

平成28年度河川等水質調査 夏季調査結果(健康項目)

単位:ミリグラム/リットル

測定地点	環境基準 (C類型)	1 青毛堀川 (下流) (河原橋付 近)	3 備前堀川 (下流) (道地橋付 近)	4 庄兵衛堀川 (下流) (かごしま茶 業(株) 付近)	6 備前前堀川 (皆代橋付 近)	8 姫宮落(下 流) (日本きのこ センター 付近)	22 栢間赤堀 (一本木橋 付近)	23 星川 (菖蒲橋付 近)	24 野通川 (正眼寺橋 付近)	38 権現堂川 (大平橋付 近)
カドミウム	0.003以下	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
シアン	未検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
鉛	0.01以下	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	0.001
六価クロム	0.05以下	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
ヒ素	0.01以下	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.007
総水銀	0.0005以下	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
PCB	未検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
ジクロロメタン	0.02以下	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
四塩化炭素	0.002以下	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
1,2-ジクロロエタン	0.004以下	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
1,1-ジクロロエチレン	0.1以下	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
シス1,2-ジクロロエチレン	0.04以下	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
1,1,1-トリクロロエタン	1以下	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
1,1,2-トリクロロエタン	0.006以下	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
トリクロロエチレン	0.03以下	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
テトラクロロエチレン	0.01以下	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
1,3-ジクロロプロペン	0.002以下	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
チウラム	0.006以下	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
シマジン	0.003以下	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
チオベンカルブ	0.02以下	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
ベンゼン	0.01以下	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
セレン	0.01以下	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	10以下	1.9	1.2	1.3	1.2	1.3	0.8	1.9	1.1	不検出
フッ素	0.8以下	0.11	0.08	0.11	0.11	0.11	0.15	0.09	0.13	0.11
ほう素	1以下	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出
1,4-ジオキサン	0.05以下	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出	不検出

※環境基準を超えた項目については、黄色で着色しています。