

▼表2-4-5-3 ダイオキシン類測定(水質・底質)結果(令和6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	0.097	2.10
2	*	鳴瀬川	鳴瀬堰(小野)	東松島市	0.068	3.60
3	*	北上川	登米	登米市	0.083	1.80
4	*	阿武隈川	岩沼	岩沼市	0.200	0.24
5	**	鶴田川	下志田橋	大崎市	2.600	10.00
6	**	高城川	明神橋	松島町	0.380	3.20
7	**	五間堀川	矢の目橋	岩沼市	0.820	13.00
8	**	迫川下流	西前橋	登米市	0.550	0.55
9	**	砂押川下流	旧多賀城堰	多賀城市	0.540	12.00
10	**	迫川中流	若柳	栗原市	0.170	0.84
11	**	川内沢川	新河内橋	岩沼市	0.250	0.44
12	**	斎川	江坪橋	白石市	0.260	-
13	**	八幡川	港橋	本吉郡南三陸町	0.076	-
14	**	吉田川上流	魚板橋	黒川郡大和町	0.14	-
15	***	大倉川上流	滝の上橋	仙台市	0.059	0.61
16	***	広瀬川	鳴合橋	仙台市	0.076	0.4
17	***	広瀬川	愛宕橋	仙台市	0.09	1.70
18	***	名取川上流	深野橋	仙台市	0.059	0.24
19	***	名取川中流	栗木橋	仙台市	0.086	0.4
20	***	七北田川	福岡大堰	仙台市	0.170	0.7
21	***	七北田川	七北田橋	仙台市	0.270	0.66
22	***	七北田川	福田大橋	仙台市	0.270	1.00
23	***	梅田川	福田橋	仙台市	0.59	0.9
最小値					0.059	0.24
最大値					2.600	13.00
平均値					0.344	2.72
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	0.210	5.400
2	**	花山ダム	長沼出口	栗原市	0.160	-
3	***	大倉ダム	ダム出口	仙台市	0.061	2.700
4	***	七北田ダム	ダム出口	仙台市	0.062	3.800
最小値					0.061	2.700
最大値					0.210	5.400
平均値					0.123	3.967
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	0.061	4.100
2	***	仙台港(乙)	外港3	仙台市	0.059	0.440
3	***	仙台港(乙)	蒲生1	仙台市	0.060	0.960
4	***	仙台港(乙)	蒲生3	仙台市	0.060	0.480
5	***	仙台港(丙)	荒浜3	仙台市	0.059	2.500
最小値					0.059	0.440
最大値					0.061	4.100
平均値					0.060	1.696
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