



要監視項目検体数

水系名		嘉瀬	合計	
水域名	BOD等 水域名	本庄江		
	NP 水域名			
BOD等類型		C		
BOD等環境基準点		●		
NP類型		-		
NP環境基準点		-		
調査地点名 ●:BOD環境基準点 ○:BOD補助地点		本庄江橋	調査地点数	調査検体数
調査頻度	調査月	8		
	総調査日数	1		
	総調査回数	1		
要監視項目	クロホルム	1	1	1
	トランス-1,2-ジクロロエチレン	1	1	1
	1,2-ジクロロプロパン	1	1	1
	p-ジクロロベンゼン	1	1	1
	トルエン	1	1	1
	キシレン	1	1	1
	イソキサチオン	1	1	1
	ダイアジノン	1	1	1
	フェントチオン(MEP)	1	1	1
	イプロチオラン	1	1	1
	オキシ銅(有機銅)	1	1	1
	クロロタロニル(TPN)	1	1	1
	プロピザミド	1	1	1
	EPN	1	1	1
	ジクロルホス(DDVP)	1	1	1
	フェノカルブ(BPMC)	1	1	1
	イプロヘンホス(IBP)	1	1	1
	クロルニトロフェン(CNP)	1	1	1
	フタル酸ジエチルヘキシル	1	1	1
	ニッケル	1	1	1
	モリブデン	1	1	1
	アンチモン	1	1	1
	塩化ビニルモノマー	1	1	1
	エピクロヒドリン	1	1	1
	全マンガン	1	1	1
	ウラン	1	1	1
	PFOS及びPFOA(PFOS及びPFOAの合算値及びPFOS分岐体、PFOA分岐体、PFOS直鎖体、PFOA直鎖体の値を算出すること)		1	1
測定地点数		1	1	27
測定検体数				