

平成19年度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/以下)

番号	区分	調査測定地点		調査結果		調査年月日	調査機関	
		河川等名	地点名	(pg-TEQ/)				
1	河	日光川	北今橋	0.92	1.6	平成19年7月25日	愛知県	
				0.24	0.24	平成19年12月17日		
2		新川	萱津橋	0.34	0.27	平成19年7月25日		
				0.40	0.40	平成19年12月17日		
3		阿久比川	半田大橋	0.48	0.61	平成19年8月3日		名古屋市
				0.34	0.34	平成19年12月4日		
4		矢田川	大森橋	0.16	0.17	平成19年8月1日		
				0.15	0.15	平成20年1月10日		
5		荒子川	荒子川ポンプ所	0.27	0.30	平成19年8月1日		
				0.24	0.24	平成20年1月10日		
6		中川運河	東海橋	0.10	0.12	平成19年8月1日		
				0.080	0.080	平成20年1月10日		
7		堀川	港新橋	0.10	0.11	平成19年8月1日		
				0.093	0.093	平成20年1月10日		
8		山崎川	道德橋	0.11	0.12	平成19年8月1日		
				0.094	0.094	平成20年1月10日		
9		天白川	千鳥橋	0.15	0.12	平成19年8月1日		
				0.18	0.18	平成20年1月10日		
10		境川	新境橋	0.27	0.34	平成19年8月28日	愛知県	
				0.19	0.19	平成19年12月12日		
11		逢妻女川	駒新橋	0.22	0.31	平成19年8月28日	豊田市	
				0.13	0.13	平成19年12月12日		
12		逢妻男川	雲目橋	0.23	0.27	平成19年8月28日		
				0.19	0.19	平成19年12月12日		
13		逢妻川	逢妻橋	0.25	0.25	平成19年12月12日	知立市	
14				逢妻川橋	0.46	0.46		平成19年8月28日
15	境大橋	0.43	0.43		平成19年8月28日	愛知県		
			0.43	0.43	平成19年12月12日			
16	市原橋	0.40	0.48	平成19年10月3日				
			0.32	0.32	平成19年12月12日			
17	稗田川	稗田橋	0.57	0.77	平成19年8月3日			
			0.36	0.36	平成19年12月6日			
18	新川	水門橋	0.54	0.75	平成19年9月20日	愛知県		
			0.32	0.32	平成19年12月4日			
19	長田川	潭水橋	0.61	0.86	平成19年10月3日			
			0.36	0.36	平成19年12月6日			
20	半場川	坂下橋	1.1	1.4	平成19年8月3日			
			0.76	0.76	平成19年12月4日			
21	朝鮮川	坂下小橋	0.42	0.71	平成19年8月3日			
			0.13	0.13	平成19年12月6日			
22	矢作川	天神橋	0.086	0.089	平成19年8月28日	豊田市		
			0.082	0.082	平成19年12月12日			
23	巴川	細川頭首工	0.24	0.24	平成19年8月8日	岡崎市		
24			岡崎市上水道取入口	0.22	0.22		平成19年8月8日	
25	占部用水取入口	0.29		0.29	平成19年8月8日			
26		男川	学校橋	0.12	0.12		平成19年8月8日	
27	矢作古川			古川頭首工	0.34	0.50	平成19年8月6日	愛知県
		0.17	0.17		平成19年12月18日			
28	白川	念仏橋	0.060	0.060	平成19年9月25日	豊川市		
29			西古瀬川	西古瀬橋	0.18		0.18	平成19年9月25日
30	佐奈川	柳橋			0.20	0.32	平成19年8月27日	愛知県
			0.088	0.088	平成19年12月18日			
31	汐川	船倉橋	0.43	0.55	平成19年8月6日	愛知県		
			0.30	0.30	平成19年12月18日			
32	梅田川	御厩橋	0.19	0.19	平成19年7月26日	豊橋市		
33			沢渡橋	0.40	0.40		平成19年7月26日	
34	殿田川	茶屋橋		0.13	0.13	平成19年7月26日		
35			湖沼	油ヶ淵	0.76	0.97	平成19年10月24日	愛知県
	0.55	0.55			平成19年12月6日			
36	名古屋港	潮見ふ頭北	0.11	0.14	平成19年8月7日	名古屋市		
			0.079	0.079	平成20年1月15日			
37			金城ふ頭西	0.27	0.45		平成19年8月7日	
	0.099	0.099		平成20年1月15日				
38	高潮防波堤北	0.13	0.18	平成19年8月7日				
			0.076	0.076	平成20年1月15日			
39	海域	伊勢湾	N-2	0.098	平成19年8月20日	愛知県		
40			N-5	0.065	平成19年8月20日			
41			N-8	0.059	平成19年8月20日			
42			K-3	0.14	平成19年8月21日			
43		衣浦湾	K-5	0.062	平成19年8月21日			
44				A-2	0.064	平成19年8月21日		
45		渥美湾	A-3	0.12	平成19年7月24日	豊橋市		
46				A-4	0.061		平成19年8月21日	
47	A-5			0.058	平成19年8月21日			

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

2 北今橋追跡調査結果 0.73 pg-TEQ/ (平成19年10月4日)

3 坂下橋追跡調査結果 0.93 pg-TEQ/ (平成19年10月12日)

平成19年度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 (dry)以下)

番号	区分	調査測定地点		調査結果 (pg-TEQ/g)	調査年月日	調査機関	
		河川等名	地点名				
1	河川	日光川	北今橋	2.3	平成19年7月25日	愛知県	
2		新川	菅津橋	4.2	平成19年7月25日		
3		阿久比川	半田大橋	0.34	平成19年8月3日		
4		矢田川	大森橋	0.24	平成19年8月1日	名古屋市	
5		荒子川	荒子川ポンプ所	37	平成19年8月1日		
6		中川運河	東海橋	8.7	平成19年8月1日		
7		堀川	港新橋	29	平成19年8月1日		
8		山崎川	道徳橋	17	平成19年8月1日		
9		天白川	千鳥橋	5.4	平成19年8月1日		
10		境川	新境橋	0.26	平成19年8月28日	愛知県	
11		逢妻女川	駒新橋	0.33	平成19年12月12日	豊田市	
12		逢妻男川	雲目橋	0.70	平成19年12月12日		
13		逢妻川	境大橋	24	平成19年8月28日	愛知県	
14			市原橋	0.41	平成19年10月3日		
15		稗田川	稗田橋	12	平成19年8月3日		
16		新川	水門橋	50	平成19年9月20日		
17		長田川	潭水橋	1.6	平成19年10月3日		
18		半場川	坂下橋	2.8	平成19年8月3日		
19		朝鮮川	坂下小橋	0.66	平成19年8月3日	豊田市	
20		矢作川	天神橋	0.24	平成19年12月12日		
21		巴川	細川頭首工	0.25	平成19年8月8日		
22		乙川	岡崎市上水道取入口	0.40	平成19年8月8日	岡崎市	
23			占部用水取入口	0.89	平成19年8月8日		
24		男川	学校橋	0.57	平成19年8月8日	愛知県	
25		矢作古川	古川頭首工	0.19	平成19年8月6日		
26		佐奈川	柳橋	1.4	平成19年8月27日		
27		汐川	船倉橋	3.9	平成19年8月6日	豊橋市	
28		梅田川	御殿橋	1.1	平成19年7月26日		
29		梅田川	沢渡橋	0.32	平成19年7月26日		
30		殿田川	茶屋橋	0.17	平成19年7月26日		
31	湖沼	油ヶ淵	中央	85	平成19年10月24日	愛知県	
32	海域	名古屋港	潮見ふ頭北	14	平成19年8月7日	名古屋市	
33			金城ふ頭西	28	平成19年8月7日		
34			高潮防波堤北	1.9	平成19年8月7日		
35		伊勢湾	N - 2	7.8	平成19年8月20日	愛知県	
36			N - 5	0.80	平成19年8月20日		
37			N - 8	15	平成19年8月20日		
38		衣浦湾	K - 3	11	平成19年8月21日	愛知県	
39			K - 5	6.4	平成19年8月21日		
40		渥美湾	A - 2	16	平成19年8月21日	豊橋市	
41			A - 3	16	平成19年7月24日		
42			A - 4	8.0	平成19年8月21日		愛知県
43			A - 5	14	平成19年8月21日		

平成19年度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	調査測定地点		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	1.4	平成19年7月26日	名古屋市
2		伊勢湾	N - 7	1.7	平成19年8月31日	
3		衣浦湾	K - 5	1.3	平成19年9月5日	
4		渥美湾	A - 7	1.0	平成19年8月30日	