

▼表2-4-5-3 ダイオキシン類測定(水質・底質)結果(令和5年度)

【環境対策課】

(河川)

No.	水域名	地点名	市町村	ダイオキシン類濃度		
				水質 (pg-TEQ/L)	底質 (pg-TEQ/g)	
1	*	名取川	閑上大橋	名取市	0.073	2.6
2	*	鳴瀬川	鳴瀬堰(小野)	東松島市	0.19	0.34
3	*	北上川	登米	登米市	0.085	3.0
4	*	阿武隈川	岩沼	岩沼市	0.091	1.0
5	**	鶴田川	下志田橋	大崎市	2.9	16
6	**	高城川	明神橋	松島町	0.69	1.2
7	**	五間堀川	矢の目橋	岩沼市	0.69	24
8	**	迫川下流	西前橋	登米市	0.40	1.8
9	**	砂押川下流	旧多賀城堰	多賀城市	0.32	15
10	**	迫川中流	若柳	栗原市	0.18	6.9
11	**	鹿折川下流	浪板橋	気仙沼市	0.074	3.5
12	**	津谷川下流	梨ノ木橋	気仙沼市	0.039	—
13	**	新町川	常盤橋	塩竈市	0.042	—
14	**	川内沢川	新河内橋	岩沼市	0.76	—
15	***	大倉川上流	滝の上橋	仙台市	0.058	0.46
16	***	広瀬川	鳴合橋	仙台市	0.060	0.26
17	***	広瀬川	愛宕橋	仙台市	0.061	2.4
18	***	萱場川	萱場川最下流	仙台市	0.13	0.38
19	***	名取川上流	深野橋	仙台市	0.058	0.37
20	***	名取川中流	栗木橋	仙台市	0.067	0.7
21	***	七北田川	福岡大堰	仙台市	0.061	1.3
22	***	七北田川	七北田橋	仙台市	0.066	0.45
23	***	七北田川	福田大橋	仙台市	0.150	0.76
24	***	梅田川	福田橋	仙台市	0.44	1.0
最小値				0.039	0.260	
最大値				2.9	24	
平均値				0.32	4.0	
環境基準値				1	150	

* 国土交通省東北地方整備局実施分

** 宮城県実施分

*** 仙台市実施分

(湖沼)

No.	水域名	地点名	市町村	ダイオキシン類濃度		
				水質 (pg-TEQ/L)	底質 (pg-TEQ/g)	
1	**	伊豆沼	伊豆沼出口	登米市	0.10	25
2	**	長沼	長沼出口	登米市	0.47	—
3	***	大倉ダム	ダムサイト	仙台市	0.059	1.8
4	***	七北田ダム	ダムサイト	仙台市	0.060	3.9
最小値					0.059	1.8
最大値					0.47	25.0
平均値					0.17	10
環境基準値					1	150

(海域)

No.	水域名	地点名	市町村	ダイオキシン類濃度		
				水質 (pg-TEQ/L)	底質 (pg-TEQ/g)	
1	***	仙台港(甲)	内港4内	仙台市	0.063	5.9
2	***	仙台港(乙)	外港3	仙台市	0.060	0.72
3	***	仙台港(乙)	蒲生3	仙台市	0.061	0.62
4	***	仙台港(丙)	荒浜3	仙台市	0.059	8.3
最小値					0.059	0.62
最大値					0.063	8.3
平均値					0.061	3.9
環境基準値					1	150

- * 国土交通省東北地方整備局実施分
** 宮城県実施分
*** 仙台市実施分