

平成24年度 公共用水域水質測定結果 地点別総括表 健康項目

水 域 名 (河川名等)	地 点 名	地点統一番号	1,1,2-トリクロロエタン			トリクロロエチレン			テトラクロロエチレン			1,3-ジクロロプロペン			チウラム			シマジン			チオベンカルブ		
			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	m / n	最大値	平均値	m / n	最大値	平均値
大淀川下流	小戸の橋	018-54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大淀川下流	相生橋	018-03	0 / 4	0.0006未満	0.0006未満	0 / 4	0.002未満	0.002未満	0 / 4	0.001未満	0.001未満	0 / 4	0.0002未満	0.0002未満	0 / 4	0.0006未満	0.0006未満	0 / 4	0.0003未満	0.0003未満	0 / 4	0.002未満	0.002未満
大淀川下流	大ノ丸橋	018-51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
八重川	番所橋	239-01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
本庄川下流	柳瀬橋	026-01	0 / 2	0.0006未満	0.0006未満	0 / 2	0.002未満	0.002未満	0 / 2	0.001未満	0.001未満	0 / 2	0.0002未満	0.0002未満	0 / 2	0.0006未満	0.0006未満	0 / 2	0.0003未満	0.0003未満	0 / 2	0.002未満	0.002未満
境川	梁川流量観測所	013-01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
清武川下流	木崎橋	030-01	0 / 2	0.0006未満	0.0006未満	0 / 2	0.002未満	0.002未満	0 / 2	0.001未満	0.001未満	0 / 2	0.0002未満	0.0002未満	0 / 2	0.0006未満	0.0006未満	0 / 2	0.0003未満	0.0003未満	0 / 2	0.002未満	0.002未満
清武川下流	上使橋	030-51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
清武川上流	庵屋橋	029-01	0 / 2	0.0006未満	0.0006未満	0 / 2	0.002未満	0.002未満	0 / 2	0.001未満	0.001未満	0 / 2	0.0002未満	0.0002未満	0 / 2	0.0006未満	0.0006未満	0 / 2	0.0003未満	0.0003未満	0 / 2	0.002未満	0.002未満
清武川上流	前の下橋	029-51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
加江田川	天神橋	072-01	0 / 2	0.0006未満	0.0006未満	0 / 2	0.002未満	0.002未満	0 / 2	0.001未満	0.001未満	0 / 2	0.0002未満	0.0002未満	0 / 2	0.0006未満	0.0006未満	0 / 2	0.0003未満	0.0003未満	0 / 2	0.002未満	0.002未満
石崎川	石崎橋	074-01	0 / 2	0.0006未満	0.0006未満	0 / 2	0.002未満	0.002未満	0 / 2	0.001未満	0.001未満	0 / 2	0.0002未満	0.0002未満	0 / 2	0.0006未満	0.0006未満	0 / 2	0.0003未満	0.0003未満	0 / 2	0.002未満	0.002未満
一ツ瀬川	一ツ瀬橋	042-02	0 / 4	0.0006未満	0.0006未満	0 / 4	0.002未満	0.002未満	0 / 4	0.001未満	0.001未満	0 / 4	0.0002未満	0.0002未満	0 / 4	0.0006未満	0.0006未満	0 / 4	0.0003未満	0.0003未満	0 / 4	0.002未満	0.002未満
合 計			0 / 18	-	-	0 / 18	-	-	0 / 18	-	-	0 / 18	-	-	0 / 18	-	-	0 / 18	-	-	0 / 18	-	-

水 域 名 (河川名等)	地 点 名	地点統一番号	ベンゼン			セレン			N02-N+N03-N			ふっ素			ほう素			1,4-ジオキサソ					
			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	m / n	最大値	平均値			
大淀川下流	小戸の橋	018-54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大淀川下流	相生橋	018-03	0 / 4	0.001未満	0.001未満	0 / 4	0.001未満	0.001未満	0 / 6	2.1	1.6	0 / 4	0.13	0.11	0 / 4	0.05	0.04	0 / 4	0.005未満	0.005未満	-	-	-
大淀川下流	大ノ丸橋	018-51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
八重川	番所橋	239-01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
本庄川下流	柳瀬橋	026-01	0 / 2	0.001未満	0.001未満	0 / 2	0.001未満	0.001未満	0 / 2	0.74	0.57	0 / 2	0.17	0.13	0 / 2	0.01	0.02未満	0 / 2	0.005未満	0.005未満	-	-	-
境川	梁川流量観測所	013-01	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0 / 12	0.8	0.46	-	-	-	-	-	-
清武川下流	木崎橋	030-01	0 / 2	0.001未満	0.001未満	0 / 2	0.001未満	0.001未満	0 / 2	1.5	1.4	0 / 2	0.11	0.10	0 / 2	0.07	0.06	0 / 2	0.005未満	0.005未満	-	-	-
清武川下流	上使橋	030-51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
清武川上流	庵屋橋	029-01	0 / 2	0.001未満	0.001未満	0 / 2	0.001未満	0.001未満	0 / 2	1.6	1.3	0 / 2	0.08未満	0.08未満	0 / 2	0.04	0.04	0 / 2	0.005未満	0.005未満	-	-	-
清武川上流	前の下橋	029-51	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
加江田川	天神橋	072-01	0 / 2	0.001未満	0.001未満	0 / 2	0.001未満	0.001未満	0 / 2	0.27	0.24	0 / 2	0.12	0.10	0 / 2	0.07	0.07	0 / 2	0.005未満	0.005未満	-	-	-
石崎川	石崎橋	074-01	0 / 2	0.001未満	0.001未満	0 / 2	0.001	0.001未満	0 / 2	1.5	1.0	0 / 2	0.34	0.25	0 / 2	0.57	0.43	0 / 2	0.005未満	0.005未満	-	-	-
一ツ瀬川	一ツ瀬橋	042-02	0 / 4	0.001未満	0.001未満	0 / 4	0.001未満	0.001未満	0 / 4	0.53	0.44	0 / 4	0.08	0.08未満	0 / 4	0.26	0.08	0 / 4	0.005未満	0.005未満	-	-	-
合 計			0 / 18	-	-	0 / 18	-	-	0 / 20	-	-	0 / 18	-	-	0 / 30	-	-	0 / 18	-	-	-	-	-

(備考) 単位 : mg/L
 m : 環境基準値を超える検体数 n : 総検体数
 小戸の橋、大ノ丸橋及び番所橋は国土交通省測定。庵屋橋は県測定。相生橋及び柳瀬橋は市及び国土交通省測定。一ツ瀬橋は市及び県測定。その他の地点は市測定。

平成24年度 公共用水域水質測定結果 地点別総括表 生活環境項目

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番号	類型	達成 期間	調査 区分	pH		DO			BOD (COD)			SS (油分等)				大腸菌群数		
						最小 ~ 最大	m / n	最小 ~ 最大	m / n	平均	最小 ~ 最大	m / n	75%値	最小 ~ 最大	m / n	平均	最小 ~ 最大	m / n	平均	
大淀川下流	大淀川河口	018-63	A	口	年間	7.5 ~ 8.0	0 / 6	7.7 ~ 10	0 / 6	8.6	0.5未満 ~ 0.6	0 / 6	0.5	2 ~ 28	1 / 6	10	1.7E+02 ~ 3.5E+04	3 / 6	6.6E+03	
大淀川下流	小戸の橋	018-54	A	口	年間	7.2 ~ 7.7	0 / 4	8.0 ~ 10.4	0 / 4	9.0	0.5未満 ~ 0.8	0 / 4	0.5	2 ~ 20	0 / 4	7	~	/ 0		
大淀川下流	宮崎大橋	018-53	A	口	年間	7.2 ~ 7.8	0 / 6	7.9 ~ 10	0 / 6	8.8	0.5未満 ~ 1.8	0 / 6	0.7	2 ~ 26	1 / 6	7	4.9E+02 ~ 1.7E+04	5 / 6	5.1E+03	
大淀川下流	相生橋	018-03	A	口	年間	7.2 ~ 7.8	0 / 24	7.6 ~ 11	0 / 24	9.2	0.5未満 ~ 1.7	0 / 24	0.9	1 ~ 30	1 / 24	7	3.3E+02 ~ 1.4E+04	12 / 16	4.5E+03	
大淀川下流	有田橋	018-56	A	口	年間	7.5 ~ 7.9	0 / 6	7.7 ~ 10	0 / 6	8.9	0.5未満 ~ 1.2	0 / 6	0.7	3 ~ 18	0 / 6	6	7.9E+02 ~ 3.5E+04	5 / 6	7.5E+03	
大淀川下流	花見橋	018-52	A	口	年間	7.5 ~ 7.7	0 / 6	7.7 ~ 10	0 / 6	9.0	0.5 ~ 1.7	0 / 6	1.2	3 ~ 22	0 / 6	7	4.9E+02 ~ 3.5E+04	5 / 6	7.9E+03	
大淀川下流	大ノ丸橋	018-52	A	口	年間	7.1 ~ 7.7	0 / 4	8.0 ~ 10.3	0 / 4	9.1	0.5 ~ 0.9	0 / 4	0.8	3 ~ 16	0 / 4	6	~	/ 0		
大淀川下流	袖ノ木崎橋	018-58	A	口	年間	7.3 ~ 7.6	0 / 6	7.6 ~ 10	0 / 6	8.5	0.5未満 ~ 1.8	0 / 6	1.1	3 ~ 35	1 / 6	10	1.1E+03 ~ 5.4E+04	6 / 6	1.3E+04	
八重川	番所橋	239-01			年間	7.4 ~ 7.7	* / 4	6.0 ~ 10.6	* / 4	8.3	0.5 ~ 1.1	* / 4	0.7	6 ~ 10	* / 4	8	~	* / 0		
八重川	宮元橋	239-02			年間	6.9 ~ 7.8	0 / 4	7.3 ~ 9.0	0 / 4	8.1	1.5 ~ 3.5	0 / 4	1.8	7 ~ 17	0 / 4	12	3.3E+03 ~ 1.6E+05	* / 4	9.0E+04	
大谷川	大谷川水門	247-01			年間	7.6 ~ 7.9	* / 4	6.0 ~ 9.4	* / 4	8.0	0.5 ~ 1.5	* / 4	1.2	6 ~ 18	* / 4	10	1.3E+03 ~ 3.5E+04	* / 4	1.3E+04	
本庄川下流	柳瀬橋	026-01	A	口	年間	7.2 ~ 7.7	0 / 24	8.1 ~ 12	0 / 24	10.0	0.5未満 ~ 1.1	0 / 24	0.7	1未満 ~ 31	2 / 24	5	2.3E+02 ~ 1.7E+04	14 / 16	6.4E+03	
境川	梁川流量観測所	013-01	AA	イ	年間	7.8 ~ 8.2	0 / 12	7.8 ~ 12	0 / 12	9.8	0.5未満 ~ 1.0	0 / 12	0.7	1未満 ~ 2	0 / 12	1	7.9E+01 ~ 7.0E+03	12 / 12	1.6E+03	
浦之名川	川口橋	014-01	AA	イ	年間	7.4 ~ 7.9	0 / 12	8.0 ~ 11	0 / 12	9.6	0.5未満 ~ 0.9	0 / 12	0.7	1未満 ~ 4	0 / 12	2	3.3E+02 ~ 1.6E+04	12 / 12	4.4E+03	
清武川下流	清武川河口	030-53	A	口	年間	7.3 ~ 7.9	0 / 6	7.6 ~ 10	0 / 6	8.8	0.5未満 ~ 1.1	0 / 6	0.5	1 ~ 11	0 / 6	4	4.9E+02 ~ 1.7E+04	4 / 6	6.8E+03	
清武川下流	木崎橋	030-01	A	口	年間	7.3 ~ 7.6	0 / 12	7.9 ~ 11	0 / 12	9.5	0.5未満 ~ 1.8	0 / 12	0.7	1 ~ 4	0 / 12	2	3.3E+02 ~ 9.2E+04	11 / 12	1.4E+04	
清武川下流	木花頭首工	030-52	A	口	年間	7.3 ~ 7.7	0 / 6	8.4 ~ 10	0 / 6	9.3	0.5未満 ~ 0.7	0 / 6	0.6	1 ~ 3	0 / 6	2	3.3E+02 ~ 2.4E+04	5 / 6	9.0E+03	
清武川下流	上使橋	030-51	A	口	年間	7.4 ~ 7.7	0 / 6	8.6 ~ 10	0 / 6	9.4	0.5未満 ~ 0.6	0 / 6	0.6	1 ~ 2	0 / 6	2	1.4E+03 ~ 3.5E+04	6 / 6	1.0E+04	
清武川上流	庵屋橋	029-01	AA	イ	年間	7.4 ~ 8.1	0 / 12	7.4 ~ 11	1 / 12	9.5	0.5未満 ~ 0.8	0 / 12	0.6	1未満 ~ 4	0 / 12	2	7.0E+02 ~ 9.2E+03	12 / 12	3.6E+03	

平成24年度 公共用水域水質測定結果 地点別総括表 生活環境項目

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番号	類型	達成 期間	調査 区分	pH			DO			BOD (COD)			SS (油分等)				大腸菌群数		
						最小 ~ 最大	m / n		最小 ~ 最大	m / n	平均	最小 ~ 最大	m / n	75%値	最小 ~ 最大	m / n	平均	最小 ~ 最大	m / n	平均	
清武川上流	前の下橋	029-51	AA	イ	年間	7.6 ~ 8.0	0 / 6		8.4 ~ 10	0 / 6	9.4	0.5未満 ~ 0.6	0 / 6	0.5未満	1 ~ 2	0 / 6	1	4.9E+02 ~ 1.6E+04	6 / 6	7.5E+03	
岡川	佐代橋	253-02			年間	7.6 ~ 8.1	* / 4		8.3 ~ 11	* / 4	9.6	0.5未満 ~ 0.7	* / 4	0.6	2 ~ 6	* / 4	3	3.5E+03 ~ 1.6E+04	* / 4	1.1E+04	
岡川	通山橋	253-01			年間	7.7 ~ 7.8	* / 4		8.0 ~ 11	* / 4	9.6	0.5未満 ~ 0.6	* / 4	0.5未満	2 ~ 5	* / 4	3	7.9E+02 ~ 1.6E+04	* / 4	5.7E+03	
松山川	田野町老人福祉館下	252-01			年間	7.5 ~ 7.9	* / 4		7.8 ~ 11	* / 4	9.4	0.5未満 ~ 0.5未満	* / 4	0.5未満	1未満 ~ 4	* / 4	3	4.9E+02 ~ 1.6E+04	* / 4	6.3E+03	
加江田川	鶴来橋	072-53	AA	イ	年間	7.4 ~ 8.1	0 / 6		7.2 ~ 11	1 / 6	8.4	0.5未満 ~ 0.6	0 / 6	0.6	2 ~ 6	0 / 6	3	3.3E+01 ~ 7.9E+03	5 / 6	2.3E+03	
加江田川	天神橋	072-01	AA	イ	年間	7.3 ~ 7.8	0 / 12		7.5 ~ 11	0 / 12	9.4	0.5未満 ~ 0.8	0 / 12	0.5未満	1未満 ~ 3	0 / 12	1	7.8E+00 ~ 7.0E+03	11 / 12	2.6E+03	
加江田川	丸野橋	072-52	AA	イ	年間	7.6 ~ 7.8	0 / 6		8.3 ~ 11	0 / 6	9.6	0.5未満 ~ 1.0	0 / 6	0.5未満	1未満 ~ 1	0 / 6	1	7.0E+02 ~ 1.3E+04	6 / 6	4.5E+03	
知福川	知福橋	226-01			年間	7.5 ~ 7.8	* / 4		7.5 ~ 11	* / 4	9.2	0.5未満 ~ 1.4	* / 4	0.5未満	1未満 ~ 3	* / 4	2	1.3E+03 ~ 9.2E+03	* / 4	4.6E+03	
内海川	内海橋	227-01			年間	7.7 ~ 8.0	* / 4		7.0 ~ 9.3	* / 4	8.4	0.5未満 ~ 0.5	* / 4	0.5未満	1 ~ 3	* / 4	2	1.3E+02 ~ 3.5E+03	* / 4	1.4E+03	
新別府川	新別府橋	248-01			年間	7.0 ~ 7.4	* / 4		4.7 ~ 7.7	* / 4	6.6	0.7 ~ 1.3	* / 4	1.0	9 ~ 10	* / 4	9	1.6E+04 ~ 1.3E+05	* / 4	7.3E+04	
新名爪川	羽毛矢橋	074-53	B	イ	年間	7.3 ~ 7.6	0 / 6		5.6 ~ 8.8	0 / 6	7.1	0.5 ~ 2.4	0 / 6	1.2	6 ~ 17	0 / 6	10	1.7E+03 ~ 9.2E+04	5 / 6	2.5E+04	
石崎川	石崎橋	074-01	B	イ	年間	7.5 ~ 8.2	0 / 12		6.5 ~ 10	0 / 12	8.2	0.5未満 ~ 2.4	0 / 12	1.2	1未満 ~ 15	0 / 12	7	1.7E+03 ~ 9.2E+04	8 / 12	2.4E+04	
石崎川	岩瀬橋	074-51	B	イ	年間	7.5 ~ 7.9	0 / 6		7.1 ~ 11	0 / 6	8.7	0.5未満 ~ 1.5	0 / 6	1.4	4 ~ 18	0 / 6	9	1.1E+03 ~ 9.2E+04	4 / 6	2.4E+04	
石崎川	原田橋	074-52	B	イ	年間	7.6 ~ 8.6	1 / 6		8.1 ~ 12	0 / 6	9.7	0.5未満 ~ 1.5	0 / 6	1.5	2 ~ 10	0 / 6	4	2.4E+03 ~ 1.6E+04	3 / 6	8.0E+03	
一ツ瀬川	一ツ瀬橋	042-02	A	ロ	年間	7.0 ~ 7.5	0 / 18		7.1 ~ 11	1 / 18	8.9	0.5未満 ~ 0.9	0 / 18	0.6	1 ~ 6	0 / 18	3	3.3E+02 ~ 3.5E+04	13 / 18	6.3E+03	
日南海岸	青島海水浴場No.1	608-01	A	イ	年間	8.1 ~ 8.5	4 / 10		7.5 ~ 9.5	0 / 4	8.3	(1.3) ~ (2.0)	0 / 10	(1.9)	(0.5未満) ~ (0.5未満)	0 / 4	(0.5未満)	0.0E+00 ~ 1.7E+02	4 / 4	4.3E+01	
日南海岸	青島海水浴場No.2	608-60	A	イ	年間	7.8 ~ 8.5	4 / 8		-	-	-	(1.8) ~ (2.0)	0 / 8	(1.9)	-	-	-	-	-	-	
日南海岸	白浜海水浴場	608-54	A	イ	年間	8.1 ~ 8.5	4 / 10		7.5 ~ 8.7	0 / 4	7.9	(1.2) ~ (2.0)	0 / 10	(1.9)	(0.5未満) ~ (0.5未満)	0 / 4	(0.5未満)	0.0E+00 ~ 6.8E+00	0 / 4	2.2E+00	
宮崎港	サンビーチーツ葉	704-07				8.1 ~ 8.4	* / 8		-	-	-	(1.3) ~ (2.0)	* / 8	(1.9)	-	-	-	-	-	-	

平成24年度 公共用水域水質測定結果 地点別総括表 生活環境項目

水 域 名 (河川名等)	地点名	地点統一 番号	類型	達成 期間	調査 区分	pH		DO			BOD (COD)			SS (油分等)			大腸菌群数		
						最小 ~ 最大	m / n	最小 ~ 最大	m / n	平均	最小 ~ 最大	m / n	75%値	最小 ~ 最大	m / n	平均	最小 ~ 最大	m / n	平均
宮崎港	宮崎港No.1	704-01				7.5 ~ 8.2	* / 4	7.5 ~ 9.2	* / 4	8.3	(1.6) ~ (3.3)	* / 4	(2.4)	—	—	—	1.1E+01 ~ 1.2E+04	* / 4	3.0E+03
宮崎港	宮崎港No.2	704-02				7.4 ~ 8.3	* / 12	6.4 ~ 10	* / 12	8.2	(1.3) ~ (3.2)	* / 12	(1.9)	(0.5未満) ~ (0.5未満)	* / 4	(0.5未満)	4.5E+00 ~ 4.9E+04	* / 12	4.5E+03
宮崎港	宮崎港No.3	704-03				8.0 ~ 8.2	* / 4	7.7 ~ 9.6	* / 4	8.9	(1.1) ~ (3.3)	* / 4	(3.0)	—	—	—	0.0E+00 ~ 2.4E+03	* / 4	6.0E+02
宮崎港	宮崎港No.4	704-04				7.9 ~ 8.3	* / 12	6.8 ~ 9.7	* / 12	8.1	(0.7) ~ (2.9)	* / 12	(1.6)	(0.5未満) ~ (0.5未満)	* / 4	(0.5未満)	0.0E+00 ~ 7.9E+03	* / 12	7.9E+02
宮崎港	宮崎港No.5	704-05				8.1 ~ 8.2	* / 4	7.7 ~ 8.6	* / 4	8.3	(0.9) ~ (2.0)	* / 4	(1.9)	—	—	—	0.0E+00 ~ 0.0E+00	* / 4	0.0E+00

(備考) 単位：pH:なし 大腸菌群数：MPM/100ml DO、BOD(COD)、SS(油分等)：mg/L

達成期間のイ：直ちに達成 ロ：5年以内で可及的速やかに達成

m：環境基準値を超える検体数 n：総検体数

平均：日間平均値の年平均値 中央値、75%値：日間平均値の75%値

小戸の橋、大ノ丸橋及び番所橋は国土交通省測定。佐代橋及び宮崎港は県測定。相生橋及び柳瀬橋は市及び国土交通省測定。庵屋橋及び一ツ瀬橋は市及び県測定。その他の地点は市測定。

平成24年度 公共用水域水質測定結果 地点別総括表 生活環境項目

水 域 名 (河川名等)	地点名	地点統 一番号	類型	達 成 期 間	調 査 区 分	全窒素				全燐					
						最小	～	最大	m / n	平均	最小	～	最大	m / n	平均
大淀川下流	相生橋	018-03			年間	1.0	～	2.3	* / 8	1.7	0.049	～	0.077	* / 8	0.059
本庄川下流	柳瀬橋	026-01			年間	0.40	～	0.82	* / 8	0.55	0.011	～	0.053	* / 8	0.027
浦之名川	川口橋	014-01			年間	0.79	～	1.7	* / 4	1.2	0.008	～	0.039	* / 4	0.027
境川	梁川流量観測所	013-01			年間	0.31	～	0.63	* / 4	0.49	0.007	～	0.026	* / 4	0.014
清武川下流	木崎橋	030-01			年間	1.4	～	1.6	* / 4	1.5	0.052	～	0.076	* / 4	0.063
清武川上流	庵屋橋	029-01			年間	1.1	～	1.7	* / 4	1.4	0.031	～	0.036	* / 4	0.033
加江田川	天神橋	072-01			年間	0.31	～	0.34	* / 4	0.33	0.011	～	0.015	* / 4	0.013
石崎川	石崎橋	074-01			年間	1.1	～	1.5	* / 4	1.3	0.059	～	0.13	* / 4	0.080
新名爪川	羽毛矢橋	074-53			年間	1.0	～	1.8	* / 4	1.2	0.072	～	0.12	* / 4	0.093
一ツ瀬川	一ツ瀬橋	042-02			年間	0.34	～	0.8	* / 3	0.50	0.012	～	0.027	* / 3	0.020
宮崎港	宮崎港No.2	704-02			年間	0.17	～	0.56	* / 4	0.37	0.019	～	0.026	* / 4	0.023
宮崎港	宮崎港No.4	704-04			年間	0.09	～	0.26	* / 4	0.16	0.009	～	0.023	* / 4	0.016

(備考) 単位 : mg/L

m : 環境基準値を超える検体数 n : 総検体数

平均 : 日間平均値の年平均値

小戸の橋、大ノ丸橋及び番所橋は国土交通省測定。相生橋及び柳瀬橋は市及び国土交通省測定。一ツ瀬橋は市及び県測定。宮崎港は県測定。その他の地点は市測定。