

## (5) 河川水健康項目水質調査結果

公共用水域の汚濁状況把握のため、町内8河川で、24項目について水質調査を実施しました。  
 硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素を除き、全測定点で環境基準を満たしていました。

### ○ 測定値

(単位：mg/l)

観測点 項目	布土橋 A-1	河浦橋 A-3	大川橋 A-4	郷島橋 A-5	富具崎橋 A-6	仙台橋 A-7	奥田橋 A-8	稲早橋 A-10	定 量 限 界 値
全 シ ア ン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.1
六 価 ク ロ ム	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.01
カ ド ミ ウ ム	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.001
総 水 銀	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.0005
ア ル キ ル 水 銀	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.0005
P C B	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.0005
ジ ク ロ ロ メ タ ン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.002
四 塩 化 炭 素	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.0002
1, 2-ジクロロエタン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.0004
1, 1-ジクロロエチレン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.002
シス-1, 2-ジクロロエチレン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.004
1, 1, 1-トリクロロエタン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.0005
1, 1, 2-トリクロロエタン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.0006
トリクロロエチレン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.002
テトラクロロエチレン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.0005
1, 3-ジクロロプロパン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.0002
ベンゼン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.001
チウラム	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.0006
チオベンカルブ	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.002
シマジン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.0003
セレン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.002
硝酸性窒素及び 亜硝酸性窒素	0.68	0.94	0.74	5.0	3.3	0.69	1.3	1.1	0.1
ふっ素	0.1	0.2	0.1	0.1	0.4	0.2	0.3	0.4	0.1
ほう素	ND	0.23	0.05	0.05	1.0	0.05	0.73	0.90	0.05

サンプル採取日 平成22年8月10日

(NDは定量限界値以下)