

令和4年度公共用水域水質調査結果  
(要監視項目)

水系名	筑後川水系	
水域名	巨勢川	
調査地点	修理田橋	
月 日	2022年8月4日	
時刻	4:42	
要 監 視 項 目	クロロホルム(mg/L)	<0.006
	トランス-1,2-ジクロロエチレン(mg/L)	<0.004
	1,2-ジクロロプロパン(mg/L)	<0.006
	p-ジクロロベンゼン(mg/L)	<0.03
	トルエン(mg/L)	<0.06
	キシレン(mg/L)	<0.04
	イソキサチオン(mg/L)	<0.0008
	ダイアジノン(mg/L)	<0.0005
	フェニトロチオン(MEP)(mg/L)	<0.0003
	イソプロチオラン(mg/L)	<0.004
	オキシ銅(有機銅)(mg/L)	<0.004
	クロタロニル(TPN)(mg/L)	<0.004
	プロピサミド(mg/L)	<0.0008
	EPN(mg/L)	<0.0006
	ジクロロボス(DDVP)(mg/L)	<0.001
	フェノブカルブ(BPMC)(mg/L)	<0.002
	イプロベンホス(IBP)(mg/L)	<0.0008
	クロルニトロフェン(CNP)(mg/L)	<0.0001
	フタル酸ジエチルヘキシル(mg/L)	<0.006
	ニッケル(mg/L)	<0.005
	モリブデン(mg/L)	<0.007
	アンチモン(mg/L)	<0.002
	塩化ビニルモノマー(mg/L)	<0.0002
	エピクロロヒドリン(mg/L)	<0.00004
	全マンガン(mg/L)	0.21
	ウラン(mg/L)	<0.0002
	PFOS及びPFOA(mg/L)	<0.000005
	PFOS(mg/L)	<0.000005
PFOS(直鎖体)(mg/L)	<0.000005	
PFOA(mg/L)	<0.000005	
PFOA(直鎖体)(mg/L)	<0.000005	