

(5) 公共用水域水質測定結果 地点別総括表 要監視項目

都道府県名 (佐賀)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番号	クロホルム			トランス-1,2-ジクロロエチレン			1,2-ジクロロロハベン			p-ジクロロベンゼン			イネキチオン		
			m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値
六角川下流	住ノ江橋	41-003-01	0 / 2	<0.006	<0.006	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.006	<0.006	0 / 2	<0.003	<0.003	0 / 2	<0.0010	<0.0010
松浦川	牟田部(荒瀬橋)	41-012-02	0 / 2	<0.006	<0.006	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.006	<0.006	0 / 2	<0.003	<0.003	0 / 2	<0.0010	<0.0010
霧瀬川下流	久保田橋	41-046-01	0 / 2	<0.006	<0.006	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.006	<0.006	0 / 2	<0.003	<0.003	0 / 2	<0.0010	<0.0010
筑後川(2)	瀬の下	41-064-51	0 / 2	<0.006	<0.006	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.006	<0.006	0 / 2	<0.003	<0.003	0 / 2	<0.0010	<0.0010
合 計			0 / 8			0 / 8			0 / 8			0 / 8			0 / 8		

(備考) m: 指針値を超える検体数 n: 総検体数

(5) 公共用水域水質測定結果 地点別総括表 要監視項目

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番号	銅			鉛			亜鉛			マンガン			ニッケル		
			m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値	m/n	最大値	平均値
六角川下流	住ノ江橋	41-003-01	0 / 2	<0.0010	<0.0010	0 / 2	<0.0010	<0.0010	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.004	<0.004
松浦川	幸田部(荒瀬橋)	41-012-02	0 / 2	<0.0010	<0.0010	0 / 2	<0.0010	<0.0010	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.004	<0.004
嘉瀬川下流	久保田橋	41-046-01	0 / 2	<0.0010	<0.0010	0 / 2	<0.0010	<0.0010	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.004	<0.004
筑後川(2)	瀬の下	41-064-51	0 / 2	<0.0010	<0.0010	0 / 2	<0.0010	<0.0010	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.004	<0.004	0 / 2	<0.004	<0.004
合 計			0 / 8			0 / 8			0 / 8			0 / 8			0 / 8		

都道府県名 (佐賀)

(備考) m: 指針値を超える検体数 n: 総検体数

(5) 公共用水域水質測定結果 地点別総括表 要監視項目

都道府県名 (佐賀)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番号	アピサミ			EPN			ジカホホ			アエカホホ			イロホホ			
			m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	
六角川下流	住ノ江橋	41-003-01	0 / 2	<0.0010	<0.0010	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0010	<0.0010	0 / 2	<0.0002	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0010	<0.0010
松浦川	牟田部(荒瀬橋)	41-012-02	0 / 2	<0.0010	<0.0010	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0010	<0.0010	0 / 2	<0.0002	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0010	<0.0010
嘉瀬川下流	久保田橋	41-046-01	0 / 2	<0.0010	<0.0010	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0010	<0.0010	0 / 2	<0.0002	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0010	<0.0010
筑後川(2)	瀬の下	41-064-51	0 / 2	<0.0010	<0.0010	0 / 2	<0.0006	<0.0006	0 / 2	<0.0010	<0.0010	0 / 2	<0.0002	<0.0002	<0.0002	0 / 2	<0.0010	<0.0010
合 計			0 / 8			0 / 8			0 / 8			0 / 8				0 / 8		

(備考) m:指針値を超える検体数 n:総検体数

(5) 公共用水域水質測定結果 地点別総括表 要監視項目

都道府県名 (佐賀)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番号	クロロトリロフィン			トリエン			ギリン			フタル酸ジエチルヘキシル			ニッケル		
			m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値
六角川下流	住ノ江橋	41-003-01	0 / 2	<0.0030	<0.0030	0 / 2	<0.060	<0.060	0 / 2	<0.04	<0.04	0 / 2	<0.020	<0.020	/		
松浦川	牟田部(荒瀬橋)	41-012-02	0 / 2	<0.0030	<0.0030	0 / 2	<0.060	<0.060	0 / 2	<0.04	<0.04	0 / 2	<0.020	<0.020	0 / 2	<0.010	<0.010
嘉瀬川下流	久保田橋	41-046-01	0 / 2	<0.0030	<0.0030	0 / 2	<0.006	<0.006	0 / 2	<0.04	<0.04	0 / 2	<0.020	<0.020	0 / 2	<0.010	<0.010
筑後川(2)	瀬の下	41-064-51	0 / 2	<0.0030	<0.0030	0 / 2	<0.006	<0.006	0 / 2	<0.04	<0.04	0 / 2	<0.020	<0.020	0 / 2	<0.010	<0.010
合 計			0 / 8			0 / 8			0 / 8			0 / 8			0 / 6		

(備考) m: 指針値を超える検体数 n: 総検体数

(5) 公共用水域水質測定結果 地点別総括表 要監視項目

都道府県名 (佐賀)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番号	モリテン		アンモン		塩化ビニルモノマー		エピクロトリ		1,4-ジキサン		
			m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値
六角川下流	住ノ江橋	41-003-01	0 / 2	< 0.01	< 0.01	/		/		/		/	
松浦川	牟田郡(荒瀬橋)	41-012-02	0 / 2	< 0.01	< 0.0020	0 / 2	< 0.0020	/		/		/	
嘉瀬川下流	久保田橋	41-046-01	0 / 2	< 0.01	< 0.0020	0 / 2	< 0.0020	/		/		/	
筑後川(2)	瀬の下	41-064-51	0 / 2	< 0.01	< 0.0020	0 / 2	< 0.0020	/		/		/	
合 計			0 / 8			0 / 6		/		/		/	

(備考) m: 指針値を超える検体数 n: 総検体数