

表1 ダイオキシン類水環境(公共用水域・水質)調査結果

(環境基準 年間平均値 1 pg-TEQ/L以下)

番号	区分	調査地点		調査結果 (pg-TEQ/L)	調査年月日	調査機関			
		河川等名	地点名						
1	河川	木曾川	濃尾大橋	0.092	平成28年10月20日	国土交通省			
2		日光川	北今橋	0.67	1.2 平成28年8月17日 0.14 平成28年12月5日	愛知県			
3		新川	萱津橋	0.26	0.33 平成28年8月17日 0.19 平成28年12月5日				
4		庄内川	枇杷島橋	0.11	平成28年10月20日		国土交通省		
5		矢田川	大森橋	0.24	0.16 平成28年9月12日 0.31 平成29年1月23日	名古屋市			
6		荒子川	荒子川ポンプ所	0.21	0.20 平成28年9月12日 0.21 平成29年1月23日				
7		中川運河	東海橋	0.035	0.032 平成28年9月12日 0.037 平成29年1月23日				
8		堀川	港新橋	0.030	0.022 平成28年9月12日 0.037 平成29年1月23日				
9		山崎川	道德橋	0.024	0.021 平成28年9月12日 0.027 平成29年1月23日				
10		天白川	千鳥橋	0.045	0.033 平成28年9月12日 0.057 平成29年1月23日				
11		境川	境大橋	0.35	0.51 平成28年8月2日 0.19 平成28年12月1日		愛知県		
12		逢妻女川	御乗替橋(新馬場橋)	0.41	0.70 平成28年8月24日 0.12 平成29年1月11日	豊田市			
13		逢妻男川	宮前橋	0.36	0.69 平成28年8月24日 0.038 平成29年1月17日				
14			駒場橋	0.58	0.74 平成28年7月6日 0.42 平成28年11月17日	知立市			
15		逢妻川	境大橋	0.50	0.35 平成28年9月9日 0.64 平成28年12月1日	愛知県			
16			逢妻川橋	2.8	平成29年2月14日	刈谷市			
17		稗田川	稗田橋	0.58	0.17 平成28年4月20日 0.32 平成28年9月1日 1.1 平成28年10月21日 0.73 平成29年1月10日	愛知県			
18					新川		水門橋	0.23	0.31 平成28年9月27日 0.15 平成28年12月1日
19		長田川	潭水橋	0.49					0.21 平成28年4月20日 0.77 平成28年9月1日 0.41 平成28年10月21日 0.55 平成29年1月10日
20					半場川		坂下橋	0.70	0.43 平成28年4月20日 1.3 平成28年8月19日 0.68 平成28年10月21日 0.38 平成29年1月10日
21									隅田橋

番号	区分	調査地点		調査結果		調査年月日	調査機関				
		河川等名	地点名	(pg-TEQ/L)							
22	河川	朝鮮川	坂下小橋	0.48	0.78	平成28年8月19日	愛知県				
					0.18	平成28年12月1日					
23			山田橋	0.11		平成29年1月26日	安城市				
24		矢作川		矢作ダム貯水池	0.067		平成28年10月25日	国土交通省			
25							明治用水頭首工		0.092		平成28年10月25日
26							米津大橋		0.17		平成28年10月25日
27							天神橋		0.12	0.094	平成28年8月24日
				0.15	平成29年1月11日						
28			巴川	細川頭首工	0.083		平成28年8月16日	岡崎市			
29		乙川		岡崎市上水道取入口	0.24		平成28年8月16日				
30							占部用水取入口		0.13		平成28年8月16日
31		鹿乗川		米津小橋	0.56	0.41	平成28年4月20日	愛知県			
							1.2		平成28年8月19日		
							0.20		平成28年10月21日		
							0.43		平成29年1月10日		
32		男川		学校橋	0.17		平成28年8月16日	岡崎市			
33		豊川		長篠橋	0.071	0.076	平成28年8月1日	愛知県			
							0.065		平成28年12月2日		
34							江島橋	0.078		平成28年10月25日	国土交通省
35							渡津橋	0.18		平成28年8月8日	豊橋市
36		豊川放水路		前芝大橋	0.58		平成28年8月8日				
37		音羽川		剣橋	0.10	0.12	平成28年8月1日	愛知県			
							0.089		平成28年12月2日		
38	白川		念仏橋	0.63		平成28年9月15日	豊川市				
39	西古瀬川		西古瀬橋	0.97		平成28年9月15日					
40	佐奈川		前川橋	0.43		平成28年9月15日					
41	梅田川		御厩橋	0.37		平成28年8月8日	豊橋市				
42	大入川		新豊根ダム貯水池	0.071		平成28年10月25日	国土交通省				
43	湖沼	油ヶ淵	中央	0.73	1.7	平成28年6月7日	愛知県				
						0.56		平成28年9月27日			
						0.29		平成28年11月8日			
						0.36		平成29年1月10日			
44	海域	名古屋港	潮見ふ頭北	0.058	0.037	平成28年9月14日	名古屋市				
					0.079	平成29年2月3日					
45				金城ふ頭西	0.35	0.61		平成28年9月14日			
								0.086	平成29年2月3日		
46				高潮防波堤北	0.071	0.093		平成28年9月14日			
								0.048	平成29年2月3日		
47	伊勢湾		N-2	0.079		平成28年9月28日	愛知県				
48	衣浦湾		K-3	0.088		平成28年11月1日					
49						K-5		0.072		平成28年8月1日	
50	渥美湾		A-3	0.097		平成28年8月8日	豊橋市				
51						A-4	0.064		平成28年8月1日	愛知県	

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

表2 ダイオキシン類水環境(公共用水域・底質)調査結果

(環境基準 150pg-TEQ/g 以下)

番号	区分	調査地点		調査結果 (pg-TEQ/g)	調査年月日	調査機関
		河川等名	地点名			
1	河川	木曾川	濃尾大橋	0.23	平成28年10月20日	国土交通省
2		日光川	北今橋	1.3	平成28年8月17日	愛知県
3		新川	萱津橋	1.3	平成28年8月17日	
4		庄内川	枇杷島橋	0.23	平成28年10月20日	国土交通省
5		矢田川	大森橋	0.17	平成28年9月12日	名古屋市
6		荒子川	荒子川ポンプ所	28	平成28年9月12日	
7		中川運河	東海橋	0.64	平成28年9月12日	
8		堀川	港新橋	44	平成28年9月12日	
9		山崎川	道德橋	17	平成28年9月12日	
10		天白川	千鳥橋	12	平成28年9月12日	
11		境川	境大橋	0.47	平成28年8月2日	
12		逢妻女川	新馬場橋	0.49	平成29年1月11日	豊田市
13		逢妻男川	宮前橋	0.17	平成29年1月11日	
14		逢妻川	境大橋	0.38	平成28年9月9日	愛知県
15		稗田川	稗田橋	4.0	平成28年9月1日	
16		新川	水門橋	4.3	平成28年9月27日	
17		長田川	潭水橋	6.9	平成28年9月1日	
18		半場川	坂下橋	16	平成28年8月19日	
19			隅田橋	1.5	平成29年1月26日	
20		朝鮮川	坂下小橋	1.5	平成28年8月19日	愛知県
21			山田橋	0.95	平成29年1月26日	安城市
22		矢作川	矢作ダム貯水池	3.2	平成28年10月25日	国土交通省
23			米津大橋	0.23	平成28年10月25日	
24			天神橋	0.053	平成29年1月11日	豊田市
25		巴川	細川頭首工	0.095	平成28年8月16日	岡崎市
26			岡崎市上水道取入口	0.75	平成28年8月16日	
27		乙川	占部用水取入口	0.27	平成28年8月16日	
28			鹿乗川	米津小橋	1.4	平成28年8月19日
29		男川	学校橋	0.43	平成28年8月16日	岡崎市
30		豊川	江島橋	0.26	平成28年10月25日	国土交通省
31			長篠橋	0.25	平成28年8月1日	愛知県
32			渡津橋	0.36	平成28年8月8日	豊橋市
33		豊川放水路	前芝大橋	5.3	平成28年8月8日	
34		音羽川	劍橋	0.42	平成28年8月1日	愛知県
35			梅田川	御厩橋	0.27	平成28年8月8日
36		大入川	新豊根ダム貯水池	4.5	平成28年10月25日	国土交通省
37	湖沼	油ヶ淵	中央	12	平成28年9月27日	愛知県
38	海域	名古屋港	潮見ふ頭北	16	平成28年9月14日	名古屋市
39			金城ふ頭西	22	平成28年9月14日	
40			高潮防波堤北	6.2	平成28年9月14日	
41		伊勢湾	N-2	4.9	平成28年9月28日	愛知県
42			衣浦湾	K-3	15	
43		K-5		5.5	平成28年8月1日	
44		渥美湾	A-3	13	平成28年8月8日	豊橋市
45	A-4		5.3	平成28年8月1日	愛知県	

表3 ダイオキシン類水環境(公共用水域・水生生物)調査結果

番号	区分	調査地点		調査結果 (pg-TEQ/g (wet))	調査年月日	調査機関
		河川等名	地点名			
1	海域	名古屋港	高潮防波堤北	0.89	平成28年9月14日	名古屋市
2		伊勢湾	N-7	2.6	平成28年9月30日	愛知県
3		衣浦湾	K-5	0.64	平成28年8月26日	
4		渥美湾	A-7	0.63	平成28年8月25日	