

(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。
ほう素を除き、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)

項目	測定点	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
シ [○] 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-シ [○] クロエタン		ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.0004
1,1-シ [○] クロエチレン		ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.002
ジス-1,2-ジ [○] クロエチレン		ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.004
1,1,1-トリクロエタン		ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.0005
1,1,2-トリクロエタン		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
チオハ [○] 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		0.65	0.83	0.71	8.9	3.7	0.85	0.84	0.61	0.1
ふ っ 素		0.2	0.3	0.2	0.2	0.4	0.2	0.4	0.5	0.1
ほ う 素		0.08	0.53	ND	0.06	1.1	0.07	0.96	1.0	0.05

サンプル採取日 平成20年8月6日

(NDは定量限界値以下)