

## 参考資料

## 報告事項

ダイオキシン類に係る令和2年度測定結果  
及び令和4年度水質測定計画について



ソ ダイオキシン類測定結果

(ア) 海 域

	調 査 地 点		検体採取日	水質結果 (pg-TEQ/L)	実施機関
海域	筑前海	S t - 1	令和2年10月5日	0.067	県
		S t - 2	令和2年10月5日	0.067	
	豊前海	S - 1	令和2年10月28日	0.051	北九州市
	北九州地先 海域	洞海湾 D 2	令和2年10月28日	0.072	北九州市
		洞海湾 D 6	令和2年10月28日	0.15	
		響 灘 H 1	令和2年10月28日	0.061	
		響 灘 H 5	令和2年10月28日	0.062	
	博多湾	東部海域 E - 2	令和2年5月13日	0.046	福岡市
		中部海域 C - 4	令和2年5月13日	0.041	
		西部海域 W - 3	令和2年5月13日	0.043	
	有明海	S t - 3	令和2年9月9日	0.14	県
		N o - 1	令和2年9月9日	0.32	大牟田市
		N o - 3	令和2年9月9日	0.19	
		N o - 4	令和2年9月9日	0.32	
環境基準				1	—

(イ) 湖 沼

	調 査 地 点		検体採取日	水質結果 (pg-TEQ/L)	実施機関
湖沼	ます渕ダム	ダムサイト	令和2年10月26日	0.043	北九州市
	久保白ダム	ダムサイト	令和2年8月6日	0.120	飯塚市
環境基準				1	—

## (ウ) 河川

	調査地点		検体採取日	水質結果 (pg-TEQ/L)	実施機関	
河川	豊前海流入河川	山国川	下唐原	令和2年10月26日	0.071	国土交通省
			小祝	令和2年10月26日	0.074	
		黒川	新川橋	令和2年10月13日	0.25	県
		極楽寺川	神本橋	令和2年10月13日	0.083	
	北九州市内河川	紫川	勝山橋	令和2年11月30日	0.047	北九州市
		板櫃川	新港橋	令和2年11月30日	0.21	
		撥川	JR引込線横	令和2年11月26日	0.066	
		割子川	JR鉄橋下	令和2年11月26日	0.12	
		新々堀川	本陣橋	令和2年11月26日	0.058	
		金手川	洞北橋	令和2年11月26日	0.38	
		江川	栄橋	令和2年11月26日	0.32	
			江川橋	令和2年11月26日	0.098	
		竹馬川	新開橋	令和2年11月26日	0.21	
		奥畑川	宮前橋	令和2年11月30日	0.055	
		清滝川	暗渠入口	令和2年11月30日	0.12	
大川	大里橋	令和2年11月26日	0.31			
村中川	村中川橋	令和2年11月30日	0.15			
貫川	神田橋	令和2年11月26日	0.073			
相割川	恒見橋	令和2年11月26日	0.34			
遠賀川水域	遠賀川	日の出橋	令和2年10月5日	0.095	国土交通省	
		新宮ノ前橋	令和2年11月5日	0.12	県	
	江川	江川橋	令和2年11月26日	0.098	北九州市	
	内住川	黒石頭首工	令和2年8月25日	0.020	飯塚市	
筑前海流入河川	西郷川	浜田橋	令和2年10月16日	0.072	県	
	手光今川	今川橋	令和2年10月16日	0.20		
博多湾流入河川	瑞梅寺川	池田川橋	令和2年11月11日	0.10	県	
		昭代橋	令和2年5月7日	0.42		
	多々良川	名島橋	令和2年5月7日	0.20	福岡市	
	那珂川	那の津大橋	令和2年5月7日	0.10		
	樋井川	旧今川橋	令和2年5月7日	0.082		
	室見川	室見橋	令和2年5月7日	0.25		
	名柄川	興徳寺橋	令和2年5月7日	0.15		
	十郎川	壱岐橋	令和2年5月7日	0.091		
	唐の原川	浜田橋	令和2年5月7日	0.13		
	七寺川	上鯰川橋	令和2年5月7日	0.14		
	江の口川	玄洋橋	令和2年5月7日	0.97		
	御笠川	千鳥橋	令和2年5月7日	0.070		大野城市
		御笠川	令和2年12月8日	0.079		
牛頸川		令和2年12月8日	0.084			
川久保川		令和2年12月8日	0.085			
平田川		令和2年12月8日	0.080			
	高尾川流入水路	令和2年7月17日	0.060	太宰府市		

※環境基準の達成状況は、年平均値により評価する。

	調査地点		検体採取日	水質結果 (pg-TEQ/L)	実施機関	
河川	筑後川水域	筑後川	瀬ノ下	令和2年10月8日	0.091	国土交通省
			六五郎橋	令和2年9月16日	0.59	久留米市
		思案橋川	思案橋川河口	令和2年9月16日	0.63	
		高良川	下川原橋	令和2年9月16日	0.46	
	矢部川水域	矢部川	船小屋	令和2年10月8日	0.070	国土交通省
		沖端川	磯鳥堰	令和2年10月30日	0.089	県
	大牟田市内河川	諏訪川	馬場町取水堰	令和2年10月15日	0.10	県
		堂面川	御幸返橋	令和2年10月15日	0.11	
環境基準				1	—	

※環境基準の達成状況は、年平均値により評価する。

## (エ) ダイオキシン類 (海域 底質)

	調査地点		検体採取日	底質結果 (pg-TEQ/g)	実施機関
海域	筑前海	S t - 1	令和2年10月5日	0.68	県
		S t - 2	令和2年10月5日	0.66	
	有明海	S t - 3	令和2年9月9日	1.2	県
	北九州地先 海域	洞海湾 D 2	令和2年10月28日	14	北九州市
		洞海湾 D 6	令和2年10月28日	22	
	豊前海	S - 1	令和2年10月28日	5.9	北九州市
	博多湾	東部海域 E - 2	令和2年8月5日	7.7	福岡市
		中部海域 C - 4	令和2年8月5日	8.2	
		西部海域 W - 3	令和2年8月5日	0.20	
環境基準				150	—

## (オ) ダイオキシン類 (湖沼 底質)

	調査地点		検体採取日	底質結果 (pg-TEQ/g)	実施機関
湖沼	ます渚ダム	ダムサイト	令和2年10月26日	6.3	北九州市
環境基準				150	—

## (カ) ダイオキシン類 (河川 底質)

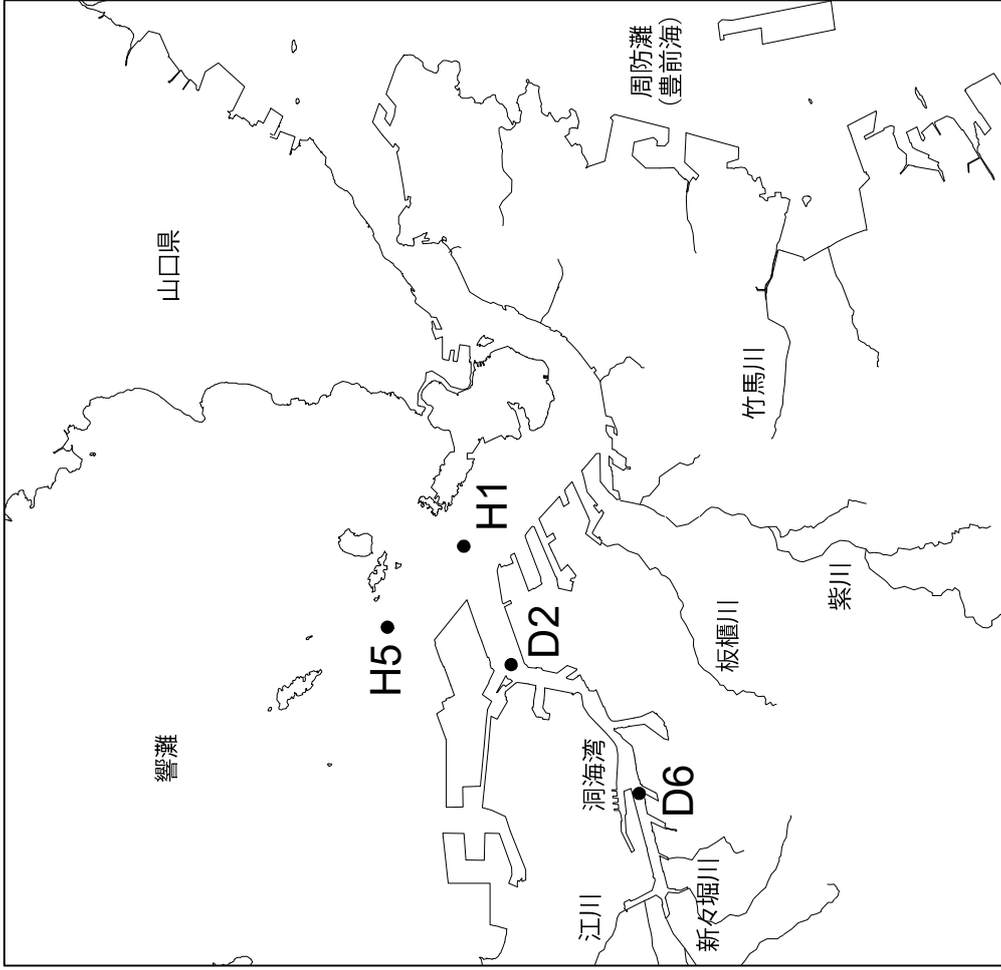
調査地点			検体採取日	底質結果 (pg-TEQ/g)	実施機関	
河川	豊前海流入河川	山国川	下唐原	令和2年10月26日	0.22	国土交通省
			小祝	令和2年10月26日	0.90	
		黒川	新川橋	令和2年10月13日	0.80	県
			極楽寺川	神本橋	令和2年10月13日	
	北九州市内河川	大川	大里橋	令和2年11月26日	0.75	北九州市
	遠賀川水域	遠賀川	日の出橋	令和2年10月5日	0.26	国土交通省
			新宮ノ前橋	令和2年11月5日	0.70	県
	筑前海流入河川	西郷川	浜田橋	令和2年10月16日	0.67	県
		手光今川	今川橋	令和2年10月16日	0.87	
	博多湾流入河川	瑞梅寺川	池田川橋	令和2年11月11日	0.67	福岡市
			昭代橋	令和2年8月3日	0.61	
多々良川		名島橋	令和2年8月3日	0.28		
那珂川		那の津大橋	令和2年8月3日	2.1		
樋井川		旧今川橋	令和2年8月3日	0.17		
室見川		室見橋	令和2年8月3日	0.17		
名柄川		興徳寺橋	令和2年8月3日	3.3		
十郎川		壱岐橋	令和2年8月3日	0.41		
唐の原川		浜田橋	令和2年8月3日	1.8		
七寺川		上鯰川橋	令和2年8月3日	0.15		
江の口川		玄洋橋	令和2年8月3日	0.98		
御笠川	千鳥橋	令和2年8月3日	0.48			
筑後川水域	筑後川	瀬ノ下	令和2年10月8日	0.70	国土交通省	
		六五郎橋	令和2年9月16日	0.51	久留米市	
	思案橋川	思案橋川河口	令和2年9月16日	0.91		
	高良川	下川原橋	令和2年9月16日	0.33		
矢部川水域	矢部川	船小屋	令和2年10月8日	0.23	国土交通省	
	沖端川	磯鳥堰	令和2年10月30日	0.74	県	
大牟田市内河川	諏訪川	馬場町取水堰	令和2年10月15日	3.3	県	
	堂面川	御幸返橋	令和2年10月15日	0.72		
環境基準				150	—	

※環境基準の達成状況は、年平均値により評価する。

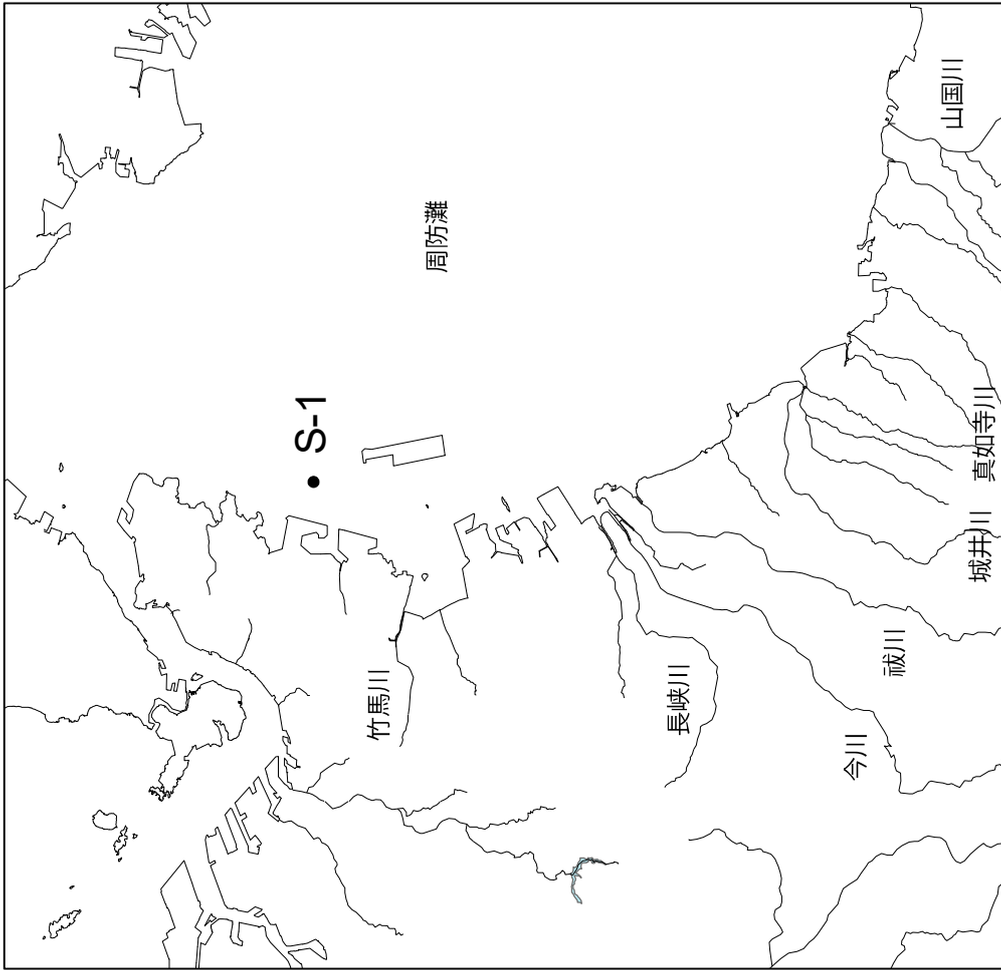
オ ダイオキシン類調査(地下水)

実施機関	調査地点		検体採取日	水質結果 ( pg-TEQ/L )
県	糸島市	志摩西貝塚	令和2年9月14日	0.068
	宮若市	原田	令和2年9月14日	0.067
	東峰村	福井	令和2年9月14日	0.067
	みやこ町	勝山上矢山	令和2年9月14日	0.067
北九州市	八幡西区	医生ヶ丘	令和2年12月1日	0.037
福岡市	南区	花畑	令和2年6月8日	0.042
	城南区	茶山	令和2年6月8日	0.041
	早良区	南庄	令和2年6月8日	0.041
	博多区	博多駅南	令和2年6月8日	0.042
久留米市	久留米市	荒木町荒木	令和2年9月16日	0.083
		城島町芦塚	令和2年9月16日	0.047
		荒木町荒木①	令和2年8月25日	0.065
		荒木町荒木①	令和2年12月15日	0.064
		荒木町荒木②	令和2年8月25日	0.27
		荒木町荒木②	令和2年12月15日	0.30
		荒木町荒木②	令和3年3月5日	0.17
		荒木町白口③	令和2年8月25日	0.90
		荒木町白口③	令和2年12月15日	2.4
		荒木町白口③	令和3年3月5日	1.8
		荒木町白口④	令和2年8月25日	0.63
		荒木町白口④	令和2年12月15日	0.76
		荒木町白口④	令和3年3月5日	0.72
		荒木町白口⑤	令和2年8月25日	0.064
		荒木町白口⑤	令和2年12月15日	0.072
		荒木町白口⑥	令和2年8月25日	0.064
		荒木町白口⑥	令和2年12月15日	0.064
		荒木町白口⑦	令和2年8月25日	0.063
		荒木町白口⑦	令和2年12月15日	0.065
荒木町白口⑦	令和2年12月15日	0.065		
太宰府市	太宰府市	大字石坂	令和2年7月17日	0.021
		大字石穴	令和2年7月17日	0.021
環境基準				1

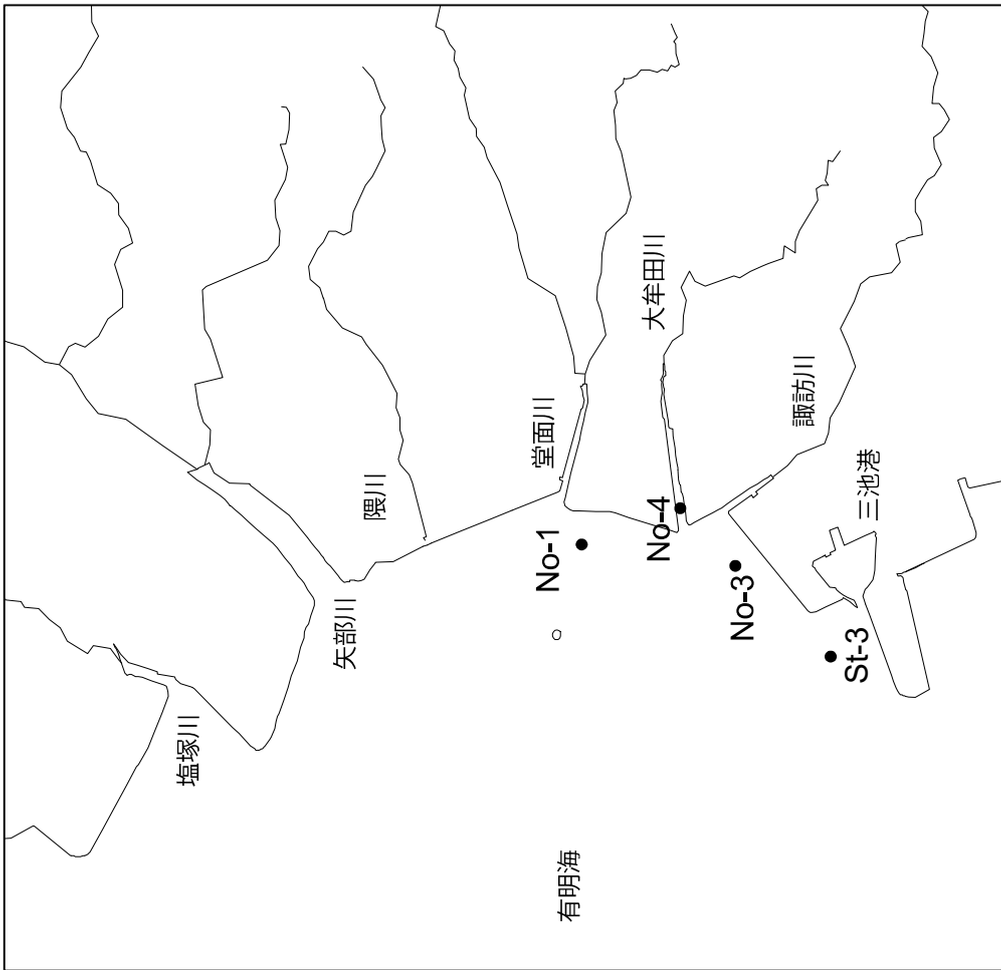
北九州地先海域



豊前海



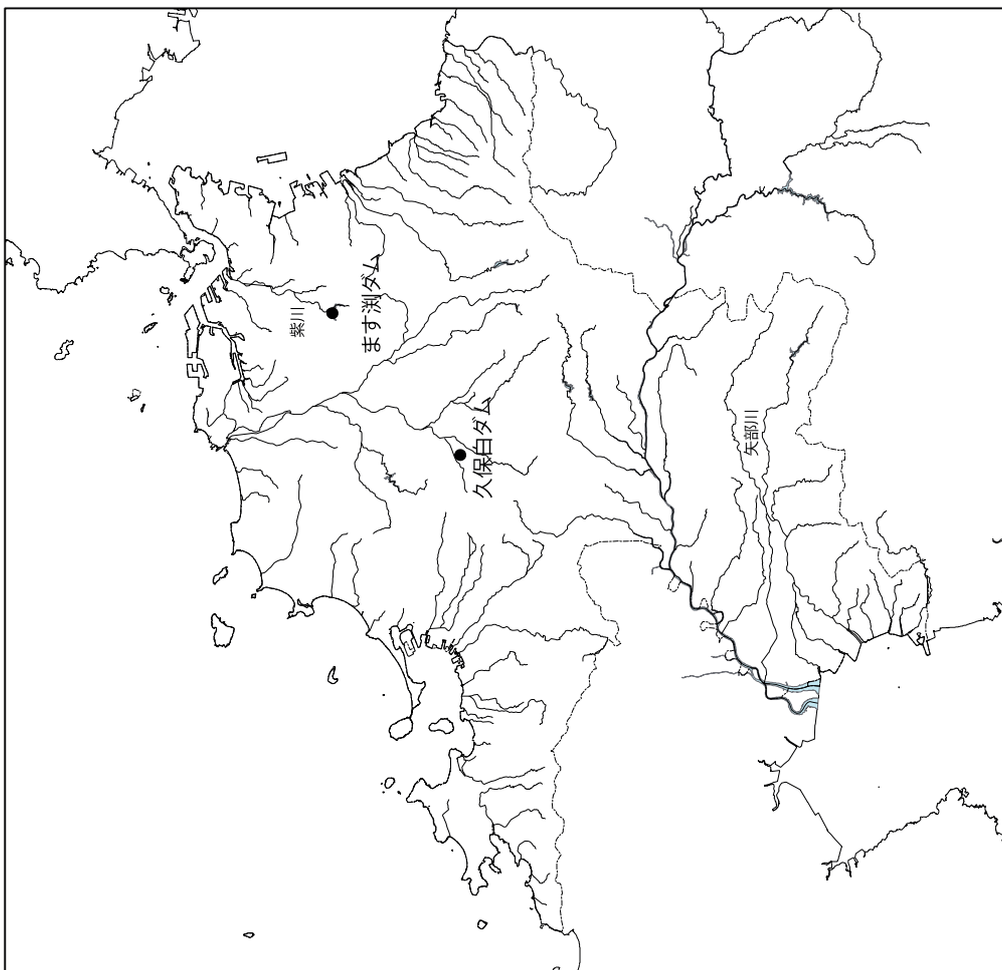
有明海



博多湾



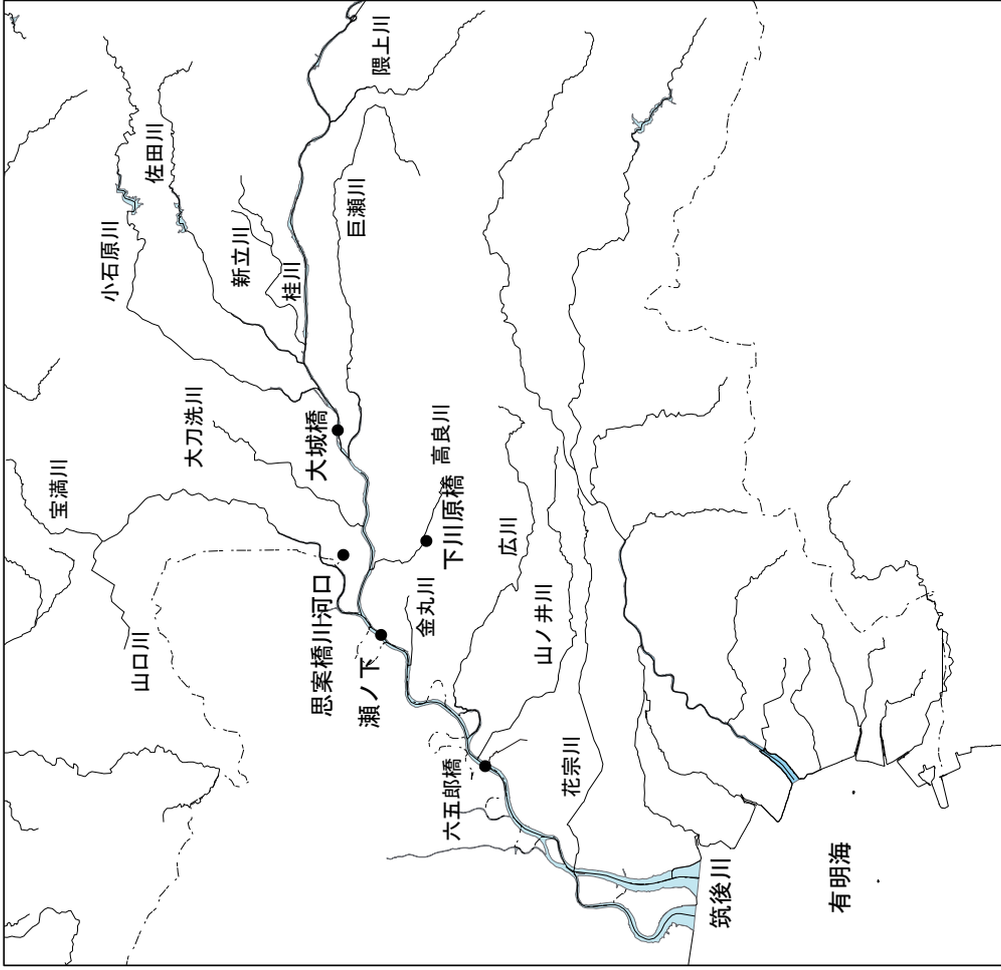
湖沼



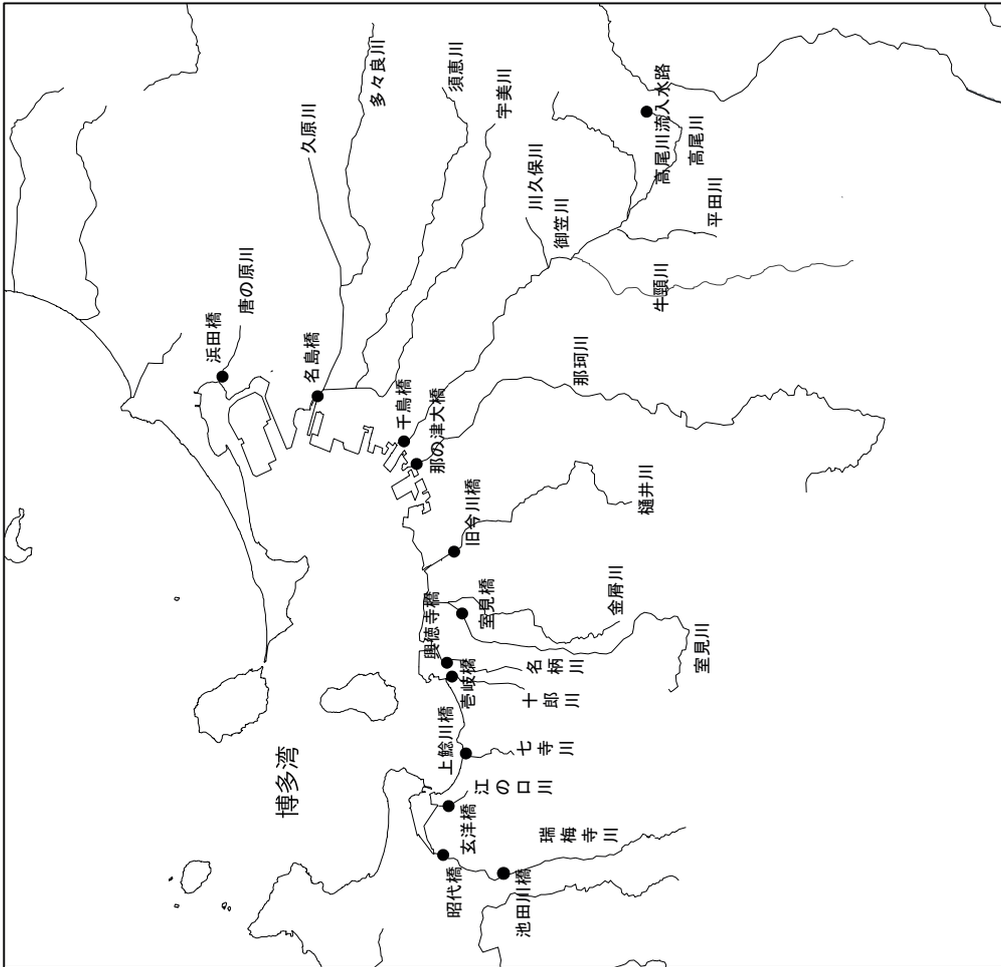




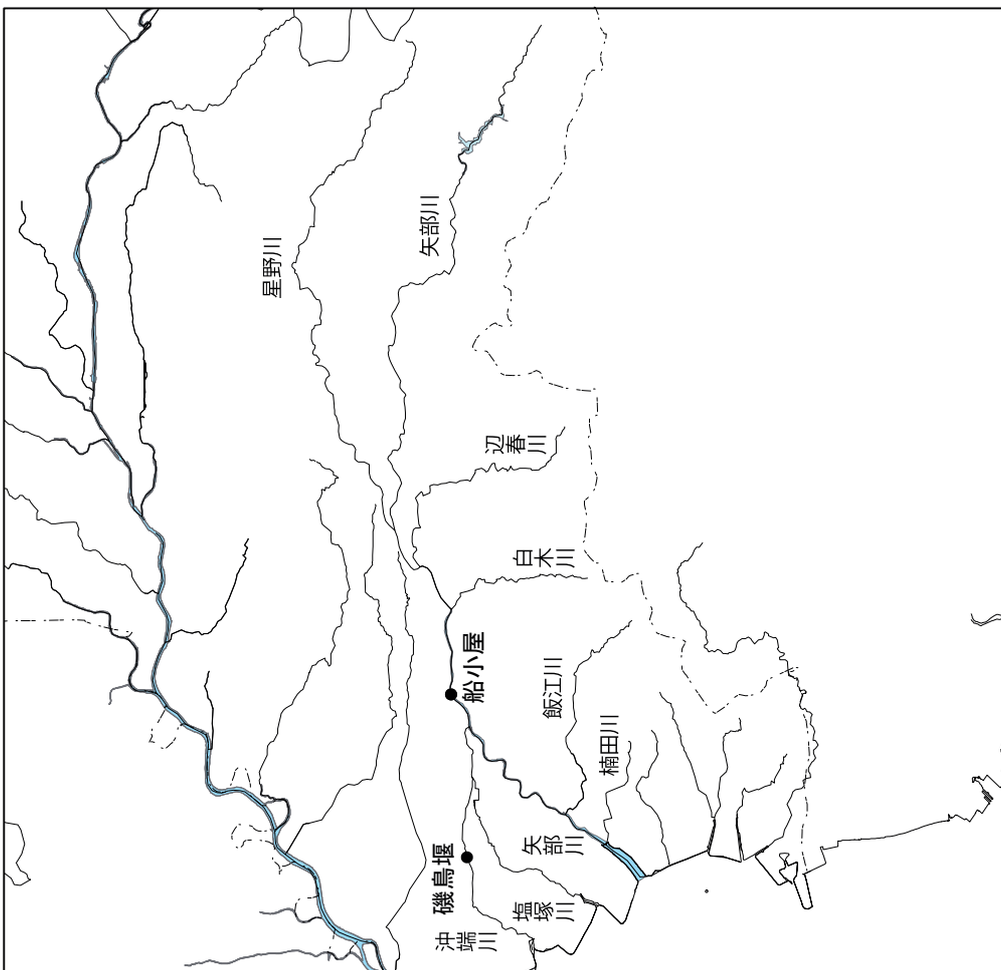
# 筑後川水域



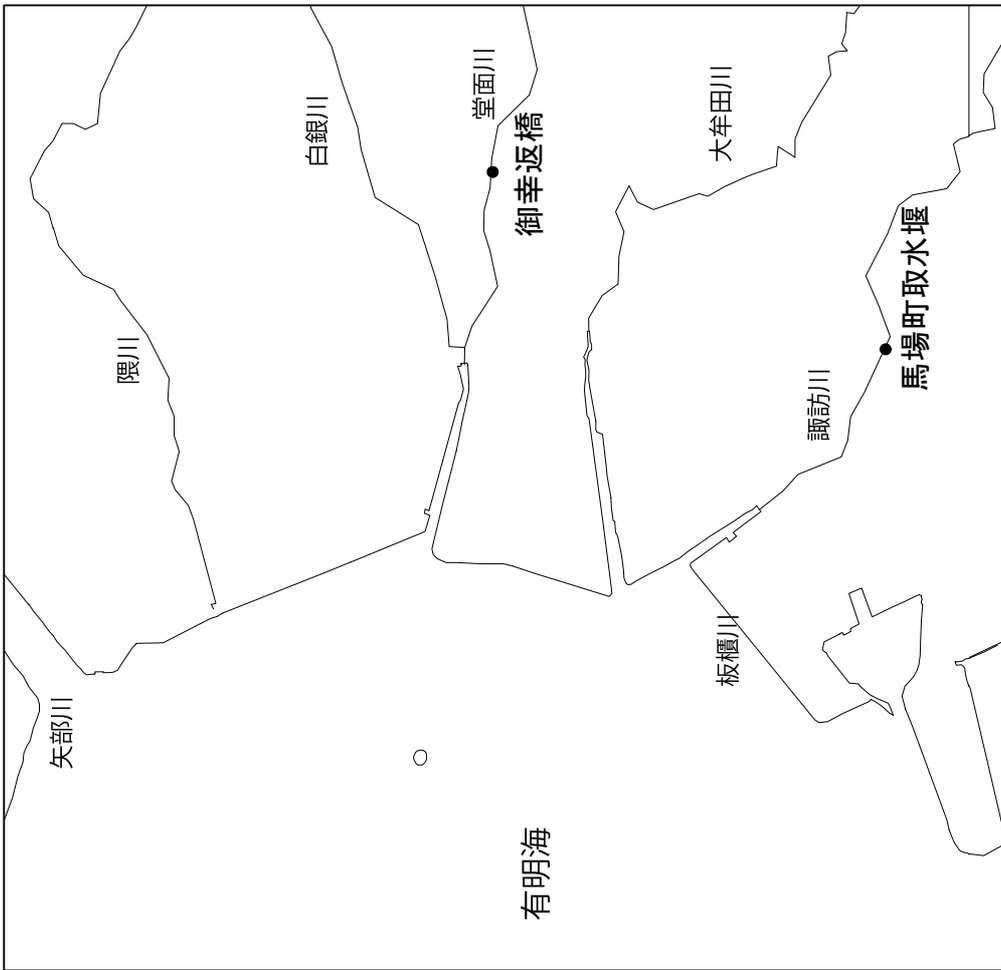
# 博多湾流入河川



# 矢部川水域



# 大牟田市内河川



公共用水域ダイオキシン類測定計画

保健所	水系名	水域名	測定地点	福岡県		備考															
				R4		R5		R6		R7		R8		R9		R10			R11		
				水質	底質		水質	底質													
筑紫	筑前海流入河川Ⅱ	桜井川	* 汐井橋										1					底質測定はR3まで			
		一貴山川	* 深江橋	1	1																
		加茂川	* 佐波橋	1															底質測定はR3まで		
		福吉川	* 福吉橋						1										底質測定はR3まで		
		雷山川	* 加布羅橋				1												底質測定はR3まで		
		長野川	* 赤坂橋														1		底質測定はR3まで		
	博多湾流入河川	那珂川	今光橋								1								底質測定はR3まで		
		御笠川	大野橋								1								底質測定はR3まで		
			朱雀大橋																H22～中止		
		牛頸川	瓦田橋			1													底質測定はR3まで		
	瑞梅寺川	池田川橋												1				底質測定はR3まで			
筑後川	宝満川	* 岩本橋				1												底質測定はR3まで			
	山口川	永岡橋						1										底質測定はR3まで			
計				2	1	1	0	2	0	2	0	2	0	1	0	1	0	1	0		
宗像・遠賀	筑前海流入河川Ⅰ	矢矧川	* 矢矧橋									1	1								
		汐入川	* 汐入川橋			1	1														
		釣川	* 砂山橋										1						底質測定はR3まで		
			* 多礼橋				1												底質測定はR3まで		
			野添橋																H22～中止		
		西郷川	* 浜田橋												1				底質測定はR3まで		
		手光今川	今川橋												1				底質測定はR3まで		
		大根川	* 花鶴橋	1	1																
			* 大根川橋	1	1																
		谷山川	* 石ヶ崎橋					1	1												
	湊川	* 湊橋			1														底質測定はR3まで		
	中川	久保橋							1	1											
	博多湾流入河川	多々良川	* 大隈橋											1					底質測定はR3まで		
		久原川	* 深井橋							1	1										
		須恵川	* 酒殿橋											1					底質測定はR3まで		
宇美川		* 亀山新橋														1		底質測定はR3まで			
計				2	2	2	1	2	1	2	2	2	1	2	0	2	0	1	0		
嘉穂・鞍手	遠賀川	八木山川	* 樋口橋														1		底質測定はR3まで		
			* 脇野橋									1							底質測定はR3まで		
		穂波川	* 天道橋											1	1						
		遠賀川	* 新宮ノ前橋													1			底質測定はR3まで		
		中元寺川	* 三ヶ瀬橋			1													底質測定はR3まで		
		犬鳴川	花ノ木堰	1	1																
	山田川	* 大倉橋					1											底質測定はR3まで			
	湖沼	力丸ダム	* ダムサイト							1	1										
		油木ダム	* ダムサイト							1	1										
計				1	1	1	0	1	0	2	2	1	0	1	1	1	0	1	0		
北筑後	筑後川	宝満川	鬼川原橋					1											底質測定はR3まで		
		小石原川	* 高成橋														1	1			
		佐田川	* 屋形原橋			1	1														
			* 佐田川橋												1					底質測定はR3まで	
		桂川	* 蟠城橋													1				底質測定はR3まで	
	隈上川	* 柳野橋	1																底質測定はR3まで		
計				1	0	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1		
南筑後	花宗川	* 酒見橋																	H22～中止		
	矢部川	矢部川	* 上矢部川橋										1							底質測定はR3まで	
		星野川	* 星野川橋					1												底質測定はR3まで	
		辺春川	* 中通橋			1	1														
		白木川	* 山下橋	1																底質測定はR3まで	
		楠田川	* 三開堰																	H22～中止	
		沖端川	* 磯島堰														1				底質測定はR3まで
			* 三明橋																		H16～中止
	塩塚川	* 下田橋(晴天大橋)																	H22～中止		
	湖沼	日向神ダム	* ダムサイト														1	1			
計				1	0	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1		

保健所	水系名	水域名	測定地点	福岡県		備考														
				R4		R5		R6		R7		R8		R9		R10			R11	
				水質	底質		水質	底質												
京 築	豊前海流入河川Ⅰ	黒川	* 新川橋												1			底質測定はR3まで		
		友枝川	* 貴船橋		1														底質測定はR3まで	
		佐井川	* 佐井川橋					1											底質測定はR3まで	
		岩岳川	* 沓洗橋														1		底質測定はR3まで	
		中川	* 橋の上堰		1														底質測定はR3まで	
		角田川	* 角田川橋											1					底質測定はR3まで	
		上河内川	* 滝の本橋														1	1		
		城井川	* 赤幡橋		1	1														
			* 浜宮橋							1										底質測定はR3まで
		真如寺川	* 吾妻橋				1	1												
	岩丸川	* 西の橋				1	1													
	極楽寺川	* 神本橋												1	1					
	豊前海流入河川Ⅱ	祓川	* 祓郷橋															1	底質測定はR3まで	
			* 沓尾橋											1					底質測定はR3まで	
		今川	* 野口橋	1																底質測定はR3まで
			* 今川汐止堰				1	1												
		江尻川	* 常盤橋						1	1										
		長峽川	* 長音寺橋	1	1															
			* 亀川橋											1						底質測定はR3まで
		小波瀬川	* 二崎橋							1	1									
音無川	* 松原橋							1	1											
計				2	1	3	1	3	3	3	1	2	2	3	0	2	1	3	1	
大 牟 田	大牟田川	* 五月橋										1	1					旧大牟田川モニタリング地点		
		* 東泉橋										1	1					旧大牟田川モニタリング地点		
	諏訪川	* 三池鉄道河口鉄橋																	H22～中止	
		* 馬場町取水堰													1	1				
	堂面川	* 新堂面橋																	H22～中止	
		* 御幸返橋															1		底質測定はR3まで	
	白銀川	* 新川橋											1						底質測定はR3まで	
		* 三池電力所横井堰			1	1														
	隈川	* 塚崎橋													1	1				
		* 三池干拓内橋																	H22～中止	
計				0	0	1	1	0	0	0	0	2	2	1	0	2	2	1	0	
環 境 保 全 課	瀬戸内海	豊前海	* S-2											1	1					
			* S-3											1	1					
			* S-4												1	1				
	筑前海	* St-1														1	1			
		* St-2														1			底質測定はR3まで	
	唐津湾	唐津湾(1)	* K-1															1	1	
			* K-2															1	1	
			* K-3															1		底質測定はR3まで
	有明海	有明海	* St-1	1	1															
			* St-2									1	1							旧大牟田川モニタリング地点
			* St-3												1	1				
			* St-4															1	1	
			* St-5			1	1													
			* St-6																	底質測定はR3まで
			* St-7					1	1											
			* St-8							1	1									
	* St-9					1	1													
	* St-10												1	1				旧大牟田川モニタリング地点		
	L7							1										底質測定はR3まで		
計				1	1	1	1	2	2	2	1	1	1	4	4	3	2	4	3	
総 計				10	6	11	6	12	6	11	6	11	6	13	5	13	5	13	6	