

公共用水域(河川水質・河川底質)におけるダイオキシン類常時監視結果(令和6年度)

水質環境基準:年間平均値1[pg-TEQ/L]以下、底質環境基準:150[pg-TEQ/g]以下

NO.	河川名	調査地点	備考	採取日	調査結果			調査機関	
					河川水質[pg-TEQ/L]		河川底質 [pg-TEQ/g]		
					測定値	年平均値			
3	荒川	治水橋	基	R6.5.17	0.28	0.28	0.72	国土交通省	
4		開平橋	基	R6.5.17	0.24	0.24	-		
10	芝川	八丁橋	基	R6.10.17	0.68	0.68	10	さいたま市	
11		境橋		R6.10.17	0.13	0.13	2.1		
12	新芝川	山王橋	基	R6.10.30	0.85	0.62	17	川口市	
				R7.1.14	0.38		-		
18	鴨川	中土手橋	基	R6.10.18	0.19	0.19	0.66	さいたま市	
22	入間川	初雁橋		R6.10.17	0.051	0.051	0.95	川越市	
27	越辺川	今川橋	基	R6.10.18	0.035	0.035	1.2	埼玉県	
38	市野川	徒歩橋	基	R6.10.18	0.26	0.26	2.4	埼玉県	
45	中川	潮止橋		R6.5.27	1.8	1.1	-	国土交通省	
				R6.12.17	0.39		-		
52	綾瀬川	内匠橋	基	R6.5.28	1.8	1.2	3.3	国土交通省	
				R6.12.18	0.56		-		
53		手代橋		R6.5.28	2.7	1.8	-		
				R6.12.18	0.87		-		
54		槐戸橋		R6.5.28	3.1	1.3	-		
				R6.7.12	0.97		-		
				R6.10.22	0.55		-		
		R6.12.18	0.56	-					
55		巖橋	基	R6.10.31	1.3	1.3	17		さいたま市
56		伝右川	伝右橋		R6.4.26	0.62	0.55		-
	R6.7.22				0.69	-			
	R6.10.16				0.59	110			
	R7.1.14				0.31	-			
57	古綾瀬川	綾瀬川合流点前	基	R6.10.16	0.59	0.59	-	埼玉県	
60	元荒川	中島橋	基	R6.11.6	0.42	0.42	1.2	越谷市	
64	新方川	昭和橋	基	R6.5.24	2.8	1.6	-	越谷市	
				R6.7.22	2.6		-		
				R6.11.6	0.72		7.4		
				R7.1.22	0.37		-		
65	大落古利根川	ふれあい橋	基	R6.5.24	0.70	0.74	-	越谷市	
				R6.7.22	0.65		-		
				R6.11.6	1.3		3.6		
				R7.1.22	0.31		-		
68	新河岸川	笹目橋	基	R6.10.18	0.14	0.14	1.6	埼玉県	
70		旭橋		R6.10.17	0.11	0.11	15	川越市	
77	不老川	不老橋	基	R6.10.17	0.037	0.037	1.4	川越市	
79	利根川	栗橋	基	R6.5.28	0.20	0.20	-	国土交通省	
88	小山川	新明橋	基	R6.10.17	0.11	0.11	1.3	埼玉県	
92	元小山川	新泉橋	基	R6.10.17	0.33	0.33	-	埼玉県	
A	綾瀬川	綾瀬川橋		R6.5.24	2.2	1.1	-	越谷市	
				R6.7.22	1.4		-		
				R6.11.6	0.47		3.0		
				R7.1.22	0.51		-		
C		新箕子橋		R6.10.31	0.77	0.77	32	さいたま市	
D		関橋		R6.10.17	0.50	0.50	5.7	埼玉県	
E		上綾瀬橋		R6.4.26	0.61	1.6	-		
				R6.7.22	2.5		-		
				R6.10.17	2.9		-		
				R7.1.14	0.23		-		
F	古綾瀬川	松江新橋		R6.4.26	0.75	0.65	-		
				R6.7.22	0.96		-		
				R6.10.16	0.59		13		
				R7.1.14	0.28		-		
G		弁天橋		R6.4.26	0.55	0.54	-		
				R6.7.22	0.92		-		
				R6.10.16	0.24		4.1		
				R7.1.14	0.45		-		
H	柳瀬川	清柳橋		R6.11.25	0.063	0.063	0.46	所沢市	
I	不老川	金井沢橋		R6.11.25	0.10	0.10	4.7	所沢市	
L1	神流川	下久保ダム貯水池(神流湖)	基	R6.5.28	0.067	0.067	1.4	国土交通省	
					最小値	0.035	0.46		
					最大値	1.8	110		

注1) NO.欄の数字は、令和6年度公共用水域水質測定計画の測定地点番号です。  
アルファベットは、同測定計画にない地点であることを示します。

注2) 備考欄の「基」は、環境基準点であることを示しています。