

## 第3章

# ダイオキシン類調査結果



# 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	地名					
1	河川	木曽川	濃尾大橋（一宮市）	0.16	2024年10月8日	国土交通省		
2		日光川	北今橋（一宮市）	0.64	1.2 0.082	2024年9月5日 2025年1月15日	一宮市	
3		五条川	待合橋（小牧市、岩倉市）	0.43	0.78 0.073	2024年8月8日 2025年1月20日	愛知県	
4		庄内川	枇杷島橋（名古屋市、清須市）	0.11		2024年10月16日	国土交通省	
5		矢田川	天神橋（名古屋市）	0.080		2024年10月16日	名古屋市	
6			大森橋（名古屋市）	0.22	0.36 0.070	2024年9月27日 2025年1月8日		
7		荒子川	荒子川ポンプ所（名古屋市）	0.13	0.088 0.17	2024年9月27日 2025年1月8日		
8		中川運河	東海橋（名古屋市）	0.031	0.031 0.030	2024年9月27日 2025年1月8日		
9		堀川	港新橋（名古屋市）	0.032	0.036 0.028	2024年9月27日 2025年1月8日		
10		山崎川	道徳橋（名古屋市）	0.032	0.037 0.027	2024年9月27日 2025年1月8日		
11		天白川	千鳥橋（名古屋市、東海市）	0.055	0.057 0.052	2024年9月27日 2025年1月8日		
12		逢妻女川	御乗替橋（豊田市）	0.52	0.58 0.45	2024年8月2日 2024年12月5日		豊田市
13		逢妻男川	宮前橋（豊田市）	0.23	0.24 0.22	2024年8月2日 2024年12月5日		
14		境川	新境橋（豊明市、刈谷市）	0.34	0.56 0.11	2024年8月8日 2025年1月6日		愛知県
15		逢妻川	境大橋（刈谷市）	0.57	0.82 0.31	2024年8月5日 2025年1月21日		
16			市原橋（刈谷市）	0.54	0.83 0.24	2024年8月5日 2025年1月6日		
17		猿渡川	三ツ又橋（刈谷市）	0.70	1.1 0.30	2024年8月8日 2025年1月21日		
18		稗田川	稗田橋（高浜市）	0.86	0.85 0.86	2024年8月1日 2025年1月16日		
19		長田川	潭水橋（碧南市、安城市）	1.1		2024年8月1日		
20		半場川	坂下橋（安城市）	2.0	2.2 2.7 1.2 2.0	2024年4月11日 2024年8月2日 2024年11月14日 2025年1月24日		

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				
21	河川	矢作川	天神橋 (岡崎市、豊田市)	0.056	0.065	2024年8月2日	豊田市
					0.047	2024年12月5日	
22			米津大橋 (西尾市)	0.20		2024年10月18日	国土交通省
23		巴川	細川頭首工 (岡崎市)	0.14		2024年9月25日	岡崎市
24		乙川	岡崎市上水道取入口 (岡崎市)	0.20		2024年9月25日	
25			占部用水取入口 (岡崎市)	0.13		2024年9月25日	
26		鹿乗川	米津小橋 (西尾市)	1.0	1.2	2024年4月11日	愛知県
					2.1	2024年8月2日	
					0.59	2024年11月14日	
					0.18	2025年1月16日	
27		豊川	江島橋 (豊川市)	0.11		2024年10月18日	国土交通省
28		白川	念仏橋 (豊川市)	0.43		2024年9月6日	豊川市
29		西古瀬川	西古瀬橋 (豊川市)	1.1		2024年9月6日	
30			前川橋 (豊川市)	0.54		2024年9月6日	
31	佐奈川	柳橋 (豊川市)	0.21	0.37	2024年8月2日	愛知県	
				0.050	2025年1月10日		
32	間川	富貴橋 (豊橋市)	0.57		2024年8月8日	豊橋市	
33	梅田川	御厩橋 (豊橋市)	0.60		2024年8月8日		
34	浜田川	佐久良橋 (豊橋市)	0.41		2024年8月8日		
35	汐川	船倉橋 (田原市)	0.31	0.44	2024年8月9日	愛知県	
				0.18	2025年1月10日		
				1.2	2024年4月16日		
				2.8	2024年8月1日		
36	湖沼	油ヶ淵	中央	1.6	0.98	2024年11月14日	
					1.3	2025年1月21日	
					0.037	2024年9月10日	名古屋市
					0.025	2025年1月6日	
38	名古屋港	金城ふ頭西	0.18	0.28	2024年9月10日		
				0.082	2025年1月6日		
39	海城	高潮防波堤北	0.038	0.052	2024年9月10日		
				0.024	2025年1月6日		
40	伊勢湾	N-2	0.11		2024年8月9日	愛知県	
41	衣浦湾	K-3	0.065		2024年8月9日		
42		K-5	0.025		2024年8月9日		
43	渥美湾	A-3	0.098		2024年8月8日	豊橋市	
44		A-4	0.041		2024年8月6日	愛知県	

※ 複数回調査している地点にあっては、調査結果の左列に平均値を、右列に各回測定結果を記載  
逢妻川 (No. 15) については、境大橋で補修工事が行われていたため、1月の測定は上流の逢妻橋で実施

## 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 150 pg-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	地名				
1	河	木曾川	濃尾大橋（一宮市）	0.24	2024年10月8日	国土交通省	
2		日光川	北今橋（一宮市）	0.89	2024年9月5日	一宮市	
3		五条川	待合橋（小牧市、岩倉市）	0.57	2024年8月8日	愛知県	
4		庄内川	枇杷島橋（名古屋市、清須市）	0.22	2024年10月16日	国土交通省	
5		矢田川	大森橋（名古屋市）	0.86	2024年9月27日	名古屋市	
6		荒子川	荒子川ポンプ所（名古屋市）	19	2024年9月27日		
7		中川運河	東海橋（名古屋市）	0.99	2024年9月27日		
8		堀川	港新橋（名古屋市）	30	2024年9月27日		
9		山崎川	道德橋（名古屋市）	11	2024年9月27日		
10		天白川	千鳥橋（名古屋市、東海市）	12	2024年9月27日		
11		逢妻女川	御乗替橋（豊田市）	0.13	2024年12月5日	豊田市	
12		逢妻男川	宮前橋（豊田市）	0.18	2024年12月5日		
13		境川	新境橋（豊明市、刈谷市）	0.35	2024年8月8日	愛知県	
14		逢妻川	境大橋（刈谷市）	0.88	2024年8月5日		
15			市原橋（刈谷市）	0.66	2024年8月5日		
16		猿渡川	三ツ又橋（刈谷市）	0.77	2024年8月8日		
17		稗田川	稗田橋（高浜市）	5.3	2024年8月1日		
18		長田川	潭水橋（碧南市、安城市）	28	2024年8月1日		
19		半場川	坂下橋（安城市）	11	2024年8月2日	豊田市	
20		矢作川	天神橋（岡崎市、豊田市）	0.085	2024年12月5日		
21			米津大橋（西尾市）	0.22	2024年10月18日	国土交通省	
22		川	巴川	細川頭首工（岡崎市）	0.19	2024年9月25日	岡崎市
23			乙川	岡崎市上水道取入口（岡崎市）	0.49	2024年9月25日	
24				占部用水取入口（岡崎市）	0.53	2024年9月25日	
25			鹿乗川	米津小橋（西尾市）	1.2	2024年8月2日	愛知県
26		豊川	江島橋（豊川市）	0.22	2024年10月18日	国土交通省	
27		佐奈川	柳橋（豊川市）	3.2	2024年8月2日	愛知県	
28		間川	富貴橋（豊橋市）	0.72	2024年8月8日	豊橋市	
29			梅田川	御厩橋（豊橋市）	0.49		2024年8月8日
30			浜田川	佐久良橋（豊橋市）	0.48		2024年8月8日
31		汐川	船倉橋（田原市）	2.1	2024年8月9日	愛知県	
32	湖沼	油ヶ淵	中央	74	2024年8月1日		
33	海域	名古屋港	潮見ふ頭北	19	2024年9月10日	名古屋市	
34			金城ふ頭西	15	2024年9月10日		
35			高潮防波堤北	5.7	2024年9月10日		
36		伊勢湾	N-2	6.7	2024年8月9日	愛知県	
37		衣浦湾	K-3	10	2024年8月9日		
38			K-5	6.5	2024年8月9日		
39		渥美湾	A-3	13	2024年8月8日	豊橋市	
40			A-4	6.4	2024年8月6日	愛知県	

### 3 ダイオキシン類水環境（地下水）調査結果

（環境基準 年間平均値 1 pg-TEQ/L以下）

番号	調査地点（調査井戸）	調査結果 (pg-TEQ/L)	調査年月日	調査機関
	所在地			
1	名古屋市中村区鳥居西通	0.049	2024年11月19日	名古屋市
2	名古屋市守山区大字中志段味	0.022	2024年11月19日	
3	豊橋市町畑町	0.023	2024年6月11日	豊橋市
4	豊橋市神野新田町	0.022	2024年6月11日	
5	岡崎市美合町西屋敷	0.063	2024年9月26日	岡崎市
6	一宮市奥町字六丁山	0.026	2024年8月8日	一宮市
7	豊田市泉町	0.013	2024年9月26日	豊田市
8	豊田市小坂本町	0.016	2024年9月26日	
9	豊田市摺町	0.013	2024年9月26日	
10	瀬戸市共栄通	0.027	2024年6月11日	愛知県
11	蒲郡市三谷北通	0.028	2024年8月19日	
12	田原市山田町	0.11	2024年8月26日	
13	美浜町大字浦戸	0.077	2024年9月24日	
14	設楽町東納庫	0.031	2024年6月10日	

#### 4 ダイオキシン類土壤環境調査結果

(環境基準 1,000 pg-TEQ/g以下)

番号	調査地点		調査結果 (pg-TEQ/g)	調査年月日	調査機関
	地点名	所在地			
1	仲田公園	名古屋市千種区仲田町2丁目	1.4	2024年7月8日	名古屋市
2	正色保育園	名古屋市中川区下之一色町	0.068	2024年7月8日	
3	豊岡公園	豊橋市豊岡町	0.047	2024年6月11日	豊橋市
4	高師本郷公園	豊橋市高師本郷町	0.022	2024年6月11日	
5	宮西公園	岡崎市美合町宮西	0.042	2024年9月26日	岡崎市
6	奥町公園	一宮市奥町字宮郭	0.016	2024年9月5日	一宮市
7	山之手4丁目公園	豊田市山之手4丁目	0.091	2024年10月18日	豊田市
8	花ヶ崎公園	豊田市上野町6丁目	0.25	2024年10月18日	
9	足助農山村広場	豊田市大蔵町久上	0.012	2024年10月18日	
10	北スポーツ施設(グラウンド)	瀬戸市八床町	1.1	2024年7月25日	愛知県
11	新浜グラウンド	常滑市新浜町3丁目	0.51	2024年8月20日	
12	流作グラウンド	高浜市新田町4丁目	0.019	2024年7月29日	
13	稲狐農村公園	弥富市稲狐町	0.066	2024年8月20日	
14	役場南ひろば	大口町下小口7丁目	0.011	2024年7月29日	



“ いい知恵 いい水 いい環境 ”

令和6（2024）年度公共用水域等水質調査結果  
（資料編）

令和8（2026）年2月発行

愛知県環境局環境政策部水大気環境課  
〒460-8501 名古屋市中区三の丸三丁目1-2  
電話 （052）954-6221（ダイヤルイン）  
（052）954-6222（ダイヤルイン）

