## 公共用水域水質測定結果表(要監視項目)

水系名	備讃瀬戸	測定地点	点コード 36000013			測定地点名		点名	(2018 年) 備讃瀬戸13				10 中皮
		備讃瀬戸	 瀬戸			COD等に係る環境基準類型						A 1	
全窒素・全燐に係る水域名 備讃瀬戸			(口)			全窒素・全燐に係る環境基準類型						П 1	
測定機関	後関 福山市環境保全課		採水機関		㈱日本総合科学			分析機関		㈱日本総合科		·学	
	測定項目		単位	立	7月:	26日							
クロロホルム			mg/	'L	<0.	001							
トランス-1,2-ジクロロエチレン			mg/	'L									
1,2-ジクロロプロパン			mg/	L									
pージクロロベンゼン			mg/	'L									
イソキサチオン			mg/	L									
ダイアシブン			mg/L										
フェニトロチオン(MEP)			mg/	L									
イソフ゜ロチオラン			mg/	L									
			mg/	L									
クロロタロニル(TPN)			mg/	L									
プロピサット			mg/	L									
EPN			mg/	L									
シブクロルボス(DDVP)			mg/	L									
フェノブ゛カルフ゛(BPMC)			mg/	L									
イプ゚ロベンホス(IBP)			mg/	L									
クロルニトロフェン(CNP)			mg/	L									
トルエン			mg/	L									
キシレン			mg/L										
フタル酸ジェチルヘキシル			mg/	L									
ニッケル			mg/	L									
モリフ゛テ゛ン			mg/	L									
アンチモン			mg/	L									
塩化ビニルモノマー			mg/	L									
エピクロロヒトリン			mg/	L									
全マンガン			mg/	L									
ウラン	<u> </u>			'L									
						_		_		_			