	1.8	
新潟県	河川	阿賀野川(4)	水沢地先(平瀬橋)	0	1	0.16	0.16	0	-	-	
新潟県	河川	新井郷川上流	豊新橋	0	2	0.91	0.98	1	1.5	1.5	
新潟県	河川	新発田川	東港新橋	0	2	0.78	0.97	1	13	13	
新潟県	河川	荒川下流	旭橋下流	0	2	0.073	0.075	2	3.8	7.1	
新潟県	河川	鯖石川下流	安政橋	0	1	0.60	0.60	0	-	-	
新潟県	河川	新島崎川	初君橋	0	1	0.50	0.50	0	-	-	
新潟県	河川	郷本川	郷本橋上流(志戸橋)	0	1	0.42	0.42	0	-	-	
新潟県	河川	島崎川	避溢橋上流(宿屋橋)	0	1	0.48	0.48	0	-	-	
新潟県	河川	柿崎川下流	柿崎橋	0	1	0.51	0.51	0	-	-	
新潟県	河川	能生川	能生川橋	0	1	0.21	0.21	0	-	-	
新潟県	河川	姫川	山本地先	0	1	0.10	0.10	1	0.25	0.25	
新潟県	河川	姫川	姫川大橋	0	1	0.075	0.075	1	0.072	0.072	
新潟県	河川	渋江川下流	中川新道橋	0	1	0.78	0.78	0	-	-	
新潟県	河川	矢代川下流	新箱井橋	0	1	0.97	0.97	0	-	-	
新潟県	河川	三面川	瀬波橋	0	1	0.54	0.54	0	-	-	
新潟県	河川	国府川	国府橋	0	1	0.24	0.24	0	-	-	
新潟県	河川	新井郷川下流	大正橋	0	2	0.73	0.74	2	11	15	
新潟県	河川	加治川	次第浜橋	0	1	0.077	0.077	0	-	-	
新潟県	河川	落堀川	藤村橋	0	1	0.43	0.43	0	-	-	
新潟県	河川	青海川	町道青海川橋	0	2	0.11	0.14	1	0.41	0.41	
新潟県	河川	猿橋川下流	宮村橋	1	2	0.82	1.3	1	0.93	0.93	
新潟県	河川	加茂川下流	保明大橋	0	1	0.29	0.29	0	-	-	
新潟県	湖沼	鳥屋野潟	弁天橋	0	2	0.43	0.63	2	4.7	7.2	
新潟県	海域	新潟海域(甲)	NO. 1 3	0	1	0.070	0.070	0	-	-	
新潟県	海域	西頸城地先海域	NO. 0 5	0	1	0.065	0.065	0	-	-	
富山県	河川	小矢部川下流(甲)	城光寺橋	0	1	0.63	0.63	1	14	14	
富山県	河川	祖父川	新祖父川橋	0	1	0.16	0.16	0	-	-	
富山県	河川	千保川	地子木橋	0	1	0.38	0.38	0	-	-	
富山県	河川	神通川上流	神通大橋	0	1	0.11	0.11	1	0.79	0.79	
富山県	河川	いたち川	四ッ屋橋	0	1	0.17	0.17	0	-	-	
富山県	河川	富岩運河、岩瀬運河及び住友運河	岩瀬橋	0	4	0.27	0.67	1	42	42	
富山県	河川	富岩運河、岩瀬運河及び住友運河	千原崎地内水路橋	2	2	2.5	3.0	0	-	-	
富山県	河川	白岩川下流	東西橋	0	1	0.16	0.16	0	-	-	
富山県	河川	庄川下流	大門大橋	0	1	0.070	0.070	1	0.37	0.37	
富山県	河川	下条川	稲積橋	0	1	0.16	0.16	1	12	12	
富山県	河川	新堀川	白石橋	0	1	0.13	0.13	0	-	-	
富山県	河川	内川	西橋	0	1	0.22	0.22	1	14	14	
富山県	河川	内川	山王橋	0	1	0.39	0.39	1	9.0	9.0	
富山県	河川	常願寺川上流	常願寺橋	0	1	0.072	0.072	1	0.24	0.24	
富山県	河川	上市川	魚躬橋	0	1	0.069	0.069	0	-	-	
富山県	河川	中川	落合橋	0	1	0.14	0.14	0	-	-	
富山県	河川	角川	角川橋	0	1	0.14	0.14	0	-	-	
富山県	河川	鴨川	港橋	0	1	0.25	0.25	0	-	-	
富山県	河川	阿尾川	阿尾橋	0	1	0.077	0.077	1	2.5	2.5	
富山県	河川	余川川	間島橋	0	1	0.056	0.056	1	1.9	1.9	
富山県	河川	上庄川	北の橋	0	1	0.065	0.065	1	0.89	0.89	
富山県	河川	仏生寺川	八幡橋	0	1	0.31	0.31	1	4.3	4.3	
富山県	河川	仏生寺川	中の橋	0	1	0.13	0.13	1	20	20	
富山県	河川	黒瀬川	石田橋	0	1	0.72	0.72	0	-	-	
富山県	河川	吉田川	吉田橋	0	1	0.17	0.17	0	-	-	

平成13年度ダイオキシン類環境調査結果（公共用水域 水質・底質）（m；環境基準超過検体数，n；検体数）

都道府県	水域分類	水域名	調査地点	水質(pg-TEQ/L)				底質(pg-TEQ/g)		備考	
				m	n	平均値	最大値	n	平均値		最大値
富山	河川	黒部川	下黒部橋	0	1	0.073	0.073	1	0.37	0.37	
富山	河川	早月川	早月橋	0	1	0.023	0.023	0	-	-	
富山	河川	片貝川上流	落合橋	0	1	0.090	0.090	0	-	-	
富山	河川	布施川	落合橋	0	1	0.083	0.083	0	-	-	
富山	河川	高橋川	堀切橋	0	1	0.062	0.062	0	-	-	
富山	河川	入川	末端	0	1	0.12	0.12	0	-	-	
富山	河川	小川下流	赤川橋	0	1	0.080	0.080	0	-	-	
富山	河川	木流川	末端	0	1	0.069	0.069	0	-	-	
富山	河川	笹川	笹川橋	0	1	0.21	0.21	0	-	-	
富山	河川	境川	境橋	0	1	0.052	0.052	0	-	-	
富山	河川	松川	桜橋	0	4	0.18	0.31	1	14	14	
富山	海域	富山新港海域（乙）	富山新港No.1	0	1	0.062	0.062	0	-	-	
富山	海域	小矢部川河口海域（甲）	小矢部川河口海域No.2	0	1	0.048	0.048	0	-	-	
富山	海域	神通川河口海域（甲）	神通川河口海域No.2	0	1	0.028	0.028	0	-	-	
富山	海域	富山湾海域（その他）	その他地先海域No.2	0	1	0.040	0.040	0	-	-	
富山	海域	富山湾海域（その他）	その他地先海域No.4	0	1	0.016	0.016	0	-	-	
富山	海域	富山湾海域（その他）	その他地先海域No.6	0	1	0.051	0.051	0	-	-	
富山	海域	富山湾海域（その他）	その他地先海域No.8	0	1	0.018	0.018	0	-	-	
富山	海域	富山湾海域（その他）	その他地先海域No.10	0	1	0.025	0.025	0	-	-	
石川	河川	犀川下流	二ツ寺橋	0	1	0.44	0.44	1	4.4	4.4	
石川	河川	伏見川	伏見川橋	0	1	0.43	0.43	1	1.2	1.2	
石川	河川	浅野川下流	鞍降橋	0	1	0.42	0.42	1	0.56	0.56	
石川	河川	河北潟及び大野川の一部	粟ヶ崎橋	0	1	0.16	0.16	1	1.0	1.0	
石川	河川	大聖寺川別流	松島橋	0	1	0.098	0.098	1	5.7	5.7	
石川	河川	梯川下流	鶴ヶ島橋	0	1	0.080	0.080	1	0.41	0.41	
石川	河川	前川	浮柳新橋	0	1	0.33	0.33	1	22	22	
石川	河川	動橋川下流	葦切橋	0	1	0.32	0.32	1	1.3	1.3	
石川	河川	八日市川	猫橋	0	1	0.82	0.82	1	3.5	3.5	
石川	河川	御被川上流	藤橋二号橋	0	1	0.54	0.54	1	0.94	0.94	
石川	河川	御被川下流	仙対橋	0	1	0.26	0.26	1	10	10	
石川	河川	河原田川	いろは橋	0	1	0.084	0.084	1	0.58	0.58	
石川	河川	手取川下流	美川大橋	0	1	0.074	0.074	1	0.25	0.25	
石川	河川	若山川下流	吾妻橋	0	1	0.092	0.092	1	1.4	1.4	
石川	河川	羽咋川（邑知潟を含む）	羽咋大橋	0	1	0.10	0.10	1	2.3	2.3	
石川	河川	子浦川	雁田橋	0	1	0.13	0.13	1	0.49	0.49	
石川	河川	町野川	明治橋	0	1	0.21	0.21	1	0.52	0.52	
石川	河川	米町川下流	川尻橋	0	1	0.17	0.17	1	4.8	4.8	
石川	河川	金腐川	金腐川橋	0	1	0.21	0.21	1	1.3	1.3	
石川	河川	森下川下流	森本大橋	0	1	0.96	0.96	1	1.2	1.2	
石川	河川	津幡川下流	住ノ江橋	0	1	0.22	0.22	1	5.9	5.9	
石川	河川	能瀬川	浦能瀬橋	0	1	0.88	0.88	1	4.5	4.5	
石川	河川	宇ノ気川下流	宇ノ気川橋	0	1	0.98	0.98	1	8.8	8.8	
石川	河川	大聖寺川下流（乙）	塩屋大橋	0	1	0.21	0.21	1	1.4	1.4	
石川	河川	倉部川	倉部大橋	0	1	0.36	0.36	1	2.4	2.4	
石川	湖沼	木場潟	木場潟中央部	0	1	0.55	0.55	1	1.6	1.6	
石川	湖沼	新堀川（柴山潟を含む）	柴山潟中央部	0	1	0.44	0.44	1	4.2	4.2	
石川	湖沼	河北潟	河北潟中央	0	1	0.63	0.63	1	0.30	0.30	
石川	海域	七尾南湾（甲）	南湾中央部	0	1	0.073	0.073	1	9.2	9.2	
石川	海域	加賀沿岸海域	松任市笠間沖	0	1	0.073	0.073	1	0.62	0.62	
福井	河川	九頭竜川上流	九頭竜ダム	0	1	0.071	0.071	1	6.0	6.0	
福井	河川	九頭竜川中流	中角橋	0	1	0.16	0.16	1	0.25	0.25	
福井	河川	笹の川	木の芽川（木の芽橋）	0	1	0.074	0.074	1	0.93	0.93	
福井	河川	深川	深川（木の芽橋）	0	2	0.25	0.34	0	-	-	
福井	河川	二夜の川	二夜の川（末端）	0	1	0.19	0.19	1	0.38	0.38	
福井	河川	北川下流	高塚橋	0	1	0.091	0.091	1	0.38	0.38	
福井	河川	兵庫川	兵庫川（新野中橋）	0	1	0.29	0.29	1	0.48	0.48	
福井	河川	荒川下流	荒川（水門）	0	1	0.49	0.49	1	0.17	0.17	
福井	河川	天王川	天王川（末端）	0	1	0.33	0.33	1	0.48	0.48	
福井	河川	磯部川	磯部川（安沢橋）	0	1	0.90	0.90	1	0.75	0.75	
福井	河川	狐川	狐川（狐橋）	0	1	0.83	0.83	1	3.9	3.9	
福井	河川	田島川	田島川（長屋橋）	0	1	0.32	0.32	1	0.65	0.65	
福井	河川	八ヶ川	八ヶ川（水門）	0	1	0.51	0.51	1	0.55	0.55	
福井	河川	五領川	五領川（熊堂橋）	0	1	0.15	0.15	1	0.27	0.27	
福井	河川	馬渡川	馬渡川（末端）	0	1	0.41	0.41	1	7.8	7.8	
福井	河川	江端川	江端川（江守橋）	0	1	0.34	0.34	1	0.19	0.19	
福井	河川	御清水川	御清水川（水門）	0	1	0.10	0.10	1	6.7	6.7	
福井	河川	清滝川	清滝川（赤根橋）	0	1	0.31	0.31	1	0.44	0.44	
福井	河川	大納川	大納川（末端）	0	1	0.090	0.090	1	0.16	0.16	
福井	河川	黒津川	黒津川（水門）	0	1	0.99	0.99	1	16	16	
福井	湖沼	北潟湖（乙）	北潟湖心	0	1	0.46	0.46	1	24	24	
福井	海域	九頭竜川地先海域（乙）	福井火力地先	0	1	0.12	0.12	1	0.27	0.27	
福井	海域	九頭竜川地先海域（乙）	米納津地先	0	1	0.073	0.073	1	0.16	0.16	
福井	海域	九頭竜川地先海域（乙）	福井港内	0	1	0.26	0.26	1	0.39	0.39	
山梨	河川	富士川（1）	国界橋	0	1	0.19	0.19	1	0.18	0.18	
山梨	河川	富士川（2）	三郡西橋	0	1	0.10	0.10	1	0.25	0.25	
山梨	河川	相模川上流（2）	桂川橋	0	1	0.12	0.12	1	4.1	4.1	
山梨	河川	笛吹川上流	広瀬ダム貯水池	0	1	0.054	0.054	1	4.2	4.2	
山梨	河川	笛吹川下流	三郡東橋	0	1	0.26	0.26	1	0.52	0.52	
山梨	河川	荒川上流	荒川ダム貯水池	0	1	0.056	0.056	1	1.9	1.9	
山梨	河川	濁川	濁川橋	0	1	0.55	0.55	1	0.72	0.72	
山梨	河川	濁川	砂田橋	0	1	0.37	0.37	1	0.63	0.63	

平成13年度ダイオキシン類環境調査結果（公共用水域 水質・底質）（m；環境基準超過検体数，n；検体数）

都道府県	水域分類	水域名	調査地点	水質(pg-TEQ/L)				底質(pg-TEQ/g)		備考	
				m	n	平均値	最大値	n	平均値		最大値
山梨	河川	濁川	右岸排水機場	0	1	0.73	0.73	1	27	27	
山梨	河川	鎌田川	鎌田川流末	1	1	1.1	1.1	1	0.94	0.94	
山梨	河川	鎌田川	高室橋	0	1	0.49	0.49	1	4.0	4.0	
山梨	河川	鎌田川	神明橋	0	1	0.93	0.93	1	2.6	2.6	
山梨	河川	平等川	平等橋	0	1	0.23	0.23	1	0.83	0.83	
山梨	河川	重川	千野橋	0	1	0.18	0.18	1	0.099	0.099	
山梨	河川	日川	葡萄橋	0	1	0.065	0.065	1	0.13	0.13	
山梨	河川	富士川（4）	南部橋	0	1	0.13	0.13	1	0.44	0.44	
山梨	河川	黒沢川	黒沢川流末	0	1	0.16	0.16	1	37	37	
山梨	河川	多摩川上流（1）	下保之瀬橋	0	1	0.052	0.052	1	0.19	0.19	
山梨	河川	塩川	藤井堰	0	1	0.080	0.080	1	4.8	4.8	
山梨	河川	塩川	塩川ダム貯水池	0	1	0.052	0.052	1	2.7	2.7	
山梨	河川	大幡川	大幡川流末	0	1	0.055	0.055	1	1.3	1.3	
山梨	河川	小菅川	小菅川流末	0	1	0.051	0.051	1	0.13	0.13	
山梨	河川	道志川	道志川流末	0	1	0.063	0.063	1	0.15	0.15	
山梨	河川	秋山川	秋山川流末	0	1	0.053	0.053	1	0.26	0.26	
山梨	河川	大門川	大門ダム貯水池	0	1	0.077	0.077	1	11	11	
山梨	湖沼	河口湖	河口湖船津沖	0	1	0.052	0.052	1	9.6	9.6	
長野	河川	上川	洪崎橋	0	1	0.31	0.31	0	-	-	
長野	河川	天竜川（2）	吉瀬ダム上	0	1	0.081	0.081	0	-	-	
長野	河川	信濃川上流（3）	立ヶ花橋	0	1	0.10	0.10	1	0.93	0.93	
長野	河川	犀川（3）	小市橋	0	1	0.15	0.15	0	-	-	
長野	河川	姫川（1）	宮本橋	0	1	0.093	0.093	0	-	-	
長野	河川	松川（2）	永代橋	0	1	0.035	0.035	0	-	-	
長野	河川	神川	神川橋	0	1	0.15	0.15	0	-	-	
長野	河川	田川	新田川橋	0	1	0.090	0.090	0	-	-	
長野	河川	屋島堤外排水路	屋島	1	2	0.78	1.3	1	3.4	3.4	
長野	河川	南八幡川	柳原	0	1	0.58	0.58	1	1.4	1.4	
長野	河川	北八幡川	村山	0	1	0.29	0.29	1	2.8	2.8	
長野	河川	上中堰	篠ノ井会	0	1	0.44	0.44	1	10	10	
長野	河川	聖川	塩崎	0	1	0.95	0.95	1	6.4	6.4	
長野	湖沼	諏訪湖	湖心	0	1	0.12	0.12	0	-	-	
長野	湖沼	野尻湖	野尻湖湖心	0	1	0.029	0.029	1	21	21	
岐阜	河川	木曽川上流	落合ダム	0	1	0.51	0.51	0	-	-	
岐阜	河川	木曽川中流	兼山ダム	0	1	0.18	0.18	1	0.14	0.14	
岐阜	河川	木曽川下流	起（濃尾大橋）	0	1	0.14	0.14	1	0.90	0.90	愛知県、木曽川下流〔起（濃尾大橋）〕と同一地点
岐阜	河川	飛騨川上流	東上田	0	1	0.17	0.17	1	0.10	0.10	
岐阜	河川	飛騨川下流	川辺ダム	0	1	0.22	0.22	1	1.5	1.5	
岐阜	河川	長良川上流	和合橋	0	1	0.17	0.17	1	0.45	0.45	
岐阜	河川	長良川中流	鮎之瀬橋	0	1	0.21	0.21	1	0.38	0.38	
岐阜	河川	長良川中流	長良橋	0	1	0.34	0.34	1	0.39	0.39	
岐阜	河川	長良川下流	長良大橋	0	1	0.18	0.18	1	0.29	0.29	
岐阜	河川	津保川	桜橋	0	1	0.26	0.26	0	-	-	
岐阜	河川	庄内川中流（1）	天ヶ橋	0	1	0.15	0.15	1	0.40	0.40	
岐阜	河川	庄内川中流（1）	新土岐川橋	0	1	0.48	0.48	1	0.35	0.35	
岐阜	河川	神通川下流	宮城橋	0	1	0.20	0.20	1	0.18	0.18	
岐阜	河川	揖斐川（1）	岡島橋	0	1	0.13	0.13	1	1.9	1.9	
岐阜	河川	揖斐川（2）	鷺田橋	0	1	0.33	0.33	1	6.1	6.1	
岐阜	河川	揖斐川（2）	福東大橋	0	1	0.18	0.18	1	2.5	2.5	
岐阜	河川	揖斐川（3）	福岡大橋	0	1	0.47	0.47	1	0.44	0.44	
岐阜	河川	粕川	脛永橋	0	1	0.21	0.21	0	-	-	
岐阜	河川	矢作川最上流	大川橋	0	1	0.35	0.35	1	0.093	0.093	
岐阜	河川	明智川	本川合流前	0	1	0.55	0.55	0	-	-	
岐阜	河川	付知川	本川合流前	0	1	0.19	0.19	0	-	-	
岐阜	河川	可児川上流	鳥屋場橋	0	1	0.38	0.38	0	-	-	
岐阜	河川	馬瀬川	飛騨川合流前	0	1	0.18	0.18	0	-	-	
岐阜	河川	白川	飛騨川合流前	0	1	0.32	0.32	0	-	-	
岐阜	河川	小八賀川	宮川合流前	0	1	0.19	0.19	0	-	-	
岐阜	河川	吉田川	小野橋	0	1	0.17	0.17	0	-	-	
岐阜	河川	糸貫川	苗田橋	0	1	0.32	0.32	0	-	-	
岐阜	河川	桑原川	本川合流前	0	1	0.79	0.79	0	-	-	
岐阜	河川	津屋川	福岡大橋	1	2	0.86	1.3	0	-	-	
岐阜	河川	新境川上流	東泉橋	0	1	0.65	0.65	0	-	-	
岐阜	河川	笠原川	桜橋	0	1	0.52	0.52	0	-	-	
岐阜	河川	境川下流	境川橋	0	1	0.92	0.92	1	1.8	1.8	
静岡	河川	狩野川下流	徳倉橋	0	1	0.18	0.18	1	2.2	2.2	
静岡	河川	沼川下流	沼川沼川新橋	0	1	0.21	0.21	1	83	83	
静岡	河川	大井川下流	富士見橋	0	1	0.098	0.098	1	1.2	1.2	
静岡	河川	天竜川（4）	鹿島橋	0	1	0.11	0.11	1	0.83	0.83	
静岡	河川	興津川上流	興津川八幡橋	0	2	0.061	0.061	1	0.99	0.99	
静岡	河川	興津川下流	興津川国道橋（浦安橋）	0	1	0.065	0.065	1	0.22	0.22	
静岡	河川	巴川	巴川市境巴川橋	0	1	0.83	0.83	1	0.78	0.78	
静岡	河川	巴川	巴川港橋	0	2	0.15	0.15	1	8.5	8.5	
静岡	河川	新川	新川志都呂橋	0	2	0.55	0.88	1	6.4	6.4	
静岡	河川	伊佐地川	伊佐地川中之谷橋	0	2	0.18	0.23	1	0.51	0.51	
静岡	河川	都田川	都田川落合橋	0	1	0.074	0.074	1	0.97	0.97	
静岡	河川	馬込川上流	馬込川茄子橋	0	2	0.29	0.33	1	0.52	0.52	
静岡	河川	馬込川下流	馬込川白羽橋	0	2	0.31	0.31	1	0.66	0.66	
静岡	河川	安倍川下流	安倍川安倍川橋	0	1	0.14	0.14	1	0.28	0.28	

平成13年度ダイオキシン類環境調査結果（公共用水域 水質・底質）（m；環境基準超過検体数，n；検体数）

都道府県	水域分類	水域名	調査地点	水質(pg-TEQ/L)				底質(pg-TEQ/g)		備考	
				m	n	平均値	最大値	n	平均値		最大値
静岡県	河川	浜川	浜川水門	0	1	0.67	0.67	1	3.4	3.4	
静岡県	河川	瀬戸川下流及び朝比奈川下流	瀬戸川当目大橋	0	1	0.33	0.33	1	0.76	0.76	
静岡県	河川	黒石川	黒石川黒石橋	0	1	0.38	0.38	1	1.8	1.8	
静岡県	河川	板山川	板山川一色大橋	0	1	0.37	0.37	1	8.7	8.7	
静岡県	河川	太田川下流	太田川豊浜橋	0	1	0.20	0.20	1	6.9	6.9	
静岡県	河川	ぼう僧川	ぼう僧川東橋	0	1	0.38	0.38	1	4.9	4.9	
静岡県	河川	鮎沢川	竹の下堰堤	0	1	0.073	0.073	1	0.58	0.58	
静岡県	河川	菊川上流	菊川高田橋	0	1	0.16	0.16	1	0.71	0.71	
静岡県	河川	伊東大川下流	伊東大川渚橋	0	1	0.15	0.15	1	0.76	0.76	
静岡県	河川	稲生沢川	稲生沢川新下田橋	0	1	0.10	0.10	1	19	19	
静岡県	河川	潤井川	潤井川田子の浦橋	0	1	0.18	0.18	1	0.37	0.37	
静岡県	河川	黄瀬川下流	黄瀬川黄瀬川橋	0	1	0.22	0.22	1	0.49	0.49	
静岡県	河川	芝川下流	芝川芝富橋	0	1	0.067	0.067	1	0.15	0.15	
静岡県	河川	来光川下流	来光川蛇ヶ橋	0	1	0.22	0.22	1	1.6	1.6	
静岡県	河川	大場川下流	大場川塚本橋	0	1	0.20	0.20	1	1.5	1.5	
静岡県	河川	萩間川	萩間川港橋	0	1	0.11	0.11	1	1.4	1.4	
静岡県	河川	湯日川	湯日川岩留橋	0	1	0.23	0.23	1	0.77	0.77	
静岡県	河川	逆川下流	逆川曙橋	0	1	0.13	0.13	1	0.51	0.51	
静岡県	河川	青野川	青野川加畑橋	0	1	0.18	0.18	1	0.68	0.68	
静岡県	河川	江川	江川末端	0	1	0.24	0.24	0	-	-	
静岡県	河川	和田川	和田川新和田川橋	0	1	0.20	0.20	0	-	-	
静岡県	河川	小潤井川	小潤井川末端	0	1	0.90	0.90	0	-	-	
静岡県	河川	早川	早川末端	0	1	0.28	0.28	0	-	-	
静岡県	河川	新中川	新中川閘門橋	0	1	0.12	0.12	1	8.4	8.4	
静岡県	河川	丸子川	丸子川べったん橋	0	1	0.18	0.18	1	1.1	1.1	
静岡県	河川	小坂川	小坂川小坂川新橋	0	1	0.73	0.73	1	3.1	3.1	
静岡県	河川	今之浦川	今之浦川於福橋	1	2	1.1	1.1	1	3.3	3.3	
静岡県	河川	浪人川	日吉橋	0	1	0.41	0.41	1	6.2	6.2	
静岡県	湖沼	佐鳴湖	佐鳴湖出口拓希橋	0	2	0.79	0.79	1	2.9	2.9	
静岡県	湖沼	佐鳴湖	佐鳴湖湖心	-	-	-	-	1	16	16	
静岡県	海域	田子の浦港	C水域田子の浦港（1）	0	1	0.13	0.13	1	540	540	
静岡県	海域	田子の浦港	C水域田子の浦港（2）	0	1	0.94	0.94	1	2.8	2.8	
静岡県	海域	田子の浦港	C水域田子の浦港（3）	0	1	0.34	0.34	1	10	10	
静岡県	海域	田子の浦地先海域（甲）	B水域田子の浦地先（2）	0	1	0.10	0.10	0	-	-	
静岡県	海域	田子の浦地先海域（乙）	A水域田子の浦地先（2）	0	1	0.078	0.078	0	-	-	
静岡県	海域	清水港	清水船だまり沖	0	2	0.11	0.11	1	14	14	
静岡県	海域	沼津港外港及びその前面海域	沼津新港前面海域	0	1	0.067	0.067	1	11	11	
静岡県	海域	浜名湖	湖心	0	1	0.094	0.094	1	18	18	
静岡県	海域	用宗漁港	用宗漁港中央	0	1	0.096	0.096	0	-	-	
静岡県	海域	西駿河湾	久能沖	0	1	0.092	0.092	0	-	-	
静岡県	海域	西駿河湾	高松沖	0	1	0.094	0.094	0	-	-	
静岡県	海域	西駿河湾	石部沖	0	1	0.097	0.097	0	-	-	
静岡県	海域	焼津漁港	焼津漁港焼津地区港中央	0	1	0.13	0.13	1	4.1	4.1	
静岡県	海域	伊豆沿岸海域	下田港港中央	0	1	0.080	0.080	1	3.2	3.2	
愛知県	河川	木曾川下流	濃尾大橋（起）	0	1	0.14	0.14	1	0.90	0.90	岐阜県、木曾川下流〔起（濃尾大橋）〕と同一地点
愛知県	河川	境川上流	新境橋	0	1	0.34	0.34	0	-	-	
愛知県	河川	境川下流	境大橋	0	1	0.59	0.59	1	0.30	0.30	
愛知県	河川	逢妻川上流	境大橋	0	1	0.63	0.63	1	4.4	4.4	
愛知県	河川	逢妻川上流	駒新橋	0	2	0.55	0.94	1	0.22	0.22	
愛知県	河川	逢妻川上流	雲目橋	0	2	0.28	0.40	1	0.55	0.55	
愛知県	河川	逢妻川上流	逢妻橋	0	1	0.49	0.49	0	-	-	
愛知県	河川	逢妻川上流	逢妻川橋	0	1	0.80	0.80	0	-	-	
愛知県	河川	逢妻川下流	市原橋	0	1	0.81	0.81	0	-	-	
愛知県	河川	猿渡川	三ッ叉橋	0	1	0.23	0.23	1	1.5	1.5	
愛知県	河川	猿渡川	八幡橋	0	1	0.70	0.70	1	3.1	3.1	
愛知県	河川	朝鮮川	坂下小橋	0	2	0.18	0.22	1	1.0	1.0	
愛知県	河川	半場川	坂下橋	0	1	0.48	0.48	0	-	-	
愛知県	河川	長田川	潭水橋	0	1	0.50	0.50	0	-	-	
愛知県	河川	稗田川	稗田橋	0	1	0.91	0.91	0	-	-	
愛知県	河川	高浜川	高浜橋	0	1	0.34	0.34	0	-	-	
愛知県	河川	新川	水門橋	0	1	0.33	0.33	0	-	-	
愛知県	河川	矢作川上流	豊田大橋	0	2	0.12	0.12	1	0.19	0.19	
愛知県	河川	矢作川下流	岩津天神橋	0	1	0.13	0.13	0	-	-	
愛知県	河川	矢作川下流	米津大橋	0	1	0.38	0.38	1	0.24	0.24	
愛知県	河川	乙川上流	岡崎市上水道取入口	0	2	0.27	0.41	0	-	-	
愛知県	河川	乙川下流	占部用水取入口（六名）	0	2	0.43	0.45	1	0.45	0.45	
愛知県	河川	巴川	細川頭首工	0	1	0.15	0.15	0	-	-	
愛知県	河川	荒子川	荒子川ポンプ所	0	1	0.57	0.57	1	11	11	
愛知県	河川	中川運河	東海橋	0	1	0.31	0.31	1	17	17	
愛知県	河川	堀川	港新橋	0	1	0.17	0.17	1	72	72	
愛知県	河川	山崎川	道徳橋	0	1	0.32	0.32	1	13	13	
愛知県	河川	天白川	千鳥橋	0	1	0.38	0.38	1	9.1	9.1	
愛知県	河川	日光川	北今橋	1	1	1.7	1.7	0	-	-	
愛知県	河川	日光川	日光大橋	0	1	0.90	0.90	1	42	42	
愛知県	河川	五条川下流	待合橋	0	1	0.15	0.15	0	-	-	
愛知県	河川	新川下流	萱津橋	0	1	0.99	0.99	1	3.8	3.8	
愛知県	河川	庄内川中流（2）	大留橋	0	1	0.21	0.21	1	7.4	7.4	
愛知県	河川	庄内川中流（2）	水分橋	0	1	0.58	0.58	1	0.56	0.56	
愛知県	河川	庄内川下流	枇杷島橋	0	1	0.36	0.36	1	0.26	0.26	



平成13年度ダイオキシン類環境調査結果（公共用水域 水質・底質）（m；環境基準超過検体数，n；検体数）

都道府県	水域分類	水域名	調査地点	水質(pg-TEQ/L)				底質(pg-TEQ/g)		備考	
				m	n	平均値	最大値	n	平均値		最大値
愛知	河川	矢田川上流	大森橋	0	1	0.35	0.35	1	0.25	0.25	
愛知	河川	矢田川下流	天神橋	0	1	0.21	0.21	1	0.30	0.30	
愛知	河川	豊川上流	長篠橋	0	1	0.10	0.10	0	-	-	
愛知	河川	豊川中流	当古橋	0	1	0.12	0.12	1	0.27	0.27	
愛知	河川	阿久比川	半田大橋	0	1	0.25	0.25	1	10	10	
愛知	河川	矢作古川	古川頭首工	0	1	0.42	0.42	1	6.5	6.5	
愛知	河川	鹿乗川	米津小橋	0	1	0.60	0.60	0	-	-	
愛知	河川	梅田川	御殿橋	0	1	0.54	0.54	1	0.38	0.38	
愛知	河川	音羽川	剣橋	0	1	0.21	0.21	1	0.26	0.26	
愛知	河川	音羽川	下橋	0	1	0.081	0.081	1	1.2	1.2	
愛知	河川	佐奈川	柳橋	0	1	0.19	0.19	1	0.49	0.49	
愛知	河川	佐奈川	前川橋	0	1	0.17	0.17	1	0.87	0.87	
愛知	河川	汐川	船倉橋	0	1	0.51	0.51	1	0.92	0.92	
愛知	河川	庄内川中流（1）	城嶺橋	0	1	0.15	0.15	1	0.46	0.46	
愛知	河川	朝倉川	境橋	0	1	0.11	-	0	-	-	
愛知	河川	白川	念仏橋	0	1	0.19	0.19	1	3.7	3.7	
愛知	河川	柳生川	柳生橋	0	1	0.19	0.19	0	-	-	
愛知	河川	西古瀬川	西古瀬橋	0	1	0.15	0.15	1	1.2	1.2	
愛知	湖沼	油ヶ淵	中央	0	1	0.50	0.50	1	27	27	
愛知	海域	名古屋港（甲）	N 2	0	1	0.25	0.25	1	9.2	9.2	
愛知	海域	名古屋港（甲）	潮見ふ頭北	0	1	0.21	0.21	1	25	25	
愛知	海域	名古屋港（甲）	金城ふ頭西	0	1	0.42	0.42	1	9.9	9.9	
愛知	海域	名古屋港（甲）	高潮防波堤北	0	1	0.29	0.29	1	2.6	2.6	
愛知	海域	名古屋港（乙）	N 4	0	1	0.084	0.084	1	8.2	8.2	
愛知	海域	常滑地先海域	N 5	0	1	0.082	0.082	1	1.4	1.4	
愛知	海域	伊勢湾	N 7	0	1	0.13	0.13	1	15	15	
愛知	海域	伊勢湾	N 8	0	1	0.093	0.093	0	-	-	
愛知	海域	蒲郡地先海域	A 2	0	1	0.075	0.075	1	8.5	8.5	
愛知	海域	神野・田原地先海域	A 3	0	1	0.16	0.16	1	20	20	
愛知	海域	神野・田原地先海域	A 4	0	1	0.073	0.073	1	4.8	4.8	
愛知	海域	渥美湾（甲）	A 5	0	1	0.070	0.070	0	-	-	
愛知	海域	渥美湾（乙）	A 7	0	1	0.15	0.15	1	5.0	5.0	
愛知	海域	衣浦港南部	K 3	0	1	0.093	0.093	1	13	13	
愛知	海域	衣浦湾	K 5	0	1	0.21	0.21	1	7.7	7.7	
愛知	海域	衣浦湾	K - 8	0	1	0.071	0.071	0	-	-	
三重	河川	鈴鹿川中流	高岡橋	0	1	0.12	0.12	1	0.32	0.32	
三重	河川	朝明川上流	朝明橋	0	1	0.12	0.12	1	0.98	0.98	
三重	河川	朝明川下流	朝明大橋	0	1	0.11	0.11	0	-	-	
三重	河川	三滝川	三滝橋	0	1	0.094	0.094	0	-	-	
三重	河川	員弁川	桑部橋	0	1	0.093	0.093	0	-	-	
三重	河川	長良川下流	伊勢大橋	0	1	0.21	0.21	1	3.1	3.1	
三重	河川	木津川（2）	鳥ヶ原大橋	0	1	0.12	0.12	1	0.79	0.79	
三重	河川	志登茂川上流	今井橋	0	1	0.16	0.16	1	0.26	0.26	
三重	河川	志登茂川下流	江戸橋	0	1	0.19	0.19	0	-	-	
三重	河川	雲出川上流	両国橋	0	1	0.079	0.079	1	0.068	0.068	
三重	河川	雲出川下流	雲出橋	0	1	0.31	0.31	1	0.36	0.36	
三重	河川	櫛田川上流	津留橋	0	1	0.072	0.072	1	0.059	0.059	
三重	河川	櫛田川下流	櫛田橋	0	1	0.23	0.23	1	0.29	0.29	
三重	河川	外城田川上流	大野橋	0	1	0.15	0.15	1	1.6	1.6	
三重	河川	外城田川下流	野依橋	0	1	0.16	0.16	0	-	-	
三重	河川	宮川上流	船木橋	0	1	0.27	0.27	1	0.050	0.050	
三重	河川	宮川下流	度会橋	0	1	0.11	0.11	1	0.40	0.40	
三重	河川	安濃川	御山荘橋	0	1	0.11	0.11	0	-	-	
三重	河川	五十鈴川上流	宇治橋	0	1	0.073	0.073	1	0.33	0.33	
三重	河川	五十鈴川下流	堀割橋	0	1	0.11	0.11	0	-	-	
三重	河川	加茂川	野畑井堰	0	1	0.078	0.078	0	-	-	
三重	河川	柘植川	山神橋	0	1	0.13	0.13	1	0.17	0.17	
三重	河川	久米川	芝床橋	0	1	0.21	0.21	1	0.18	0.18	
三重	河川	比自岐川	栞川橋	0	1	0.063	0.063	1	14	14	
三重	河川	名張川	家野橋	0	1	0.087	0.087	1	0.40	0.40	
三重	河川	赤羽川	新長島橋	0	1	0.058	0.058	0	-	-	
三重	河川	銚子川	銚子橋	0	1	0.059	0.059	0	-	-	
三重	河川	矢の川	矢の川橋	0	1	0.064	0.064	0	-	-	
三重	河川	尾呂志川	阿田和橋	0	1	0.43	0.43	0	-	-	
三重	河川	中の川	木鎌橋	0	1	0.24	0.24	0	-	-	
三重	河川	阪内川上流	中部大橋	0	1	0.085	0.085	1	0.024	0.024	
三重	河川	阪内川下流	荒木橋	0	1	0.091	0.091	0	-	-	
三重	河川	金剛川上流	昭和橋	1	1	1.2	1.2	0	-	-	
三重	河川	海蔵川上流	海蔵橋	0	1	0.17	0.17	1	0.097	0.097	
三重	河川	海蔵川下流	新開橋	0	1	0.19	0.19	0	-	-	
三重	河川	北山川	四滝	0	1	0.068	0.068	1	0.066	0.066	
三重	河川	熊野川	熊野大橋	0	1	0.073	0.073	1	0.52	0.52	和歌山県、熊野川 [熊野大橋]と同一地点
三重	河川	笹笛川	八木戸橋	0	1	0.61	0.61	0	-	-	
三重	河川	岩田川	観音橋	0	1	0.14	0.14	0	-	-	
三重	河川	金沢川	千代崎樋門	0	1	0.25	0.25	0	-	-	
三重	河川	一之瀬川	飛瀬浦橋	0	1	0.075	0.075	1	0.14	0.14	
三重	河川	肱江川上流	念仏橋	0	1	0.070	0.070	1	2.2	2.2	
三重	河川	肱江川下流	念仏橋	0	1	0.12	0.12	1	0.22	0.22	
三重	河川	長野川上流	水源地	0	1	0.088	0.088	1	0.031	0.031	

平成13年度ダイオキシン類環境調査結果（公共用水域 水質・底質）（m；環境基準超過検体数，n；検体数）

都道府県	水域分類	水域名	調査地点	水質 (pg-TEQ/L)				底質 (pg-TEQ/g)		備考	
				m	n	平均値	最大値	n	平均値		最大値
三重	河川	長野川下流	長野橋	0	1	0.12	0.12	1	1.3	1.3	
三重	河川	濁川	柳原橋	0	1	0.069	0.069	1	0.20	0.20	
三重	河川	大内山川	滝辺橋	0	1	0.068	0.068	1	0.27	0.27	
三重	海域	四日市港（甲）	四日市港（甲）S t 1	1	1	1.2	1.2	0	-	-	
三重	海域	四日市・鈴鹿地先海域（甲）	四日市鈴鹿（甲）S t 3	0	1	0.36	0.36	1	9.7	9.7	
三重	海域	四日市・鈴鹿地先海域（甲）	四日市鈴鹿（甲）S t 4	0	1	0.61	0.61	0	-	-	
三重	海域	四日市・鈴鹿地先海域（乙）	四日市鈴鹿（乙）S t 5	0	1	0.24	0.24	1	8.7	8.7	
三重	海域	津・松阪地先海域	津松阪地先海域S t 1	0	1	0.090	0.090	0	-	-	
三重	海域	津・松阪地先海域	津松阪地先海域S t 2	0	1	0.47	0.47	1	11	11	
三重	海域	津・松阪地先海域	津松阪地先海域S t 3	0	1	0.15	0.15	1	10	10	
三重	海域	伊勢地先海域	伊勢地先海域S t 4	0	1	0.32	0.32	0	-	-	
三重	海域	英虞湾	英虞湾S t 1	0	1	0.59	0.59	0	-	-	
三重	海域	英虞湾	英虞湾S t 2	0	1	0.72	0.72	1	0.12	0.12	
三重	海域	五ヶ所湾	五ヶ所湾S t 1	0	1	0.055	0.055	0	-	-	
三重	海域	尾鷲湾	尾鷲湾S t 1	0	1	0.80	0.80	0	-	-	
三重	海域	尾鷲湾	尾鷲湾S t 2	0	1	0.14	0.14	1	0.83	0.83	
滋賀	河川	瀬田川	唐橋流心	0	1	0.12	0.12	1	19	19	
滋賀	河川	相模川全域	大津湖岸線との交叉地点	0	1	0.12	0.12	1	2.2	2.2	
滋賀	河川	守山川全域	市道石田三宅線との交叉地点	0	1	0.78	0.78	1	1.5	1.5	
滋賀	河川	姉川本流全域	美浜橋	0	1	0.068	0.068	1	0.66	0.66	
滋賀	河川	大浦川全域	大浦川橋上流300m地点	0	1	0.29	0.29	1	0.78	0.78	
滋賀	湖沼	琵琶湖（1）（琵琶湖大橋北）	今津沖	0	1	0.074	0.074	1	9.9	9.9	
滋賀	湖沼	琵琶湖（1）（琵琶湖大橋北）	南比良沖中央	0	1	0.21	0.21	1	29	29	
滋賀	湖沼	琵琶湖（2）（琵琶湖大橋南）	唐崎沖中央	0	1	0.21	0.21	1	19	19	
京都	河川	宇治川（2）	淀川御幸橋	0	1	0.084	0.084	1	0.32	0.32	
京都	河川	桂川下流（2）	宮前橋	0	1	0.16	0.16	1	5.3	5.3	
京都	河川	鴨川下流	京川橋	0	2	0.13	0.13	1	1.3	1.3	
京都	河川	木津川（3）	恭仁大橋	0	1	0.10	0.10	1	0.28	0.28	
京都	河川	木津川（3）	木津川御幸橋	0	1	0.11	0.11	1	0.40	0.40	
京都	河川	由良川上流	安野橋	0	1	0.067	0.067	1	0.29	0.29	
京都	河川	由良川下流	山家橋	0	1	0.11	0.11	0	-	-	
京都	河川	由良川下流	由良川橋	0	1	0.082	0.082	1	1.8	1.8	
京都	河川	野田川	六反田橋	0	1	0.13	0.13	0	-	-	
京都	河川	野田川	堂谷橋	0	1	0.19	0.19	0	-	-	
京都	河川	竹野川	荒木野橋	0	1	0.15	0.15	0	-	-	
京都	河川	小畑川上流	京都市・長岡京市境界点	0	2	0.076	0.083	1	0.32	0.32	
京都	河川	小畑川下流	小畑橋	0	1	0.15	0.15	0	-	-	
京都	河川	大谷川	二ノ橋	0	1	0.46	0.46	0	-	-	
京都	河川	高野川下流	河合橋	0	2	0.073	0.074	1	0.25	0.25	
京都	河川	清滝川	落合橋	0	2	0.073	0.076	1	0.26	0.26	
京都	河川	鴨川上流（1）	出町橋	0	2	0.10	0.13	1	0.82	0.82	
京都	河川	鴨川上流（1）	高橋	0	2	0.070	0.072	1	0.66	0.66	
京都	河川	鴨川上流（2）	三条大橋	0	2	0.073	0.073	1	0.29	0.29	
京都	河川	田原川	蛸橋	0	1	0.12	0.12	0	-	-	
京都	河川	弓削川	寺田橋	0	1	0.072	0.072	1	1.6	1.6	
京都	河川	團部川	神田橋	0	1	0.072	0.072	0	-	-	
京都	河川	犬飼川	並河橋	0	1	0.070	0.070	0	-	-	
京都	河川	有栖川	構口橋	0	2	0.30	0.42	1	0.74	0.74	
京都	河川	天神川	阪急電鉄高架下流	0	2	0.13	0.14	1	1.2	1.2	
京都	河川	和束川	菜切橋	0	1	0.13	0.13	1	0.55	0.55	
京都	河川	棚野川	和泉大橋	0	1	0.093	0.093	1	1.2	1.2	
京都	河川	高屋川	黒瀬橋	0	1	0.10	0.10	0	-	-	
京都	河川	上林川	五郎橋	0	1	0.073	0.073	0	-	-	
京都	河川	八田川	八田川橋	0	1	0.14	0.14	0	-	-	
京都	河川	犀川	小貝橋	0	1	0.30	0.30	0	-	-	
京都	河川	牧川	天津橋	0	1	0.14	0.14	0	-	-	
京都	河川	宮川	宮川橋	0	1	0.073	0.073	0	-	-	
京都	河川	伊佐津川	相生橋	0	1	0.068	0.068	0	-	-	
京都	河川	河辺川	第一河辺川橋	0	1	0.11	0.11	0	-	-	
京都	河川	大手川	京口橋	0	1	0.096	0.096	0	-	-	
京都	河川	福田川	新川橋	0	1	0.13	0.13	0	-	-	
京都	河川	宇川	宇川橋	0	1	0.082	0.082	0	-	-	
京都	河川	佐濃谷川	高橋橋	0	1	0.097	0.097	0	-	-	
京都	河川	宇治川（2）	新六地蔵橋	0	2	0.15	0.19	1	1.7	1.7	
京都	河川	桂川下流（2）	暇橋	0	2	0.40	0.46	1	1.1	1.1	
京都	河川	鴨川下流	上河原橋	0	2	0.66	0.85	1	14	14	
京都	湖沼	日吉ダム	日吉ダムサイト	0	1	0.070	0.070	1	6.3	6.3	
京都	湖沼	天ヶ瀬ダム	天ヶ瀬ダムサイト	0	1	0.080	0.080	1	18	18	
京都	海域	舞鶴湾（1）	念仏鼻地先	0	1	0.068	0.068	0	-	-	
京都	海域	舞鶴湾（1）	檜崎地先	0	1	0.16	0.16	0	-	-	
京都	海域	舞鶴湾（2）	キンギョ鼻地先	0	1	0.10	0.10	0	-	-	
京都	海域	舞鶴湾（2）	恵比須崎地先	0	1	0.069	0.069	0	-	-	
京都	海域	宮津湾	江尻地先	0	1	0.066	0.066	1	3.0	3.0	
京都	海域	宮津湾	島崎地先	0	1	0.068	0.068	1	4.7	4.7	
京都	海域	阿蘇海	野田川流入点	0	1	0.075	0.075	1	6.0	6.0	
京都	海域	阿蘇海	中央部	0	1	0.068	0.068	1	25	25	
京都	海域	阿蘇海	溝尻地先	0	1	0.068	0.068	1	27	27	
京都	海域	久美浜湾	湾口部	0	1	0.11	0.11	0	-	-	
京都	海域	久美浜湾	湾奥部	0	1	0.10	0.10	0	-	-	
大阪	河川	淀川下流（1）	枚方大橋	0	1	0.11	0.11	0	-	-	
大阪	河川	淀川下流（1）	鳥飼大橋	0	1	0.097	0.097	0	-	-	

平成13年度ダイオキシン類環境調査結果（公共用水域 水質・底質）（m；環境基準超過検体数，n；検体数）

都道府県	水域分類	水域名	調査地点	水質(pg-TEQ/L)			底質(pg-TEQ/g)		備考		
				m	n	平均値	最大値	n		平均値	最大値
大阪	河川	淀川下流（1）	枚方大橋左岸	0	0	-	-	1	1.2	1.2	
大阪	河川	淀川下流（1）	枚方大橋右岸	0	0	-	-	1	0.90	0.90	
大阪	河川	淀川下流（1）	鳥飼大橋左岸	0	0	-	-	1	1.3	1.3	
大阪	河川	淀川下流（1）	鳥飼大橋右岸	0	0	-	-	1	1.3	1.3	
大阪	河川	淀川下流（1）	淀川大堰	0	1	0.11	0.11	1	6.5	6.5	
大阪	河川	淀川下流（2）	伝法大橋	0	1	0.13	0.13	1	32	32	
大阪	河川	大川全域及び城北川全域	桜宮橋	0	2	0.32	0.51	1	18	18	
大阪	河川	堂島川	天神橋	0	2	0.48	0.58	1	49	49	
大阪	河川	土佐堀川	天神橋	0	2	0.53	0.58	1	24	24	
大阪	河川	安治川	天保山渡	0	2	0.10	0.15	1	45	45	
大阪	河川	道頓堀川	大黒橋	0	2	0.86	0.94	1	210	210	
大阪	河川	尻無川	甚兵衛渡	0	2	0.41	0.47	1	140	140	
大阪	河川	木津川	千本松渡	0	2	0.24	0.24	1	320	320	
大阪	河川	住吉川	住之江大橋下流1100m	0	2	0.20	0.25	1	200	200	
大阪	河川	六軒家川	春日出橋	0	2	0.48	0.81	1	240	240	
大阪	河川	正蓮寺川	北港大橋下流700m	0	2	0.13	0.16	1	170	170	
大阪	河川	木津川運河	船町渡	0	2	0.22	0.24	1	150	150	
大阪	河川	寝屋川	萱島橋	0	1	0.51	0.51	1	2.2	2.2	
大阪	河川	寝屋川	住道大橋	1	1	1.1	1.1	1	9.8	9.8	
大阪	河川	寝屋川	今津橋	2	2	1.6	1.9	1	31	31	
大阪	河川	寝屋川	京橋	0	2	0.63	0.89	1	69	69	
大阪	河川	恩智川	住道新橋	1	1	1.1	1.1	1	99	99	
大阪	河川	恩智川	福栄橋下流1000m	0	1	0.39	0.39	1	7.0	7.0	
大阪	河川	安威川下流（2）	宮島橋	0	1	0.42	0.42	1	0.65	0.65	
大阪	河川	安威川下流（3）	新京阪橋	1	1	3.9	3.9	1	6.7	6.7	
大阪	河川	猪名川下流	軍行橋	0	1	0.088	0.088	1	5.0	5.0	兵庫県、猪名川下流〔軍行橋〕と同一地点
大阪	河川	猪名川下流	利倉橋	0	1	0.092	0.092	1	3.6	3.6	兵庫県、猪名川下流〔利倉橋〕と同一地点
大阪	河川	神崎川	新三国橋	1	1	1.4	1.4	1	150	150	
大阪	河川	神崎川	千船橋	1	2	0.76	1.3	1	320	320	
大阪	河川	神崎川	辰巳橋	0	2	0.34	0.47	2	92	130	兵庫県、神崎川〔辰巳橋〕と同一地点
大阪	河川	神崎川	小松橋	0	2	0.22	0.34	1	46	46	
大阪	河川	大和川中流	浅香新取水口	0	1	0.35	0.35	1	0.26	0.26	
大阪	河川	大和川中流	柏原堰堤 左岸	0	1	0.40	0.40	1	0.30	0.30	
大阪	河川	大和川中流	柏原堰堤 右岸	0	1	0.36	0.36	1	0.67	0.67	
大阪	河川	大和川下流	遠里小野橋	0	1	0.41	0.41	1	0.26	0.26	
大阪	河川	大和川下流	河口部	0	1	0.39	0.39	1	3.2	3.2	
大阪	河川	石川	石川橋	0	1	0.20	0.20	1	11	11	
大阪	河川	石津川	石津川橋	0	1	0.43	0.43	1	110	110	
大阪	河川	大津川下流	大津川橋	1	1	1.1	1.1	1	0.42	0.42	
大阪	河川	春木川	春木橋	0	1	0.66	0.66	1	0.46	0.46	
大阪	河川	津田川	昭代橋	0	1	0.40	0.40	1	1.0	1.0	
大阪	河川	近木川下流	近木川橋	0	1	0.12	0.12	1	1.0	1.0	
大阪	河川	見出川	見出橋	0	1	0.24	0.24	1	4.4	4.4	
大阪	河川	佐野川	昭平橋	0	1	0.19	0.19	1	1.1	1.1	
大阪	河川	櫻井川下流	櫻井川橋	0	1	0.29	0.29	1	2.7	2.7	
大阪	河川	男里川	男里川橋	0	1	0.10	0.10	1	1.4	1.4	
大阪	河川	番川	田身輪橋	0	1	0.097	0.097	1	5.9	5.9	
大阪	河川	大川	昭南橋	0	1	0.091	0.091	1	5.1	5.1	
大阪	河川	東川	一軒屋橋	0	1	0.071	0.071	1	5.7	5.7	
大阪	河川	西川	こうや橋	0	1	0.11	0.11	1	2.4	2.4	
大阪	河川	芥川（2）	鷺打橋	0	1	0.16	0.16	1	0.77	0.77	
大阪	河川	檜尾川	磐手神社前	0	1	0.23	0.23	1	1.0	1.0	
大阪	河川	穂谷川	淀川合流直前	0	1	0.079	0.079	1	0.45	0.45	
大阪	河川	船橋川	新登橋上流	0	1	0.15	0.15	1	0.62	0.62	
大阪	河川	天野川	淀川合流直前	0	1	0.52	0.52	1	0.23	0.23	
大阪	河川	余野川	猪名川合流直前	0	1	0.075	0.075	1	0.44	0.44	
大阪	河川	箕面川（2）	府県境	0	1	0.13	0.13	1	1.1	1.1	
大阪	河川	千里川	猪名川合流直前	0	1	0.076	0.076	1	0.51	0.51	
大阪	河川	第二寝屋川	新金吾郎橋	0	1	0.091	0.091	1	3.3	3.3	
大阪	河川	第二寝屋川	下城見橋	0	2	0.54	0.70	1	38	38	
大阪	河川	平野川	城見橋	0	2	0.59	0.82	1	140	140	
大阪	河川	平野川	南弁天橋	0	2	0.55	0.61	1	71	71	
大阪	河川	平野川	東竹淵橋	0	1	0.23	0.23	1	2.7	2.7	
大阪	河川	東除川	明治小橋	0	1	0.36	0.36	1	0.40	0.40	
大阪	河川	西除川（1）	狭山池合流直前	0	1	0.14	0.14	1	0.56	0.56	
大阪	河川	西除川（2）	大和川合流直前	0	1	0.25	0.25	1	1.1	1.1	
大阪	河川	千早川	石川合流直前	0	1	0.22	0.22	1	0.11	0.11	
大阪	河川	水無瀬川	名神高速道路高架橋下	0	1	0.12	0.12	1	0.47	0.47	
大阪	河川	勝尾寺川	中河原橋	0	1	0.070	0.070	1	1.3	1.3	
大阪	河川	茨木川	安威川合流直前	0	1	0.21	0.21	1	0.42	0.42	
大阪	河川	大正川	安威川合流直前	0	1	0.48	0.48	1	0.60	0.60	
大阪	河川	平野川分水路	天王田大橋	0	2	0.34	0.46	1	66	66	
大阪	河川	古川	徳栄橋	2	2	1.8	2.2	1	11	11	
大阪	河川	石見川	新高野橋	0	1	0.14	0.14	1	0.35	0.35	
大阪	河川	天見川	新喜多橋	0	1	0.064	0.064	1	0.64	0.64	
大阪	河川	和田川	小野々井橋	0	1	0.43	0.43	1	0.79	0.79	

平成13年度ダイオキシン類環境調査結果（公共用水域 水質・底質）（m；環境基準超過検体数，n；検体数）

都道府県	水域分類	水域名	調査地点	水質(pg-TEQ/L)				底質(pg-TEQ/g)		備考	
				m	n	平均値	最大値	n	平均値		最大値
大阪	河川	東横堀川	本町橋	2	2	1.3	1.6	1	71	71	
大阪	河川	内川	野川橋	1	1	1.4	1.4	1	8.0	8.0	
大阪	河川	番田井路	玉川橋	0	2	0.37	0.38	2	13	13	
大阪	海域	大阪湾(1)	大阪湾C 3	0	1	0.11	0.11	1	16	16	
大阪	海域	大阪湾(1)	大阪港No.5ブイ跡	0	2	0.11	0.18	1	21	21	
大阪	海域	大阪湾(1)	南港	0	2	0.071	0.11	1	32	32	
大阪	海域	大阪湾(1)	大阪港関門外	0	2	0.045	0.065	1	21	21	
大阪	海域	大阪湾(1)	神崎川河口中央	0	2	0.44	0.53	1	190	190	
大阪	海域	大阪湾(1)	淀川河口中央	0	2	0.32	0.36	1	36	36	
大阪	海域	大阪湾(1)	木津川河口中央	0	2	0.16	0.27	1	110	110	
大阪	海域	大阪湾(1)	堺7-3区沖	0	1	0.070	0.070	1	23	23	
大阪	海域	大阪湾(2)	大阪湾B 4	0	1	0.083	0.083	1	17	17	
大阪	海域	大阪湾(3)	大阪湾A 3	0	1	0.043	0.043	1	5.0	5.0	
大阪	海域	大阪湾(4)	大阪湾A 7	0	1	0.059	0.059	1	9.3	9.3	
大阪	海域	大阪湾(5)	大阪湾A 11	0	1	0.053	0.053	1	3.2	3.2	
兵庫	河川	猪名川上流	軍行橋	0	1	0.088	0.088	1	5.0	5.0	大阪府、猪名川下流〔軍行橋〕と同一地点
兵庫	河川	猪名川下流(1)	中園橋	0	1	0.43	0.43	1	6.6	6.6	
兵庫	河川	猪名川下流(2)	利倉橋	0	1	0.092	0.092	1	3.6	3.6	大阪府、猪名川下流〔利倉橋〕と同一地点
兵庫	河川	神崎川	辰巳橋	0	2	0.34	0.47	2	92	130	大阪府、神崎川〔辰巳橋〕と同一地点
兵庫	河川	武庫川上流	大橋	0	1	0.081	0.081	1	0.66	0.66	
兵庫	河川	武庫川中流	百間樋	0	1	0.10	0.10	1	1.7	1.7	
兵庫	河川	武庫川下流	甲武橋	0	1	0.14	0.14	1	0.53	0.53	
兵庫	河川	加古川下流	加古川橋(池尻)	0	1	0.083	0.083	1	0.30	0.30	
兵庫	河川	千種川上流	室橋	0	1	0.19	0.19	1	0.16	0.16	
兵庫	河川	千種川下流	隈見橋	0	1	0.40	0.40	1	0.24	0.24	
兵庫	河川	千種川下流	坂越橋	0	1	0.37	0.37	1	0.13	0.13	
兵庫	河川	揖保川下流	王子橋(上川原)	0	1	0.080	0.080	1	0.57	0.57	
兵庫	河川	明石川上流	上水源取水口	0	1	0.34	0.34	1	0.74	0.74	
兵庫	河川	明石川上流	藤原橋	0	2	0.21	0.30	2	0.63	0.69	
兵庫	河川	明石川下流	嘉永橋	0	1	0.21	0.21	1	0.30	0.30	
兵庫	河川	市川上流	神崎橋	0	1	0.28	0.28	1	0.21	0.21	
兵庫	河川	市川上流	仁豊野橋	0	1	0.12	0.12	1	0.18	0.18	
兵庫	河川	市川下流	工業用水取水点	0	1	0.14	0.14	1	0.15	0.15	
兵庫	河川	夢前川上流	蒲田橋	0	1	0.076	0.076	1	0.21	0.21	
兵庫	河川	夢前川下流	京見橋	0	1	0.10	0.10	1	0.39	0.39	
兵庫	河川	円山川上流	上小田橋	0	1	0.096	0.096	1	0.073	0.073	
兵庫	河川	円山川下流	立野大橋(立野)	0	1	0.074	0.074	1	0.85	0.85	
兵庫	河川	岸田川上流	花口橋(高橋)	0	1	0.12	0.12	1	0.096	0.096	
兵庫	河川	岸田川下流	清富橋	0	1	0.071	0.071	1	0.075	0.075	
兵庫	河川	矢田川上流	細野橋	0	1	0.066	0.066	1	0.066	0.066	
兵庫	河川	矢田川下流	由良橋	0	1	0.066	0.066	1	0.075	0.075	
兵庫	河川	竹野川	竹野新橋	0	1	0.073	0.073	1	0.071	0.071	
兵庫	河川	佐津川	佐津川橋	0	1	0.070	0.070	1	0.068	0.068	
兵庫	河川	谷八木川	谷八木橋	0	1	0.15	0.15	1	0.72	0.72	
兵庫	河川	福田川	福田橋	0	1	0.44	0.44	1	0.77	0.77	
兵庫	河川	喜瀬川	野添橋	0	1	0.70	0.70	1	1.1	1.1	
兵庫	河川	喜瀬川	城橋上	0	1	0.23	0.23	0	-	-	
兵庫	河川	庄下川	尾浜大橋	0	2	0.22	0.28	2	1.3	1.8	
兵庫	河川	庄下川	庄下川橋	0	2	0.43	0.63	2	32	44	
兵庫	河川	昆陽川	尾浜橋	0	2	0.21	0.24	2	9.5	15	
兵庫	河川	夙川	夙川橋	0	1	0.17	0.17	1	0.19	0.19	
兵庫	河川	船場川上流	保城橋	0	1	0.16	0.16	1	8.3	8.3	
兵庫	河川	船場川下流	加茂橋	0	1	0.28	0.28	1	2.1	2.1	
兵庫	河川	別府川	十五社橋	0	1	0.81	0.81	1	3.9	3.9	
兵庫	河川	志染川	坂本橋	0	1	0.44	0.44	1	0.93	0.93	
兵庫	河川	伊川	二越橋	0	1	0.23	0.23	1	0.69	0.69	
兵庫	河川	伊川	水道橋	0	3	0.54	0.85	3	0.95	1.3	
兵庫	河川	住吉川	住吉川橋	0	1	0.12	0.12	1	1.0	1.0	
兵庫	河川	布引貯水池	水源池上流	0	1	0.098	0.098	1	0.14	0.14	
兵庫	河川	鳥原川	水源池上流	0	1	0.11	0.11	1	0.43	0.43	
兵庫	河川	洲本川	潮橋	0	1	0.66	0.66	1	14	14	
兵庫	河川	大沢川	万歳橋	0	1	0.22	0.22	1	0.90	0.90	
兵庫	河川	淡河川	万代橋	0	1	0.80	0.80	1	30	30	
兵庫	河川	法華山谷川	千鳥大橋	0	1	0.28	0.28	1	1.4	1.4	
兵庫	河川	天川	日笠歩道橋	0	1	0.61	0.61	1	33	33	
兵庫	河川	三原川	脇田橋	0	1	0.87	0.87	1	2.0	2.0	
兵庫	河川	竹田川	広田橋	0	1	0.13	0.13	1	0.98	0.98	
兵庫	河川	草谷川	上西条橋	0	1	0.51	0.51	0	-	-	
兵庫	河川	水田川	山電下	0	1	0.17	0.17	0	-	-	
兵庫	河川	養田川	養田1号橋	0	1	0.17	0.17	0	-	-	
兵庫	湖沼	千丈寺湖	青野ダム	0	1	0.079	0.079	1	13	13	
兵庫	湖沼	つくばら湖	吞吐ダム	0	1	0.082	0.082	1	16	16	
兵庫	湖沼	生野銀山湖	生野ダム	0	1	0.067	0.067	1	3.4	3.4	
兵庫	湖沼	千苧水源池	取水塔前	0	1	0.081	0.081	1	13	13	
兵庫	海域	播磨海域(3)	高砂本港内	0	1	0.11	0.11	1	9.6	9.6	
兵庫	海域	播磨海域(5)	大塩港内	0	1	0.083	0.083	1	17	17	

平成13年度ダイオキシン類環境調査結果（公共用水域 水質・底質）（m；環境基準超過検体数，n；検体数）

都道府県	水域分類	水域名	調査地点	水質(pg-TEQ/L)				底質(pg-TEQ/g)		備考	
				m	n	平均値	最大値	n	平均値		最大値
兵庫	海域	播磨海域(7)	飾磨港内1	0	1	0.073	0.073	1	18	18	
兵庫	海域	播磨海域(11)	別府港沖	0	1	0.078	0.078	1	0.19	0.19	
兵庫	海域	播磨海域(11)	網干港沖	0	1	0.069	0.069	1	7.0	7.0	
兵庫	海域	播磨海域(11)	的形沖	0	1	0.040	0.040	0	-	-	
兵庫	海域	播磨海域(12)	明石港沖	0	1	0.067	0.067	1	1.8	1.8	
兵庫	海域	大阪湾(1)	神戸市東部沖1	0	1	0.10	0.10	1	15	15	
兵庫	海域	大阪湾(1)	西宮市沖1	0	1	0.097	0.097	1	13	13	
兵庫	海域	大阪湾(1)	ポートアイランド東第6防波堤北	0	1	0.11	0.11	1	20	20	
兵庫	海域	大阪湾(1)	神戸港中央	0	1	0.094	0.094	1	20	20	
兵庫	海域	大阪湾(4)	神戸市中央部沖	0	1	0.068	0.068	1	13	13	
兵庫	海域	大阪湾(4)	J R須磨駅前	0	1	0.10	0.10	1	4.6	4.6	
兵庫	海域	洲本港(1)	洲本内港内	0	1	0.068	0.068	1	29	29	
兵庫	海域	志筑港	志筑港内	0	1	0.080	0.080	1	18	18	
兵庫	海域	兵庫運河	材木橋	0	1	0.22	0.22	1	44	44	
兵庫	海域	播磨灘北西部	赤穂市中央部沖	0	1	0.071	0.071	1	9.1	9.1	岡山県、播磨灘北西部[赤穂市中央部沖]と同一地点
兵庫	海域	津居山港	津居山港内	0	1	0.067	0.067	1	0.42	0.42	
兵庫	海域	淡路島西部南部	西淡町慶野沖	0	1	0.065	0.065	1	8.4	8.4	
奈良	河川	大和川上流	初瀬取入口	0	1	0.13	0.13	1	0.90	0.90	
奈良	河川	紀の川(1)	橋井不動橋	0	1	0.12	0.12	1	2.3	2.3	
奈良	河川	宇陀川上流	新大東橋	0	1	0.11	0.11	1	11	11	
奈良	河川	芳野川上流	岩脇橋	0	1	0.70	0.70	1	5.1	5.1	
奈良	河川	四郷川上流	和田井堰	0	1	0.38	0.38	1	7.3	7.3	
奈良	河川	四郷川下流	岩崎橋	0	1	0.041	0.041	1	0.38	0.38	
奈良	河川	黒木川	黒木川流末	0	1	0.082	0.082	1	0.94	0.94	
奈良	河川	中山川	中山川流末	0	1	0.090	0.090	1	2.6	2.6	
奈良	河川	宇賀志川	宇賀志川流末	0	1	0.057	0.057	1	0.60	0.60	
奈良	河川	母里川	母里川流末	0	1	0.054	0.054	1	0.69	0.69	
奈良	河川	大和川(中流)	藤井	0	1	0.44	0.44	1	0.36	0.36	
奈良	河川	大和川(中流)	上吐田	1	1	1.4	1.4	1	0.94	0.94	
奈良	河川	大和川(中流)	太子橋	0	1	0.52	0.52	1	0.26	0.26	
奈良	河川	紀の川(2)	大川橋	0	1	0.073	0.073	1	0.48	0.48	
奈良	河川	天満川	天満川流末	0	2	0.12	0.13	2	0.76	1.2	
奈良	河川	熊野川上流	小原橋	0	1	0.057	0.057	1	0.57	0.57	
奈良	河川	佐保川(2)	城井井堰	0	1	0.39	0.39	1	0.98	0.98	
奈良	河川	曽我川(1)	曽我川橋	0	1	0.21	0.21	1	3.9	3.9	
奈良	河川	高田川	里合橋	0	1	0.097	0.097	1	0.50	0.50	
奈良	河川	布留川(1)	みどり橋	0	1	0.095	0.095	1	0.61	0.61	
奈良	河川	寺川(1)	立石橋	0	1	0.095	0.095	1	0.36	0.36	
奈良	河川	飛鳥川(1)	神道橋	0	1	0.11	0.11	1	0.70	0.70	
奈良	河川	富雄川	芝	0	1	0.15	0.15	1	0.59	0.59	
奈良	湖沼	室生ダム湖	ダムサイト	0	1	0.080	0.080	1	34	34	
奈良	湖沼	猿谷ダム湖	猿谷ダム中央	0	1	0.073	0.073	1	6.5	6.5	
和歌山	河川	和歌川(1)	海草橋	1	2	1.7	2.6	1	96	96	
和歌山	河川	紀の川(2)	船戸	0	1	0.087	0.087	1	0.36	0.36	
和歌山	河川	橋本川	橋本	0	1	0.14	0.14	1	0.51	0.51	
和歌山	河川	貴志川	諸井橋	0	1	0.10	0.10	1	0.33	0.33	
和歌山	河川	土入川(河合橋上流)	河合橋	0	2	0.59	0.93	1	17	17	
和歌山	河川	土入川(河合橋下流)	土入橋	0	2	0.90	1.0	1	31	31	
和歌山	河川	大門川	伊勢橋	0	2	0.37	0.54	1	25	25	
和歌山	河川	有本川	若宮橋	0	2	0.27	0.40	1	21	21	
和歌山	河川	真田堀川	甫斉橋	0	2	0.48	0.80	1	20	20	
和歌山	河川	和歌川(2)	旭橋	1	2	0.70	1.2	1	2.7	2.7	
和歌山	河川	和田川	新橋	0	2	0.68	0.85	1	23	23	
和歌山	河川	市堀川	住吉橋	1	2	1.1	1.5	1	21	21	
和歌山	河川	日方川	新港橋	2	2	2.2	2.3	2	2.6	3.5	
和歌山	河川	山田川	海南大橋	2	2	3.4	4.3	2	480	690	
和歌山	河川	有田川	保田井堰	0	1	0.048	0.048	1	0.19	0.19	
和歌山	河川	日高川	若野橋	0	1	0.031	0.031	1	0.38	0.38	
和歌山	河川	南部川(南部大橋上流)	南部大橋	0	1	0.052	0.052	1	0.79	0.79	
和歌山	河川	南部川(古川)	古川橋	0	1	0.63	0.63	1	1.1	1.1	
和歌山	河川	左会津川(高雄大橋下流)	会津橋	0	1	0.17	0.17	1	1.3	1.3	
和歌山	河川	太田川(旭橋上流)	下里大橋	0	1	0.055	0.055	1	3.5	3.5	
和歌山	河川	那智川(市野々橋から下流)	川間橋	0	1	0.099	0.099	1	0.13	0.13	
和歌山	河川	二河川(二河川橋梁から上流)	二河橋	0	1	0.053	0.053	1	0.13	0.13	
和歌山	河川	熊野川	熊野大橋	0	1	0.073	0.073	1	0.52	0.52	三重県、熊野川[熊野大橋]と同一地点
和歌山	河川	熊野川・市田川	市田川河口	0	1	0.16	0.16	1	14	14	
和歌山	河川	富田川	富田橋	0	1	0.070	0.070	1	0.93	0.93	
和歌山	河川	日置川	安宅橋	0	1	0.36	0.36	1	0.29	0.29	
和歌山	河川	古座川(高瀬橋下)	古座橋	0	1	0.050	0.050	1	0.31	0.31	
和歌山	海域	和歌山下津港(北港区)	和歌山海域S t 5	0	1	0.064	0.064	1	4.9	4.9	
和歌山	海域	和歌山下津港(本港区)	和歌山海域S t 9	0	1	0.20	0.20	1	9.9	9.9	
和歌山	海域	和歌山下津港(南港区)	和歌山海域S t 10	0	1	0.10	0.10	1	6.1	6.1	
和歌山	海域	和歌山下津港(南港区)	和歌山海域S t 12	0	1	0.24	0.24	1	9.8	9.8	
和歌山	海域	和歌山下津港(海南港区)	海南海域S t 2	1	2	3.8	6.8	2	180	300	
和歌山	海域	和歌山下津港(下津港区)	下津初島海域S t 1	0	1	0.15	0.15	1	14	14	
和歌山	海域	和歌山下津港(有田港区泊地)	下津初島海域S t 5	0	1	0.12	0.12	1	0.92	0.92	

平成13年度ダイオキシン類環境調査結果（公共用水域 水質・底質）（m；環境基準超過検体数，n；検体数）

都道府県	水域分類	水域名	調査地点	水質(pg-TEQ/L)			底質(pg-TEQ/g)		備考		
				m	n	平均値	最大値	n		平均値	最大値
和歌山	海域	和歌山下津港（初島漁港区）	下津初島海域 S t 7	0	1	0.20	0.20	1	2.0	2.0	
和歌山	海域	和歌山下津港（その他の区域）	和歌山海域 S t 4	0	1	0.10	0.10	1	4.5	4.5	
和歌山	海域	和歌山下津港（その他の区域）	和歌山海域 S t 1 1	0	1	0.073	0.073	1	1.2	1.2	
和歌山	海域	和歌山下津港（その他の区域）	海南海域 S t 3	0	1	0.94	0.94	1	53	53	
和歌山	海域	和歌山下津港（その他の区域）	海南海域 S t 4	0	1	0.61	0.61	1	15	15	
和歌山	海域	和歌山下津港（その他の区域）	和歌山海域 S t 3	0	1	0.12	0.12	1	2.2	2.2	
和歌山	海域	和歌山下津港（その他の区域）	和歌山海域 S t 6	0	1	0.086	0.086	1	5.7	5.7	
和歌山	海域	三輪崎地先海域（甲）	三輪崎海域 S t 2	0	1	0.080	0.080	1	1.2	1.2	
和歌山	海域	三輪崎地先海域（その他の区域）	三輪崎海域 S t 3	0	1	0.091	0.091	1	0.77	0.77	
和歌山	海域	築地川及び水野川	築地橋	0	1	0.54	0.54	1	53	53	
和歌山	海域	和歌山の河口	和歌山海域 S t 1 4	0	1	0.090	0.090	1	2.4	2.4	
和歌山	海域	有田川の河口	下津初島海域 S t 8	0	1	0.32	0.32	1	0.37	0.37	
和歌山	海域	湯浅湾および由良湾海域	湯浅湾海域 S t 2	0	1	0.031	0.031	1	1.1	1.1	
和歌山	海域	湯浅湾および由良湾海域	湯浅湾海域 S t 3	0	1	0.029	0.029	1	4.0	4.0	
和歌山	海域	湯浅湾および由良湾海域	湯浅湾海域 S t 5	0	1	0.031	0.031	1	1.3	1.3	
和歌山	海域	湯浅湾および由良湾海域	由良湾海域 S t 6	0	1	0.031	0.031	1	0.38	0.38	
和歌山	海域	文里港区	田辺湾海域 S t 1	0	1	0.051	0.051	1	12	12	
和歌山	海域	田辺漁港区	田辺湾海域 S t 3	0	1	0.062	0.062	1	5.8	5.8	
和歌山	海域	田辺湾海域	田辺湾海域 S t 4	0	1	0.050	0.050	1	3.1	3.1	
和歌山	海域	田辺湾海域	田辺湾海域 S t 7	0	1	0.049	0.049	1	6.2	6.2	
和歌山	海域	勝浦港区	勝浦湾海域 S t 6	0	1	0.10	0.10	1	3.7	3.7	
和歌山	海域	勝浦湾海域	勝浦湾海域 S t 3	0	1	0.079	0.079	1	12	12	
和歌山	海域	串本町地先海域	串本海域 S t 4	0	1	0.35	0.35	1	0.65	0.65	
和歌山	海域	串本町地先海域	串本海域 S t 6	0	1	0.11	0.11	1	0.50	0.50	
和歌山	海域	日高海域	日高海域 S t 3	0	1	0.032	0.032	1	0.13	0.13	
和歌山	海域	日高海域	日高海域 S t - 7	0	1	0.030	0.030	1	0.87	0.87	
鳥取	河川	千代川上流	市瀬	0	1	0.42	0.42	1	0.52	0.52	
鳥取	河川	千代川下流	行徳	0	1	0.076	0.076	1	1.4	1.4	
鳥取	河川	天神川上流	穴鴨	0	1	0.29	0.29	1	0.69	0.69	
鳥取	河川	天神川下流	小田	0	1	0.26	0.26	1	0.25	0.25	
鳥取	河川	日野川上流	生山	0	1	0.41	0.41	1	0.72	0.72	
鳥取	河川	日野川下流	車尾	0	1	0.079	0.079	1	0.40	0.40	
鳥取	河川	玉川	巖城	0	1	0.43	0.43	1	5.4	5.4	
鳥取	河川	蒲生川	本庄	0	1	0.45	0.45	1	3.1	3.1	
鳥取	河川	由良川	瀬戸	0	1	0.73	0.73	1	5.3	5.3	
鳥取	河川	佐陀川	佐陀	0	1	0.70	0.70	1	2.1	2.1	
鳥取	湖沼	湖山池	中央部	0	1	0.76	0.76	1	26	26	
鳥取	湖沼	東郷池	中央部	0	1	0.34	0.34	1	19	19	
鳥取	湖沼	中海及び境水道	境水道中央部	0	1	0.35	0.35	1	1.1	1.1	
鳥取	湖沼	中海及び境水道	葭津地先	0	1	0.48	0.48	1	29	29	
鳥取	湖沼	中海及び境水道	米子湾中央部	0	2	0.37	0.65	2	17	22	
鳥取	海域	美保湾（乙）	境港市昭和町境港防波堤台北方0.2km	0	1	0.34	0.34	1	2.3	2.3	
鳥取	海域	美保湾（乙）	米子市大篠津町地先沖合0.5km	0	1	0.20	0.20	1	0.41	0.41	
鳥取	海域	美保湾（乙）	日野川河口地先北方1.0km	0	1	0.42	0.42	1	0.94	0.94	
鳥取	海域	鳥取県地先海域	岩美町浦富地先 1 km	0	1	0.30	0.30	1	0.56	0.56	
鳥取	海域	鳥取県地先海域	泊村泊地先 1 km	0	1	0.23	0.23	1	0.74	0.74	
鳥取	海域	鳥取県地先海域	中山町御崎地先 1 km	0	1	0.21	0.21	1	0.78	0.78	
鳥根	河川	江の川	桜江大橋	0	1	0.079	0.079	1	0.24	0.24	
鳥根	河川	斐伊川	神立橋	0	1	0.10	0.10	1	0.24	0.24	
鳥根	河川	高津川（1）	金地橋	0	1	0.082	0.082	1	0.27	0.27	
鳥根	河川	三瓶川	大田橋	0	1	0.10	0.10	1	1.6	1.6	
鳥根	河川	飯梨川	能義大橋下流	0	1	0.081	0.081	1	0.12	0.12	
鳥根	河川	新建川	吉成橋	0	1	0.21	0.21	1	1.4	1.4	
鳥根	河川	樋ノ口川	樋ノ口川	1	1	1.8	1.8	1	290	290	
鳥根	湖沼	中海及び境水道	N 1	0	2	0.14	0.14	2	16	17	
鳥根	湖沼	中海及び境水道	N 6	0	1	0.079	0.079	1	29	29	
鳥根	湖沼	六道湖	S 1	0	1	0.15	0.15	1	5.1	5.1	
鳥根	湖沼	六道湖	S 3	0	1	0.091	0.091	1	29	29	
鳥根	湖沼	六道湖	S 5	0	1	0.10	0.10	1	12	12	
鳥根	海域	美保湾	M 1	0	1	0.12	0.12	1	1.6	1.6	
鳥根	海域	江の川河口海域	G 1	0	1	0.091	0.091	1	0.059	0.059	
鳥根	海域	北浦海水浴場	I Z 2	0	1	0.21	0.21	1	0.62	0.62	
鳥根	海域	古浦海水浴場	I Z 3	0	1	0.068	0.068	1	0.12	0.12	
鳥根	海域	おわし海水浴場	I Z 5	0	1	0.069	0.069	1	0.36	0.36	
岡山	河川	高梁川上流	一中橋	0	1	0.076	0.076	0	-	-	
岡山	河川	高梁川中流（1）	中井橋	0	1	0.072	0.072	1	0.83	0.83	
岡山	河川	高梁川下流	霞橋	0	1	0.084	0.084	1	4.6	4.6	
岡山	河川	小坂部川	巖橋	0	1	0.079	0.079	0	-	-	
岡山	河川	有漢川	幡見橋	0	1	0.073	0.073	0	-	-	
岡山	河川	成羽川	神崎橋	0	1	0.077	0.077	1	1.6	1.6	
岡山	河川	小田川上流	猪原橋	0	1	0.12	0.12	0	-	-	
岡山	河川	里見川	鴨方川合流点	0	1	0.16	0.16	1	0.64	0.64	
岡山	河川	旭川上流	湯原ダム	0	1	0.067	0.067	1	6.0	6.0	
岡山	河川	旭川中流	落合橋	0	1	0.070	0.070	1	0.22	0.22	
岡山	河川	旭川中流	乙井手堰	0	1	0.074	0.074	1	0.27	0.27	
岡山	河川	吉井川上流	嵯峨堰	0	1	0.067	0.067	0	-	-	
岡山	河川	吉井川中・下流	周匝大橋	0	1	0.071	0.071	1	0.24	0.24	
岡山	河川	吉井川中・下流	熊山橋	0	1	0.079	0.079	1	1.1	1.1	
岡山	河川	百間川	清内橋	0	1	0.21	0.21	1	2.5	2.5	
岡山	河川	吉野川	鷺湯橋	0	1	0.072	0.072	0	-	-	
岡山	河川	梶並川	滝村堰	0	1	0.073	0.073	0	-	-	

平成13年度ダイオキシン類環境調査結果（公共用水域 水質・底質）（m；環境基準超過検体数，n；検体数）

都道府県	水域分類	水域名	調査地点	水質(pg-TEQ/L)				底質(pg-TEQ/g)		備考	
				m	n	平均値	最大値	n	平均値		最大値
岡山	河川	滝川	三星橋	0	1	0.076	0.076	1	0.82	0.82	
岡山	河川	倉敷川	倉敷川橋	0	1	0.54	0.54	1	31	31	
岡山	河川	倉敷川	下灘橋	0	1	0.28	0.28	1	130	130	
岡山	河川	倉敷川	盛綱橋	0	1	0.38	0.38	1	2.7	2.7	
岡山	河川	倉敷川	稔橋	0	1	0.33	0.33	1	1.7	1.7	
岡山	河川	倉敷川	妹尾川国道30号線下	0	1	0.60	0.60	1	22	22	
岡山	河川	倉敷川	桜橋	0	1	0.50	0.50	1	18	18	
岡山	河川	倉敷川	入船橋	0	1	0.13	0.13	1	1.6	1.6	
岡山	河川	倉敷川	新田橋	0	1	0.14	0.14	1	38	38	
岡山	河川	倉敷川	粒栄橋	0	1	0.43	0.43	1	16	16	
岡山	河川	倉敷川	倉敷川及び妹尾川合流点	1	1	1.1	1.1	1	19	19	
岡山	河川	倉敷川	粒江橋	0	1	0.23	0.23	1	37	37	
岡山	河川	倉敷川	新藤戸橋	0	1	0.28	0.28	1	13	13	
岡山	河川	笹ヶ瀬川	笹ヶ瀬橋	0	1	0.29	0.29	1	12	12	
岡山	河川	足守川上流	高塚橋	0	1	0.077	0.077	1	0.16	0.16	
岡山	河川	足守川下流	入江橋	0	1	0.19	0.19	1	0.20	0.20	
岡山	河川	美山川	栄橋	0	1	0.082	0.082	0	-	-	
岡山	河川	高屋川	滝山堰	0	1	0.12	0.12	1	0.22	0.22	
岡山	河川	伊里川	浜の川橋	0	1	0.091	0.091	1	0.59	0.59	
岡山	河川	砂川	新橋	0	1	0.17	0.17	1	0.47	0.47	
岡山	河川	加茂川	加茂川橋	0	1	0.070	0.070	0	-	-	
岡山	河川	新庄川	大久奈橋	0	1	0.068	0.068	0	-	-	
岡山	河川	西川	布原橋	0	1	0.071	0.071	0	-	-	
岡山	湖沼	児島湖	湖心	0	1	0.58	0.58	1	1.5	1.5	
岡山	湖沼	児島湖	樋門	0	1	0.70	0.70	1	20	20	
岡山	海域	水島港区	水島港口部	0	1	0.070	0.070	1	6.5	6.5	
岡山	海域	玉島港区	玉島港奥部	0	1	0.099	0.099	1	7.7	7.7	
岡山	海域	水島地先海域(甲)	玉島港沖合	0	1	0.070	0.070	1	2.5	2.5	
岡山	海域	水島地先海域(甲)	上水島北	0	1	0.072	0.072	1	0.78	0.78	
岡山	海域	水島地先海域(甲)	濃地諸島東	0	1	0.067	0.067	1	0.33	0.33	
岡山	海域	水島地先海域(乙)	網代諸島沖	0	1	0.066	0.066	1	0.82	0.82	
岡山	海域	児島湾(甲)	同和鉱業沖	0	1	0.098	0.098	1	9.2	9.2	
岡山	海域	児島湾(乙)	旭川河口部	0	1	0.081	0.081	1	8.5	8.5	
岡山	海域	児島湾(乙)	吉井川河口部	0	1	0.16	0.16	1	3.2	3.2	
岡山	海域	児島湾(乙)	横樋沖	0	1	0.15	0.15	1	8.1	8.1	
岡山	海域	児島湾(乙)	九幡沖	0	1	0.097	0.097	1	3.5	3.5	
岡山	海域	児島湾(乙)	阿津沖	0	1	0.095	0.095	1	8.6	8.6	
岡山	海域	児島湾(乙)	向小串沖	0	1	0.083	0.083	1	3.4	3.4	
岡山	海域	児島湾(丙)	別荘沖	0	1	0.13	0.13	1	7.9	7.9	
岡山	海域	児島湾(丙)	児島湾口沖	0	1	0.11	0.11	1	0.62	0.62	
岡山	海域	児島湾(丙)	波張崎南	0	1	0.076	0.076	1	1.2	1.2	
岡山	海域	児島湾(丙)	出崎東沖	0	1	0.077	0.077	1	2.0	2.0	
岡山	海域	牛窓地先海域	錦海湾	0	1	0.083	0.083	1	5.7	5.7	
岡山	海域	牛窓地先海域	前島南西	0	1	0.074	0.074	1	6.3	6.3	
岡山	海域	播磨灘北西部	長島西南沖	0	1	0.076	0.076	1	6.1	6.1	
岡山	海域	播磨灘北西部	大多府島東南沖	0	1	0.073	0.073	1	5.6	5.6	
岡山	海域	播磨灘北西部	鹿久居島東沖	0	1	0.071	0.071	1	9.1	9.1	兵庫県、播磨灘北西部[赤穂市中央部沖]と同一地点
岡山	海域	備讃瀬戸	神島御崎沖	0	1	0.070	0.070	1	5.7	5.7	
岡山	海域	備讃瀬戸	青佐鼻沖	0	1	0.073	0.073	1	7.1	7.1	
岡山	海域	備讃瀬戸	北木島布越崎北	0	1	0.069	0.069	1	3.5	3.5	
岡山	海域	備讃瀬戸	久須美鼻東	0	1	0.066	0.066	1	0.084	0.084	
岡山	海域	備讃瀬戸	大槌島北	0	1	0.067	0.067	1	0.072	0.072	
広島	河川	太田川上流	戸坂上水道取水口	0	2	0.034	0.036	1	0.20	0.20	
広島	河川	太田川上流	玖村	0	1	0.10	0.10	1	1.5	1.5	
広島	河川	太田川上流	矢口川上流	0	1	0.098	0.098	1	0.25	0.25	
広島	河川	瀬野川	貫道	0	2	0.14	0.18	1	0.052	0.052	
広島	河川	産田川下流	小水呑橋	0	1	0.15	0.15	1	0.36	0.36	
広島	河川	瀬戸川下流	観音橋	0	1	0.31	0.31	1	1.2	1.2	
広島	河川	江の川	壬生	0	1	0.10	0.10	0	-	-	
広島	河川	小瀬川(2)	両国橋	0	1	0.075	0.075	1	0.25	0.25	山口県、小瀬川(2)[両国橋]と同一地点
広島	河川	イラスケ川	イラスケ川	0	1	0.16	0.16	0	-	-	
広島	河川	藤井川下流	講和橋	0	1	0.14	0.14	1	5.9	5.9	
広島	河川	八幡川下流	泉橋	0	2	0.12	0.13	1	0.087	0.087	
広島	河川	太田川上流(2)	柴木川下流	0	1	0.070	0.070	1	0.24	0.24	
広島	河川	太田川上流(2)	壬辰橋	0	1	0.11	0.11	1	0.25	0.25	
広島	河川	太田川上流(2)	加計	0	1	0.073	0.073	1	0.25	0.25	
広島	河川	鈴張川	宇津橋	0	2	0.042	0.047	1	0.12	0.12	
広島	河川	根の谷川下流	根の谷橋	0	3	0.064	0.078	2	0.20	0.26	
広島	河川	三篠川	深川橋	0	3	0.13	0.24	2	0.74	0.96	
広島	河川	古川下流	東原	0	2	0.27	0.41	1	0.12	0.12	
広島	河川	永慶寺川	下浜	0	1	0.10	0.10	0	-	-	
広島	河川	野呂川	浦尻	0	1	0.12	0.12	0	-	-	
広島	河川	三津大川	三津小学校前	0	1	0.094	0.094	0	-	-	
広島	河川	栗原川	日小橋	0	1	0.25	0.25	0	-	-	
広島	河川	帝釈川	帝釈川河口	0	1	0.21	0.21	0	-	-	
広島	河川	府中大川	新大州橋	0	2	0.41	0.58	1	0.56	0.56	
広島	河川	府中大川	下鶴江橋	0	2	0.098	0.11	1	0.16	0.16	

平成13年度ダイオキシン類環境調査結果（公共用水域 水質・底質）（m；環境基準超過検体数，n；検体数）

都道府県	水域分類	水域名	調査地点	水質(pg-TEQ/L)				底質(pg-TEQ/g)		備考	
				m	n	平均値	最大値	n	平均値		最大値
広島	河川	大屋大川	大屋橋	0	1	0.082	0.082	0	-	-	
広島	河川	堺川	小春橋	0	1	0.28	0.28	0	-	-	
広島	河川	大谷川	豊栄橋	0	1	0.71	0.71	0	-	-	
広島	河川	錦川	錦川	0	1	0.16	0.16	0	-	-	
広島	河川	沼田川	造賀川	0	1	0.26	0.26	0	-	-	
広島	河川	恵下谷川	三原市恵下谷墓園上流	0	1	0.090	0.090	0	-	-	
広島	河川	下谷川	下谷川	0	1	0.14	0.14	0	-	-	
広島	河川	大串川	大串川	0	1	0.30	0.30	0	-	-	
広島	河川	城川	城川	0	1	0.15	0.15	0	-	-	
広島	河川	八幡川	八幡川	0	1	0.15	0.15	0	-	-	
広島	河川	宇根川	宇根川	0	1	0.19	0.19	0	-	-	
広島	海域	呉地先海域(3)	呉地先1	0	1	0.17	0.17	1	9.1	9.1	
広島	海域	呉地先海域(3)	呉地先37	0	1	0.11	0.11	1	1.4	1.4	
広島	海域	備讃瀬戸	備讃瀬戸12	0	1	0.052	0.052	1	8.5	8.5	
広島	海域	海田湾	広島湾1	0	2	0.16	0.17	1	20	20	
広島	海域	広島市地先海域	広島湾29	0	2	0.028	0.032	1	7.9	7.9	
広島	海域	広島湾	広島湾6	0	2	0.082	0.14	1	8.0	8.0	
広島	海域	広島湾	広島湾17	0	2	0.020	0.023	1	13	13	
山口	河川	佐波川水系(2)	NC-2(新橋)	0	1	0.074	0.074	1	0.24	0.24	
山口	河川	柳井川水系(2)	NC-2(元折橋)	0	1	0.12	0.12	1	0.31	0.31	
山口	河川	田布施川水系(2)	AC-2(中央橋)	0	1	0.12	0.12	1	0.27	0.27	
山口	河川	末武川水系	GC-7(荒神大橋)	0	1	0.22	0.22	1	0.29	0.29	
山口	河川	有帆川水系(2)	KC-1(下田橋)	0	1	0.12	0.12	1	0.89	0.89	
山口	河川	厚狭川水系(2)	KC-4(湯峠橋)	0	1	0.12	0.12	1	0.42	0.42	
山口	河川	深川川水系	FC-1(緑橋)	0	1	0.11	0.11	1	0.26	0.26	
山口	河川	由宇川水系	PC-1(ひえだ堰)	0	1	0.17	0.17	1	0.79	0.79	
山口	河川	粟野川水系(1)	LC-5(郷の橋)	0	1	0.13	0.13	1	0.27	0.27	
山口	河川	掛淵川水系	LC-3(阿惣橋)	0	1	0.11	0.11	1	0.30	0.30	
山口	河川	小瀬川(2)	VC-1(両国橋)	0	1	0.075	0.075	1	0.25	0.25	広島県、小瀬川(2) [両国橋] と同一地点
山口	河川	三隅川水系	MC-1(琴橋)	0	1	0.12	0.12	1	0.31	0.31	
山口	河川	大井川水系	OC-1(大井橋)	0	1	0.12	0.12	1	0.29	0.29	
山口	河川	田万川水系	TC-1(須湯橋)	0	1	0.13	0.13	1	0.32	0.32	
山口	湖沼	菊川湖	KC-1	0	1	0.12	0.12	1	18	18	
山口	湖沼	米泉湖	BK-1	0	1	0.13	0.13	1	26	26	
山口	湖沼	大原湖	NK-1	0	1	0.11	0.11	1	2.9	2.9	
山口	海域	笠戸湾・光海域(2)	TD-15	0	1	0.11	0.11	1	8.3	8.3	
山口	海域	中関・大海海域(2)	WD-1	0	1	0.12	0.12	1	5.0	5.0	
山口	海域	柳井・大島海域(2)	ND-9	0	1	0.12	0.12	1	1.9	1.9	
山口	海域	豊浦・豊北地先海域	JD-6	0	1	0.11	0.11	1	3.0	3.0	
徳島	河川	吉野川上流	大川橋	0	1	0.075	0.075	1	0.24	0.24	
徳島	河川	吉野川下流	高瀬橋	0	1	0.070	0.070	1	0.32	0.32	
徳島	河川	撫養川	大里橋	0	1	0.084	0.084	1	1.6	1.6	
徳島	河川	新町川上流	新町橋	0	1	0.083	0.083	1	4.9	4.9	
徳島	河川	新町川下流	漁連前	0	1	0.092	0.092	1	1.7	1.7	
徳島	河川	神田瀬川	神代橋	0	1	0.41	0.41	1	9.1	9.1	
徳島	河川	那賀川上流	蔭谷橋	0	1	0.065	0.065	1	0.24	0.24	
徳島	河川	那賀川下流	那賀川橋	0	1	0.070	0.070	1	0.24	0.24	
徳島	河川	桑野川上流	桑野谷橋	0	1	0.12	0.12	1	0.51	0.51	
徳島	河川	岡川	文化橋	0	1	0.23	0.23	1	0.33	0.33	
徳島	河川	勝浦川上流	福原大橋	0	1	0.068	0.068	1	0.23	0.23	
徳島	河川	勝浦川下流	飯谷橋	0	1	0.076	0.076	1	0.24	0.24	
徳島	河川	椿川	加茂前橋	0	1	0.080	0.080	1	0.27	0.27	
徳島	河川	福井川	大西橋	0	1	0.076	0.076	1	0.62	0.62	
徳島	河川	打樋川	天神橋	0	1	0.30	0.30	1	6.7	6.7	
徳島	河川	日和佐川	永田橋	0	1	0.067	0.067	1	0.40	0.40	
徳島	河川	牟岐川	牟岐橋	0	1	0.073	0.073	1	0.24	0.24	
徳島	河川	海部川上流	吉野橋	0	1	0.065	0.065	1	0.23	0.23	
徳島	河川	海部川下流	新海部川橋	0	1	0.068	0.068	1	0.24	0.24	
徳島	河川	母川	母川橋	0	1	0.071	0.071	1	0.28	0.28	
徳島	河川	穴喰川	中角橋	0	1	0.067	0.067	1	0.24	0.24	
徳島	海域	富岡港	S t 2	0	1	0.14	0.14	1	2.2	2.2	
徳島	海域	小松島港(C)	S t 4	0	1	0.076	0.076	1	1.7	1.7	
徳島	海域	小松島港(B)	S t 1	0	1	0.089	0.089	1	0.48	0.48	
徳島	海域	勝浦川河口	勝浦浜橋	0	1	0.071	0.071	1	0.26	0.26	
徳島	海域	椿泊湾	S t 1	0	1	0.090	0.090	1	5.0	5.0	
徳島	海域	県南沿岸海域	S t 2	0	1	0.065	0.065	1	0.25	0.25	
徳島	海域	県北沿岸海域	S t 1	0	1	0.068	0.068	1	2.5	2.5	
徳島	海域	紀伊水道海域A	S t 2	0	1	0.069	0.069	1	2.0	2.0	
徳島	海域	紀伊水道海域B	S t 9	0	1	0.11	0.11	1	0.98	0.98	
徳島	海域	橋港	S t - 1	0	1	0.12	0.12	1	5.2	5.2	
香川	河川	詰田川	木太大橋	0	1	0.18	0.18	1	0.66	0.66	
香川	河川	御坊川	観光橋	0	1	0.26	0.26	1	1.4	1.4	
香川	河川	杣場川	橋上水門	0	1	0.26	0.26	1	40	40	
香川	河川	摺鉢谷川	水道橋	0	1	0.097	0.097	1	1.1	1.1	
香川	河川	香東川上流	岩崎橋	0	1	0.079	0.079	1	0.23	0.23	
香川	河川	香東川下流	香東川橋	0	1	0.095	0.095	1	0.27	0.27	
香川	河川	本津川上流	学校橋	0	1	0.14	0.14	0	-	-	
香川	河川	本津川下流	香西新橋	0	1	0.20	0.20	1	0.32	0.32	
香川	河川	財田川上流	祇園橋	0	1	0.16	0.16	0	-	-	



平成13年度ダイオキシン類環境調査結果（公共用水域 水質・底質）（m；環境基準超過検体数，n；検体数）

都道府県	水域分類	水域名	調査地点	水質(pg-TEQ/L)				底質(pg-TEQ/g)		備考	
				m	n	平均値	最大値	n	平均値		最大値
香川	河川	財田川下流	江藤橋	0	1	0.11	0.11	1	0.27	0.27	
香川	河川	青海川	青海橋	0	1	0.17	0.17	0	-	-	
香川	河川	綾川	雲井橋	0	1	0.10	0.10	1	0.25	0.25	
香川	河川	大東川上流	富士見橋	0	1	0.16	0.16	0	-	-	
香川	河川	大東川下流	新町橋	0	1	0.26	0.26	0	-	-	
香川	河川	土器川	丸亀橋	0	2	0.15	0.15	2	0.35	0.37	
香川	河川	西汐入川	塩屋橋	0	1	0.29	0.29	0	-	-	
香川	河川	金倉川	水門橋	0	1	0.29	0.29	1	0.64	0.64	
香川	河川	桜川	金比羅橋	0	1	0.45	0.45	0	-	-	
香川	河川	弘田川	潮止水門上	0	1	0.17	0.17	0	-	-	
香川	河川	鴨部川	鴨部川橋	0	1	0.22	0.22	1	0.28	0.28	
香川	河川	牟礼川	国道11号線交差点	0	1	0.095	0.095	0	-	-	
香川	河川	新川	新川橋	0	1	0.43	0.43	1	0.30	0.30	
香川	河川	春日川	春日川橋	0	1	0.095	0.095	1	0.24	0.24	
香川	河川	相引川	屋島病院南	0	1	0.60	0.60	1	27	27	
香川	河川	高瀬川	詫間町水道取水口	0	1	0.49	0.49	0	-	-	
香川	河川	馬宿川	川測橋	0	1	0.082	0.082	0	-	-	
香川	河川	湊川	湊川橋	0	1	0.094	0.094	0	-	-	
香川	河川	与田川	三本松橋下	0	1	0.13	0.13	0	-	-	
香川	河川	番屋川	番屋川大橋	0	1	0.13	0.13	0	-	-	
香川	河川	津田川	河口湖止上	0	1	0.12	0.12	0	-	-	
香川	河川	弁天川	弁天橋	0	1	0.13	0.13	0	-	-	
香川	河川	一の谷川	豊橋	0	1	1.0	1.0	0	-	-	
香川	河川	柞田川	落合橋	0	1	0.10	0.10	0	-	-	
香川	河川	伝法川	北山浄水場上	0	1	0.13	0.13	0	-	-	
香川	河川	安田大川	馬木橋	0	1	0.43	0.43	0	-	-	
香川	海域	備讃瀬戸	B 8	0	1	0.087	0.087	1	0.73	0.73	
香川	海域	備讃瀬戸	B 11	0	1	0.078	0.078	1	0.28	0.28	
香川	海域	詰田川尻	詰田川尻	0	1	0.20	0.20	0	-	-	
香川	海域	高松港	高松港	0	1	0.091	0.091	0	-	-	
香川	海域	坂出港	坂出港3	0	1	0.077	0.077	1	9.4	9.4	
香川	海域	番の州泊地	番の州泊地	0	1	0.075	0.075	0	-	-	
香川	海域	燧灘東部	H u 3	0	1	0.082	0.082	1	4.1	4.1	
香川	海域	東讃海域	T 2	0	1	0.12	0.12	1	5.5	5.5	
香川	海域	東讃海域	T 11	0	1	0.079	0.079	1	0.36	0.36	
香川	海域	東讃海域	T 12	0	1	0.086	0.086	1	0.91	0.91	
愛媛	河川	重信川（甲）	出合橋	0	1	0.11	0.11	1	0.24	0.24	
愛媛	河川	重信川（甲）	中川原橋	0	1	0.072	0.072	1	0.25	0.25	
愛媛	河川	重信川（乙）	拜志大橋	0	1	0.071	0.071	1	0.24	0.24	
愛媛	河川	重信川（乙）	重信橋	0	1	0.070	0.070	1	0.24	0.24	
愛媛	河川	肱川水域（甲）	肱川橋	0	1	0.073	0.073	1	0.25	0.25	
愛媛	河川	肱川水域（甲）	下宇和橋	0	1	0.13	0.13	1	1.7	1.7	
愛媛	河川	加茂川水域	古川橋	0	1	0.068	0.068	0	-	-	
愛媛	河川	中山川水域（乙）	新兵衛橋	0	1	0.21	0.21	1	0.97	0.97	
愛媛	河川	岩松川水域	岩松橋	0	1	0.073	0.073	0	-	-	
愛媛	河川	金生川	川之江橋	0	1	0.072	0.072	1	0.98	0.98	
愛媛	河川	宮前川	三本柳橋	0	2	0.16	0.16	0	-	-	
愛媛	湖沼	柳瀬ダム貯水池	翠波橋	0	1	0.074	0.074	0	-	-	
愛媛	海域	新居浜海域（丙）	新居浜海域 S t 6	0	1	0.079	0.079	1	6.4	6.4	
愛媛	海域	西条海域（丙）	西条海域 S t 3	0	1	0.11	0.11	0	-	-	
愛媛	海域	東予港壬生川地区	東予海域 S t 4	0	1	0.13	0.13	0	-	-	
愛媛	海域	伊予灘一般	北条海域 S t 3	0	1	0.066	0.066	1	0.42	0.42	
愛媛	海域	伊予灘一般	松山海域 S t 7	0	2	0.067	0.067	2	2.0	2.2	
愛媛	海域	伊予灘一般	松前海域 S t 2	0	1	0.084	0.084	1	3.7	3.7	
愛媛	海域	伊予灘一般	長浜海域 S t 2	0	1	0.077	0.077	0	-	-	
愛媛	海域	宇和島港	宇和島海域 S t 2	0	1	0.070	0.070	1	7.1	7.1	
愛媛	海域	宇和海一般	吉田海域 S t 2	0	1	0.067	0.067	0	-	-	
愛媛	海域	燧灘北西部	今治海域 S t 1	0	1	0.070	0.070	1	0.80	0.80	
愛媛	海域	燧灘東部	伊予三島川之江海域 S t 3	0	1	0.20	0.20	1	3.5	3.5	
高知	河川	国分川下流	葛島橋	0	1	0.14	0.14	1	8.2	8.2	
高知	河川	江の口川	廿代橋	0	1	0.14	0.14	1	26	26	
高知	河川	久万川下流	比島橋	0	1	0.26	0.26	1	1.5	1.5	
高知	河川	舟入川下流	新木橋	0	1	0.75	0.75	1	6.7	6.7	
高知	河川	下田川下流	五台山橋	0	1	0.52	0.52	1	18	18	
高知	河川	鏡川下流	潮江橋	0	1	0.071	0.071	1	0.56	0.56	
高知	河川	新川川	中ノ橋	0	1	0.077	0.077	1	2.9	2.9	
高知	河川	仁淀川	中島水位観測所	0	1	0.071	0.071	1	0.26	0.26	
高知	河川	日下川	国岡橋	0	1	0.49	0.49	1	6.6	6.6	
高知	河川	物部川下流	深淵	0	1	0.071	0.071	1	0.24	0.24	
高知	河川	上韭生川	安丸橋水位観測所	0	1	0.066	0.066	1	0.25	0.25	
高知	河川	四万十川	西土佐大橋	0	1	0.068	0.068	1	0.45	0.45	
高知	河川	四万十川	具同	0	1	0.073	0.073	1	0.24	0.24	
高知	河川	新荘川	高保木堰	0	1	0.067	0.067	1	0.33	0.33	
高知	河川	宗呂川	下川口橋	0	1	0.072	0.072	1	0.61	0.61	
高知	河川	三崎川	竜串橋	0	1	0.071	0.071	1	2.9	2.9	
高知	河川	奈半利川	奈半利堰	0	1	0.069	0.069	1	0.71	0.71	
高知	河川	伊尾木川	観音橋	0	1	0.067	0.067	1	0.22	0.22	
高知	河川	安芸川	柵の木橋	0	1	0.066	0.066	1	0.22	0.22	
高知	河川	篠川	野地堰	0	1	0.081	0.081	1	2.5	2.5	
高知	河川	伊与野川	日の下橋	0	1	0.088	0.088	1	1.4	1.4	
高知	河川	橋原川	大正橋	0	1	0.071	0.071	1	0.34	0.34	

平成13年度ダイオキシン類環境調査結果（公共用水域 水質・底質）（m；環境基準超過検体数，n；検体数）

都道府県	水域分類	水域名	調査地点	水質 (pg-TEQ/L)				底質 (pg-TEQ/g)		備考
				m	n	平均値	最大値	n	平均値	
高知	河川	香宗川	赤河橋	0	1	0.32	0.32	0	-	-
高知	河川	伊与木川	藤縄橋	0	1	0.18	0.18	1	1.9	1.9
高知	河川	羽根川	羽根橋	0	1	0.066	0.066	1	1.5	1.5
高知	海域	高知港（甲）	S t 1 1 4	0	1	0.068	0.068	1	9.7	9.7
高知	海域	高知港（乙）	S t 1 0 4	0	1	0.073	0.073	1	13	13
高知	海域	高知港（乙）	S t 1 0 6	0	1	0.071	0.071	1	12	12
高知	海域	高知港（乙）	S t 1 1 1	0	1	0.075	0.075	0	-	-
高知	海域	足摺海中公園（竜串湾）	S t 5	0	1	0.079	0.079	1	1.8	1.8
高知	海域	足摺海中公園（竜串湾）	S t 2	0	1	0.073	0.073	1	4.2	4.2
高知	海域	須崎港及び野見湾	S t 2	0	1	0.067	0.067	1	1.2	1.2
高知	海域	須崎港及び野見湾	S t 3	0	1	0.067	0.067	1	3.0	3.0
高知	海域	宿毛湾	S t 3	0	1	0.066	0.066	1	4.6	4.6
高知	海域	宿毛湾	S t 4	0	1	0.069	0.069	1	1.2	1.2
高知	海域	中土佐地先海域	S t 1	0	1	0.065	0.065	1	0.62	0.62
高知	海域	中土佐地先海域	S t 4	0	1	0.066	0.066	1	0.67	0.67
高知	海域	中土佐地先海域	S t 5	0	1	0.069	0.069	1	0.49	0.49
高知	海域	足摺海域	S t 1	0	1	0.065	0.065	1	0.54	0.54
高知	海域	足摺海域	S t 2	0	1	0.075	0.075	0	-	-
高知	海域	足摺海域	S t 4	0	1	0.065	0.065	1	0.96	0.96
高知	海域	芸東海域	S t 1	0	1	0.067	0.067	1	1.1	1.1
福岡	河川	那珂川上流	今光橋	0	1	0.080	0.080	1	0.59	0.59
福岡	河川	那珂川下流（2）	那の津大橋	0	2	0.34	0.36	1	0.68	0.68
福岡	河川	御笠川上流	瓦田橋	0	1	0.11	0.11	1	0.25	0.25
福岡	河川	御笠川上流	観世音寺大橋	0	1	0.20	0.20	0	-	-
福岡	河川	御笠川上流	川久保橋	0	1	0.30	0.30	0	-	-
福岡	河川	御笠川下流（2）	千鳥橋	0	2	0.31	0.33	1	0.80	0.80
福岡	河川	江川・坂井川合流点から下流	栄橋	0	1	0.53	0.53	0	-	-
福岡	河川	新々堀川	本陣橋	0	1	0.13	0.13	0	-	-
福岡	河川	紫川下流	勝山橋	0	1	0.11	0.11	0	-	-
福岡	河川	板櫃川下流	新港橋	0	1	0.22	0.22	1	24	24
福岡	河川	撥川下流	J R 引込線横	0	1	0.23	0.23	0	-	-
福岡	河川	割子川・竹末井堰より下流	J R 鉄橋下	0	1	0.26	0.26	0	-	-
福岡	河川	金手川下流	洞北橋	0	1	0.14	0.14	0	-	-
福岡	河川	奥畑川	宮前橋	0	1	0.094	0.094	0	-	-
福岡	河川	竹馬川	新開橋	0	1	0.87	0.87	0	-	-
福岡	河川	清滝川	暗渠入口	0	1	0.13	0.13	0	-	-
福岡	河川	大川	大里橋	0	1	0.13	0.13	0	-	-
福岡	河川	村中川	村中川橋	0	1	0.31	0.31	0	-	-
福岡	河川	諏訪川潮止堰より下流	三池鉄道河口鉄橋	0	1	0.55	0.55	1	6.7	6.7
福岡	河川	白銀川三電下流	新川橋	0	1	0.17	0.17	1	2.0	2.0
福岡	河川	堂面川	新堂面橋	0	1	0.73	0.73	1	44	44
福岡	河川	隈川鹿兒島本線鉄橋より下流	三池干拓内橋	1	1	1.2	1.2	1	4.4	4.4
福岡	河川	矢部川星野川合流点より上流	星野川橋	0	1	0.19	0.19	1	0.40	0.40
福岡	河川	矢部川星野川合流点より下流	船小屋	0	1	0.079	0.079	1	0.26	0.26
福岡	河川	（矢部川）辺春川	中通橋	0	1	0.075	0.075	1	0.40	0.40
福岡	河川	（矢部川）白木川	山下橋	0	1	0.11	0.11	1	0.51	0.51
福岡	河川	（矢部川）塩塚川	下田橋	2	4	1.1	1.2	0	-	-
福岡	河川	（矢部川）塩塚川	内馬場橋	0	1	0.60	0.60	0	-	-
福岡	河川	（矢部川）塩塚川	成清橋	0	1	0.60	0.60	0	-	-
福岡	河川	（矢部川）塩塚川	分派元	0	1	0.086	0.086	0	-	-
福岡	河川	筑後川（2）	瀬ノ下	0	1	0.16	0.16	1	2.6	2.6
福岡	河川	筑後川（2）	神代橋	0	1	0.10	0.10	1	2.7	2.7
福岡	河川	宝満川（2）	山口川合流前（堂の後川）	0	1	0.47	0.47	1	2.6	2.6
福岡	河川	宝満川（2）	山口川合流前（権現川）	0	1	0.14	0.14	1	0.88	0.88
福岡	河川	宝満川（1）	岩本橋	0	1	0.078	0.078	1	0.26	0.26
福岡	河川	山の井川	高江橋	0	1	0.14	0.14	1	1.6	1.6
福岡	河川	広川日道橋から上流	永代橋	0	1	0.15	0.15	1	0.71	0.71
福岡	河川	広川日道橋から下流	寺の前橋	0	1	0.22	0.22	1	1.2	1.2
福岡	河川	金丸川	KC-23	0	1	0.094	0.094	1	0.74	0.74
福岡	河川	高良川下川原橋から下流	高良川河口	0	1	0.17	0.17	1	0.46	0.46
福岡	河川	大刀洗川	大刀洗川河口	0	1	0.39	0.39	1	7.6	7.6
福岡	河川	桂川	蜷城橋	0	1	0.12	0.12	1	2.7	2.7
福岡	河川	角田川	角田川橋	0	1	0.11	0.11	1	0.76	0.76
福岡	河川	長峽川・井尻川合流点から下流	亀川橋	0	1	0.20	0.20	1	5.8	5.8
福岡	河川	遠賀川鴨生浄水場から下流	日の出橋	0	1	0.10	0.10	1	0.50	0.50
福岡	河川	江川・坂井川から上流	江川橋	0	1	0.98	0.98	0	-	-
福岡	河川	多々良川津屋堰から下流	名島橋	0	2	0.19	0.19	1	1.8	1.8
福岡	河川	須恵川南里井堰から下流	休也橋	0	2	0.34	0.42	1	1.1	1.1
福岡	河川	宇美川龜山新橋から下流	塔の本橋	0	2	0.41	0.46	1	0.86	0.86
福岡	河川	樋井川	旧今川橋	0	2	0.22	0.22	1	11	11
福岡	河川	室見川	室見橋	0	2	0.16	0.17	1	0.39	0.39
福岡	河川	（室見川）金屑川	飛石橋	0	2	0.34	0.36	1	0.67	0.67
福岡	河川	名柄川	興徳寺橋	0	2	0.50	0.60	1	6.9	6.9
福岡	河川	十郎川	沓岐橋	0	2	0.26	0.27	1	3.1	3.1
福岡	河川	瑞梅寺川	昭代橋	0	2	0.21	0.22	1	0.52	0.52
福岡	河川	瑞梅寺川	池田川橋	0	1	0.090	0.090	1	0.46	0.46
福岡	河川	唐の原川	浜田橋	0	2	0.30	0.44	1	3.2	3.2
福岡	河川	大牟田川	五月橋	2	4	2.3	7.0	0	-	-
福岡	河川	大牟田川	東泉橋	3	4	2.3	3.3	0	-	-
福岡	河川	七寺川	上鯨川橋	0	2	0.30	0.44	1	0.084	0.084
福岡	河川	江の口川	玄洋橋	0	2	0.35	0.41	1	4.6	4.6

平成13年度ダイオキシン類環境調査結果（公共用水域 水質・底質）（m；環境基準超過検体数，n；検体数）

都道府県	水域分類	水域名	調査地点	水質 (pg-TEQ/L)				底質 (pg-TEQ/g)		備考
				m	n	平均値	最大値	n	平均値	
福岡	河川	貫川	神田橋	0	1	0.42	0.42	0	-	-
福岡	河川	相割川	恒見橋	1	1	2.2	2.2	0	-	-
福岡	河川	山国川	下唐原	0	1	0.079	0.079	1	0.25	0.25
福岡	河川	手光今川	今川橋	0	1	0.82	0.82	0	-	-
福岡	河川	手光今川	宮司	0	1	0.93	0.93	0	-	-
福岡	河川	手光今川	手光公民館前	0	1	0.64	0.64	0	-	-
福岡	河川	手光今川	長田橋	0	1	0.49	0.49	0	-	-
福岡	河川	手光今川	竹ノ山	0	1	0.26	0.26	0	-	-
福岡	河川	手光今川	池水（御供田池）	0	1	0.090	0.090	0	-	-
福岡	河川	手光今川	池水（七股池）	0	1	0.27	0.27	0	-	-
福岡	河川	筑前海流入河川	宮司	0	1	0.93	0.93	0	-	-
福岡	河川	筑前海流入河川	福岡	0	1	0.43	0.43	0	-	-
福岡	海域	洞海湾水域（奥洞海）	D 6	2	4	1.4	2.4	1	47	47
福岡	海域	洞海湾水域（奥洞海）	D 3	0	2	0.16	0.17	0	-	-
福岡	海域	洞海湾水域（奥洞海）	D 7	0	2	0.23	0.23	0	-	-
福岡	海域	洞海湾水域（洞海湾口部）	D 2	0	1	0.098	0.098	1	24	24
福岡	海域	洞海湾水域（響灘）	H 1	0	1	0.094	0.094	0	-	-
福岡	海域	洞海湾水域（響灘）	H 5	0	1	0.079	0.079	0	-	-
福岡	海域	有明海（2）	S t 2	0	1	0.57	0.57	0	-	-
福岡	海域	有明海（2）	No - 2	0	1	0.27	0.27	0	-	-
福岡	海域	有明海（2）	No - 1	0	1	0.71	0.71	0	-	-
福岡	海域	有明海（4）	S t 6	0	4	0.40	0.63	0	-	-
福岡	海域	有明海（4）	No - 3	0	1	0.36	0.36	0	-	-
福岡	海域	豊前地先海域	S 1	0	1	0.22	0.22	1	10	10
福岡	海域	豊前地先海域	S 2	0	1	0.074	0.074	1	8.1	8.1
福岡	海域	豊前地先海域	S 3	0	1	0.071	0.071	1	13	13
福岡	海域	豊前地先海域	S 4	0	1	0.12	0.12	1	5.3	5.3
福岡	海域	博多湾（東部海域）	E 2	0	2	0.18	0.18	1	11	11
福岡	海域	博多湾（中部海域）	C 4	0	2	0.19	0.22	1	9.7	9.7
福岡	海域	博多湾（西部海域）	W 3	0	2	0.17	0.17	1	1.1	1.1
福岡	海域	大牟田川港湾区域	S t 1 0	0	1	0.82	0.82	0	-	-
福岡	海域	筑前海	S t 1 遠賀川河口沖	0	1	0.071	0.071	1	9.4	9.4
福岡	海域	筑前海	S t 2 博多湾口沖	0	1	0.071	0.071	1	0.26	0.26
佐賀	河川	六角川上流	潮見橋	0	1	0.17	0.17	1	2.4	2.4
佐賀	河川	牛津川中流	羽佐間堰	0	1	0.13	0.13	1	2.2	2.2
佐賀	河川	松浦川	久里橋（潮止堰）	0	1	0.17	0.17	1	0.26	0.26
佐賀	河川	江頭川	横竹橋	0	1	0.20	0.20	1	1.7	1.7
佐賀	河川	有田川下流	又川井堰	0	1	0.30	0.30	1	0.57	0.57
佐賀	河川	秋光川上流	高島橋	0	1	0.59	0.59	1	0.49	0.49
佐賀	河川	安良川	鳥南橋	0	1	0.13	0.13	1	0.40	0.40
佐賀	河川	寒水川上流	中原橋	0	1	0.27	0.27	1	0.16	0.16
佐賀	河川	巨勢川上流	念仏橋	0	1	0.31	0.31	1	0.23	0.23
佐賀	河川	嘉瀬川上流	官人橋（川上頭首工）	0	1	0.093	0.093	1	0.57	0.57
佐賀	河川	祇園川	彦島橋	0	1	0.27	0.27	1	1.2	1.2
佐賀	河川	中川上流	中牟田頭首工	0	1	0.084	0.084	1	0.25	0.25
佐賀	河川	浜川上流	浄安寺頭首工	0	1	0.088	0.088	1	0.12	0.12
佐賀	海域	有明海（1 6）	S - 5（A - 3）	0	1	0.25	0.25	0	-	-
佐賀	海域	有明海（1 6）	沖の島近海	0	1	0.23	0.23	0	-	-
佐賀	海域	玄海海域	福田・浦ノ崎中間点	0	1	0.11	0.11	0	-	-
佐賀	海域	玄海海域	高島・相賀中間点	0	1	0.082	0.082	0	-	-
佐賀	海域	玄海海域	飯屋湾中央	0	1	0.081	0.081	0	-	-
長崎	河川	浦上川（1）	川平取水堰	0	1	0.078	0.078	1	1.2	1.2
長崎	河川	中島川（1）	本河内低部貯水池	0	1	0.077	0.077	1	5.5	5.5
長崎	河川	鹿尾川	取水口	0	1	0.024	0.024	1	12	12
長崎	河川	本明川（2）	旭町	0	1	0.078	0.078	1	0.40	0.40
長崎	河川	佐世保川	佐世保橋	0	1	0.16	0.16	0	-	-
長崎	河川	日宇川	白岳橋	0	1	0.13	0.13	1	1.5	1.5
長崎	河川	川棚川	山道橋	0	1	0.47	0.47	0	-	-
長崎	河川	彼杵川	彼杵大橋	0	1	0.28	0.28	1	7.6	7.6
長崎	河川	千綿川	清心橋	0	1	0.082	0.082	1	1.7	1.7
長崎	河川	江ノ串川	阿辺ノ木橋下流	0	1	0.12	0.12	1	7.3	7.3
長崎	河川	佐々川	古川橋	0	1	0.086	0.086	1	3.6	3.6
長崎	河川	谷江川	川口橋上堰	0	1	0.23	0.23	1	2.6	2.6
長崎	河川	志佐川	工業用水取水堰	1	2	0.72	1.3	0	-	-
長崎	河川	竜尾川	御厨浄水場横	0	1	0.19	0.19	0	-	-
長崎	河川	江迎川	町道高岩橋	0	1	0.41	0.41	0	-	-
長崎	河川	伊佐ノ浦川	金龍橋上流	0	1	0.080	0.080	0	-	-
長崎	河川	多以良川	宝橋上流	0	1	0.13	0.13	1	3.6	3.6
長崎	河川	雪ノ浦川	雪ノ浦橋上流	0	1	0.072	0.072	0	-	-
長崎	河川	神ノ浦川	河川公園上流堰	0	1	0.086	0.086	0	-	-
長崎	河川	千々石川	千々石橋	0	1	0.49	0.49	0	-	-
長崎	河川	神代川	白魚橋下流	0	1	0.23	0.23	1	5.4	5.4
長崎	河川	土黒川	浜田橋	0	1	0.26	0.26	1	37	37
長崎	河川	有家川	町道有家橋	0	1	0.10	0.10	1	15	15
長崎	河川	有馬川	下流堰	0	1	0.36	0.36	1	11	11
長崎	海域	有明海（1 5）	小長井港	0	1	0.11	0.11	1	9.0	9.0
長崎	海域	有明海（1 6）	島原沖	0	1	0.10	0.10	1	5.8	5.8
長崎	海域	長崎湾（1）	内港口	0	1	0.023	0.023	1	17	17
長崎	海域	長崎湾（2）	港口	0	1	0.022	0.022	1	15	15
長崎	海域	早岐瀬戸	白岳沖	0	1	0.079	0.079	1	12	12
長崎	海域	佐世保湾（2）	大森鼻沖	0	1	0.070	0.070	1	4.7	4.7

平成13年度ダイオキシン類環境調査結果（公共用水域 水質・底質）（m；環境基準超過検体数，n；検体数）

都道府県	水域分類	水域名	調査地点	水質(pg-TEQ/L)				底質(pg-TEQ/g)		備考	
				m		n		n	最大値		
				平均値	最大値	平均値	最大値				
長崎	海域	壱岐海域	印通寺港	0	1	0.070	0.070	1	1.0	1.0	
長崎	海域	壱岐海域	勝本港	0	1	0.072	0.072	1	11	11	
長崎	海域	壱岐海域	芦辺漁港(1)	0	1	0.097	0.097	1	2.2	2.2	
長崎	海域	五島海域	有川港	0	1	0.068	0.068	0	-	-	
長崎	海域	五島海域	青方港	0	1	0.073	0.073	1	2.0	2.0	
長崎	海域	五島海域	郷ノ首港	0	1	0.069	0.069	1	1.5	1.5	
長崎	海域	五島海域	若松港	0	1	0.069	0.069	1	0.57	0.57	
長崎	海域	五島海域	奈良尾漁港	0	1	0.069	0.069	0	-	-	
長崎	海域	松浦海域	松浦沖(1)	0	1	0.068	0.068	1	2.4	2.4	
長崎	海域	松浦海域	伊万里湾(1)	0	1	0.071	0.071	1	7.1	7.1	
長崎	海域	松浦海域	湾央	0	1	0.086	0.086	1	6.8	6.8	
長崎	海域	西彼海域	太田和港	0	1	0.072	0.072	1	1.1	1.1	
長崎	海域	西彼海域	崎戸港	0	1	0.070	0.070	1	2.8	2.8	
長崎	海域	西彼海域	香焼西港	0	1	0.068	0.068	1	3.6	3.6	
長崎	海域	西彼海域	蚊焼漁港	0	1	0.076	0.076	1	2.8	2.8	
長崎	海域	西彼海域	野母漁港	0	1	0.13	0.13	1	33	33	
長崎	海域	橋湾	脇岬港	0	1	0.25	0.25	1	2.7	2.7	
長崎	海域	橋湾	茂木港	0	1	0.034	0.034	1	2.8	2.8	
熊本	河川	球磨川下流	横石	0	1	0.071	0.071	1	0.24	0.24	
熊本	河川	白川上流	妙見橋	0	1	0.074	0.074	1	0.25	0.25	
熊本	河川	白川中流	下戸橋	0	1	0.080	0.080	1	0.25	0.25	
熊本	河川	白川下流	十禅寺	0	1	0.13	0.13	1	1.5	1.5	
熊本	河川	黒川	白川合流前	0	1	0.073	0.073	1	0.24	0.24	
熊本	河川	緑川中流	上杉堰	0	1	0.090	0.090	1	0.29	0.29	
熊本	河川	天明新川	六双橋	0	1	0.14	0.14	1	8.0	8.0	
熊本	河川	天明新川	小原橋	0	1	0.27	0.27	1	1.5	1.5	
熊本	河川	天明新川	三俣橋	0	1	0.11	0.11	1	4.8	4.8	
熊本	河川	天明新川	天明新川橋	0	1	0.19	0.19	1	0.84	0.84	
熊本	河川	坪井川中流	上代橋	0	1	0.11	0.11	1	0.33	0.33	
熊本	河川	堀川上流	丹防橋	0	1	0.097	0.097	0	-	-	
熊本	河川	井芹川下流	尾崎橋	0	1	0.14	0.14	1	0.61	0.61	
熊本	河川	菊池川上流	木庭橋	0	1	0.069	0.069	0	-	-	
熊本	河川	菊池川下流	白石	0	1	0.074	0.074	1	2.3	2.3	
熊本	河川	合志川	藤峯橋	0	1	0.080	0.080	1	0.26	0.26	
熊本	河川	江添川	緑橋	1	3	0.91	2.2	0	-	-	
熊本	海域	有明海(7)	St-6	0	1	0.11	0.11	1	3.5	3.5	
熊本	海域	有明海(8)	St-8	0	1	0.13	0.13	1	0.46	0.46	
熊本	海域	有明海(16)	St-7	0	1	0.10	0.10	1	5.1	5.1	
熊本	海域	有明海(16)	St-9	0	1	0.092	0.092	1	0.53	0.53	
熊本	海域	八代海(7)	St-15	0	2	0.069	0.071	0	-	-	
大分	河川	番匠川上流	番匠大橋	0	1	0.074	0.074	1	0.26	0.26	
大分	河川	住吉川	新川橋	0	1	0.088	0.088	1	2.0	2.0	
大分	河川	大分川上流	天神橋	0	1	0.13	0.13	1	0.66	0.66	
大分	河川	大分川上流	猿渡橋	0	1	0.033	0.033	1	1.1	1.1	
大分	河川	大分川中流	府内大橋	0	1	0.084	0.084	1	0.31	0.31	
大分	河川	大分川中流	賀来橋	0	1	0.25	0.25	1	0.74	0.74	
大分	河川	大分川中流	胡麻鶴橋	0	1	0.068	0.068	1	0.68	0.68	
大分	河川	大分川下流	滝尾橋	0	1	0.14	0.14	1	0.78	0.78	
大分	河川	乙津川	別保橋	0	1	0.25	0.25	1	0.70	0.70	
大分	河川	大野川上流	常盤橋	0	1	0.073	0.073	1	0.45	0.45	
大分	河川	大野川下流	白滝橋	0	1	0.077	0.077	1	0.27	0.27	
大分	河川	大野川下流	川添橋	0	1	0.098	0.098	1	1.6	1.6	
大分	河川	筑後川(2)	三隈大橋	0	1	0.080	0.080	1	0.62	0.62	
大分	河川	寄藻川	浮殿橋	0	1	0.55	0.55	1	3.2	3.2	
大分	河川	白杵川	馬代橋	0	1	0.054	0.054	1	0.66	0.66	
大分	河川	跡田川	耶馬橋	0	1	0.050	0.050	1	0.25	0.25	
大分	河川	玖珠川	神ノ釣橋上流	0	1	0.095	0.095	0	-	-	
大分	河川	花月川	三郎丸橋	0	1	0.073	0.073	1	0.33	0.33	
大分	河川	原川	日岡橋	0	1	0.27	0.27	1	7.5	7.5	
大分	河川	被川	御幸橋	0	1	0.37	0.37	1	1.1	1.1	
大分	河川	丹生川	王ノ瀬橋	0	1	0.36	0.36	1	5.0	5.0	
大分	河川	安岐川	港橋	0	1	0.055	0.055	1	0.97	0.97	
大分	河川	向田川	向田川橋	0	1	0.060	0.060	0	-	-	
大分	河川	広瀬川支流	広瀬橋上	2	9	0.90	4.4	0	-	-	
大分	河川	森川支流	相之迫分校上	0	1	0.27	0.27	0	-	-	
大分	湖沼	筑後川(2)	松原ダム	0	1	0.072	0.072	1	2.9	2.9	
大分	海域	佐伯湾(丁)	SSt-9	0	1	0.057	0.057	0	-	-	
大分	海域	白杵湾	US t-2	0	1	0.042	0.042	0	-	-	
大分	海域	津久見湾	TSt-1	0	1	0.047	0.047	0	-	-	
大分	海域	豊前地先海域	SuSt-6	0	1	0.045	0.045	0	-	-	
大分	海域	別府湾中央水域	BSt-12	0	1	0.030	0.030	0	-	-	
大分	海域	国東半島地先(水域)	KSt-3	0	1	0.039	0.039	0	-	-	
宮崎	河川	五ヶ瀬川下流(1)	五ヶ瀬橋	0	1	0.087	0.087	1	0.25	0.25	
宮崎	河川	沖田川下流	笹目橋	0	1	0.11	0.11	1	2.6	2.6	
宮崎	河川	浜川	中橋	0	1	0.24	0.24	1	7.8	7.8	
宮崎	河川	大淀川下流	相生橋	0	2	0.080	0.082	2	0.19	0.24	
宮崎	河川	沖水川下流	下沖水橋	0	1	0.056	0.056	1	0.22	0.22	
宮崎	河川	本庄川下流	柳瀬橋	0	1	0.089	0.089	0	-	-	
宮崎	河川	清武川上流	前の下橋	0	1	0.051	0.051	1	0.30	0.30	
宮崎	河川	清武川下流	木崎橋	0	1	0.092	0.092	1	0.83	0.83	
宮崎	河川	酒谷川上流	楠原井堰	0	1	0.055	0.055	1	0.35	0.35	

平成13年度ダイオキシン類環境調査結果（公共用水域 水質・底質）（m；環境基準超過検体数，n；検体数）

都道府県	水域分類	水域名	調査地点	水質(pg-TEQ/L)				底質(pg-TEQ/g)		備考	
				m	n	平均値	最大値	n	平均値		最大値
宮崎	河川	広渡川河口	広渡橋	0	1	0.054	0.054	1	0.11	0.11	
宮崎	河川	小丸川上流	高城橋	0	1	0.070	0.070	1	0.24	0.24	
宮崎	河川	小丸川上流	新渡川橋	0	1	0.046	0.046	1	0.14	0.14	
宮崎	河川	一ツ瀬川下流	新瀬口橋	0	1	0.068	0.068	1	0.56	0.56	
宮崎	河川	辻の堂川	後谷橋	0	1	0.053	0.053	1	1.1	1.1	
宮崎	河川	五ヶ瀬川上流	高千穂峽橋	0	1	0.083	0.083	1	1.7	1.7	
宮崎	河川	五ヶ瀬川上流	上南方橋	0	1	0.055	0.055	1	0.13	0.13	
宮崎	河川	岩戸川	岩戸用水取水点	0	1	0.049	0.049	1	0.13	0.13	
宮崎	河川	五十鈴川	五十鈴橋	0	1	0.052	0.052	1	0.24	0.24	
宮崎	河川	塩見川	たいえい橋	0	1	0.083	0.083	1	0.29	0.29	
宮崎	河川	耳川	美々津橋	0	1	0.053	0.053	1	0.17	0.17	
宮崎	河川	加江田川	天神橋	0	1	0.070	0.070	0	-	-	
宮崎	河川	細見川	細見潜水橋	0	1	0.046	0.046	1	0.14	0.14	
宮崎	河川	石崎川	石崎橋	0	1	0.19	0.19	1	3.3	3.3	
宮崎	河川	日之影川	日之影橋	0	1	0.045	0.045	1	0.11	0.11	
宮崎	海域	日豊海岸国定公園地先海域	熊野江港沖	0	1	0.044	0.044	1	0.15	0.15	
宮崎	海域	細島湾（甲）	竹島乙島中央	0	1	0.044	0.044	1	0.18	0.18	
宮崎	海域	尾末湾	向ヶ浜沖	0	1	0.064	0.064	1	0.26	0.26	
宮崎	海域	油津港	油津港No.6	0	1	0.068	0.068	1	2.2	2.2	
鹿児島	河川	川内川中流	中郷	0	1	0.094	0.094	1	0.26	0.26	
鹿児島	河川	脇田川	脇田井堰	0	1	0.069	0.069	1	0.27	0.27	
鹿児島	河川	新川	鶴ヶ崎第2橋	0	1	0.19	0.19	1	0.25	0.25	
鹿児島	河川	甲突川下流	松方橋	0	1	0.084	0.084	1	0.32	0.32	
鹿児島	河川	稲荷川下流	黒葛原橋	0	1	0.075	0.075	1	0.30	0.30	
鹿児島	河川	米之津川	米之津橋	0	1	0.18	0.18	1	0.30	0.30	
鹿児島	河川	肝属川下流	俣瀬橋	0	1	0.073	0.073	1	0.25	0.25	
鹿児島	河川	菱田川	菱田橋	0	1	0.092	0.092	1	0.24	0.24	
鹿児島	河川	和田川	潮見橋	0	1	0.11	0.11	1	3.5	3.5	
鹿児島	河川	永田川	新永田橋	0	1	0.073	0.073	1	0.29	0.29	
鹿児島	河川	別府川	岩淵橋	0	1	0.092	0.092	1	0.40	0.40	
鹿児島	河川	天降川	新川橋	0	1	0.042	0.042	1	0.17	0.17	
鹿児島	河川	検校川	検校橋	0	1	0.031	0.031	1	0.079	0.079	
鹿児島	河川	万之瀬川下流	万之瀬橋	0	1	0.037	0.037	1	0.22	0.22	
鹿児島	河川	折口川	田島橋	0	1	0.11	0.11	1	0.57	0.57	
鹿児島	河川	大里川	恵比寿橋	0	1	0.11	0.11	1	0.45	0.45	
鹿児島	河川	前川	権現橋	0	1	0.031	0.031	1	0.21	0.21	
鹿児島	河川	肝属神ノ川	神ノ川橋	0	1	0.022	0.022	1	0.068	0.068	
鹿児島	河川	神之川	大渡橋	0	1	0.15	0.15	1	0.51	0.51	
鹿児島	河川	五反田川上流	上水道取水口	0	1	0.071	0.071	1	1.4	1.4	
鹿児島	河川	新川	新川橋	0	1	0.046	0.046	1	0.98	0.98	
鹿児島	河川	安房川	安房橋	0	1	0.030	0.030	1	0.057	0.057	
鹿児島	湖沼	鱧池	基準点	0	1	0.045	0.045	1	2.5	2.5	
鹿児島	海域	鹿児島湾（1）	基準点3	0	1	0.029	0.029	1	1.8	1.8	
鹿児島	海域	鹿児島湾（1）	基準点4	0	1	0.022	0.022	1	3.9	3.9	
鹿児島	海域	鹿児島湾（1）	基準点5	0	1	0.022	0.022	1	0.73	0.73	
鹿児島	海域	鹿児島湾（1）	基準点13	0	1	0.031	0.031	1	2.4	2.4	
鹿児島	海域	八代海南部海域（2）	基準点2	0	1	0.016	0.016	1	1.7	1.7	
鹿児島	海域	八代海南部海域（3）	基準点3	0	1	0.027	0.027	1	3.8	3.8	
鹿児島	海域	八代海南部海域（3）	基準点5	0	1	0.012	0.012	1	1.9	1.9	
鹿児島	海域	大隅半島東部海域（3）	基準点3	0	1	0.032	0.032	1	0.81	0.81	
鹿児島	海域	大隅半島東部海域（4）	基準点5	0	1	0.024	0.024	1	0.15	0.15	
鹿児島	海域	大隅半島東部海域（4）	基準点6	0	1	0.041	0.041	1	0.22	0.22	
沖縄	河川	比謝川（2）	トニ一橋	0	1	0.58	0.58	1	0.54	0.54	
沖縄	河川	比謝川（3）	ヨナバル川合流点	0	1	0.95	0.95	1	3.8	3.8	
沖縄	河川	国場川（2）	真玉橋	0	1	0.73	0.73	1	13	13	
沖縄	河川	満名川（2）	伊野波川合流点	0	1	0.044	0.044	1	0.31	0.31	
沖縄	河川	天願川（2）	合流点下流100m	0	1	0.097	0.097	1	0.17	0.17	
沖縄	河川	我部祖河川（2）	奈佐田川合流点から上流100m	0	1	0.14	0.14	1	1.0	1.0	
沖縄	河川	新川川（1）	下流の高江橋	0	1	0.028	0.028	1	0.20	0.20	
沖縄	河川	安波川（2）	安波小中校後方	0	1	0.034	0.034	1	0.11	0.11	
沖縄	河川	普久川（1）	御拝橋	0	1	0.024	0.024	1	0.082	0.082	
沖縄	河川	普久川（2）	御拝橋上流420mの沢	0	1	0.024	0.024	1	0.079	0.079	
沖縄	河川	汀間川（2）	三原小中学校前堰堤上流50mの橋	0	1	0.028	0.028	1	0.16	0.16	
沖縄	河川	牧港川	宇地泊川取水場跡	0	1	0.14	0.14	1	1.2	1.2	
沖縄	河川	辺野喜川	辺野喜橋	0	1	0.038	0.038	1	0.21	0.21	
沖縄	河川	雄樋川	石川橋	0	1	0.23	0.23	1	1.7	1.7	
沖縄	海域	中城湾	当添海岸	0	1	0.023	0.023	1	1.9	1.9	
沖縄	海域	与勝海域	埋立地西海岸	0	1	0.022	0.022	1	0.13	0.13	
沖縄	海域	金武湾	天願川河口地先	0	1	0.023	0.023	1	1.4	1.4	
沖縄	海域	那覇港海域	那覇港内	0	1	0.024	0.024	1	11	11	
沖縄	海域	名護湾	名護海岸	0	1	0.022	0.022	1	0.066	0.066	
沖縄	海域	羽地内海	仲尾次漁港西埠頭から北西100m	0	1	0.023	0.023	1	1.6	1.6	