

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 (宮崎県)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番号	クロホルム (mg/L)			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-ジクロロベンゼン (mg/L)			イソキサゾン (mg/L)		
			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
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	三輪	45-052-04	0/ 2	<0.006	<0.006										0/ 2	<0.0008	<0.0008
一ツ瀬川下流 (一ツ瀬川)	新瀬口橋	45-042-01	0/ 2	<0.006	<0.006										0/ 2	<0.0008	<0.0008
石崎川 (石崎川)	石崎橋	45-074-01	0/ 1	<0.006	<0.006	0/ 1	<0.001	<0.001	0/ 1	<0.001	<0.001	0/ 1	<0.001	<0.001	0/ 1	<0.0008	<0.0008
大淀川下流 (大淀川)	相生橋	45-018-03	0/ 2	<0.006	<0.006	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.0008	<0.0008
本庄川下流 (本庄川)	柳瀬橋	45-026-01	0/ 2	<0.006	<0.006	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.0008	<0.0008
清武川上流 (清武川)	庵屋橋	45-029-01	0/ 2	<0.006	<0.006	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.0008	<0.0008
清武川下流 (清武川)	木崎橋	45-030-01	0/ 1	<0.006	<0.006	0/ 1	<0.001	<0.001	0/ 1	<0.001	<0.001	0/ 1	<0.001	<0.001	0/ 1	<0.0008	<0.0008
加江田川 (加江田川)	天神橋	45-072-01	0/ 1	<0.006	<0.006	0/ 1	<0.001	<0.001	0/ 1	<0.001	<0.001	0/ 1	<0.001	<0.001	0/ 1	<0.0008	<0.0008
酒谷川上流 (酒谷川)	楠原井堰	45-032-01	0/ 2	<0.006	<0.006										0/ 2	<0.0008	<0.0008
合 計			0/ 15			0/ 9			0/ 9			0/ 9			0/ 15		
測 定 地 点 数			9			6			6			6			9		

(備考) m : 環境基準値を超える検体数 n : 総検体数

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 (宮崎県)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番号	ケイソン (mg/L)			フェニチオン (mg/L)			イソプロチオン (mg/L)			キリン銅 (mg/L)			クロロピリン (mg/L)		
			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
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	三輪	45-052-04	0/ 2	<0.0005	<0.0005	0/ 2	<0.0003	<0.0003	0/ 2	<0.004	<0.004	0/ 2	<0.004	<0.004	0/ 2	<0.005	<0.005
一ツ瀬川下流 (一ツ瀬川)	新瀬口橋	45-042-01	0/ 2	<0.0005	<0.0005	0/ 2	<0.0003	<0.0003	0/ 2	<0.004	<0.004	0/ 2	<0.004	<0.004	0/ 2	<0.005	<0.005
石崎川 (石崎川)	石崎橋	45-074-01	0/ 1	<0.0005	<0.0005	0/ 1	<0.0003	<0.0003	0/ 1	<0.004	<0.004	0/ 1	<0.004	<0.004	0/ 1	<0.005	<0.005
大淀川下流 (大淀川)	相生橋	45-018-03	0/ 2	<0.0005	<0.0005	0/ 2	<0.0003	<0.0003	0/ 2	<0.004	<0.004	0/ 2	<0.004	<0.004	0/ 2	<0.005	<0.005
本庄川下流 (本庄川)	柳瀬橋	45-026-01	0/ 2	<0.0005	<0.0005	0/ 2	<0.0003	<0.0003	0/ 2	<0.004	<0.004	0/ 2	<0.004	<0.004	0/ 2	<0.005	<0.005
清武川上流 (清武川)	庵屋橋	45-029-01	0/ 2	<0.0005	<0.0005	0/ 2	<0.0003	<0.0003	0/ 2	<0.004	<0.004	0/ 2	<0.004	<0.004	0/ 2	<0.005	<0.005
清武川下流 (清武川)	木崎橋	45-030-01	0/ 1	<0.0005	<0.0005	0/ 1	<0.0003	<0.0003	0/ 1	<0.004	<0.004	0/ 1	<0.004	<0.004	0/ 1	<0.005	<0.005
加江田川 (加江田川)	天神橋	45-072-01	0/ 1	<0.0005	<0.0005	0/ 1	<0.0003	<0.0003	0/ 1	<0.004	<0.004	0/ 1	<0.004	<0.004	0/ 1	<0.005	<0.005
酒谷川上流 (酒谷川)	楠原井堰	45-032-01	0/ 2	<0.0005	<0.0005	0/ 2	<0.0003	<0.0003	0/ 2	<0.004	<0.004	0/ 2	<0.004	<0.004	0/ 2	<0.005	<0.005
合 計			0/ 15			0/ 15			0/ 15			0/ 15			0/ 15		
測 定 地 点 数			9			9			9			9			9		

(備考) m : 環境基準値を超える検体数 n : 総検体数

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 (宮崎県)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番号	プロピサミド (mg/L)			EPN (mg/L)			ジクロロホス (mg/L)			フェノアカルブ (mg/L)			イプロベンホス (mg/L)		
			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
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	三輪	45-052-04	0/ 2	<0.0008	<0.0008	0/ 2	<0.0006	<0.0006	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.003	<0.003	0/ 2	<0.0008	<0.0008
一ツ瀬川下流 (一ツ瀬川)	新瀬口橋	45-042-01	0/ 2	<0.0008	<0.0008	0/ 2	<0.0006	<0.0006	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.003	<0.003	0/ 2	<0.0008	<0.0008
石崎川 (石崎川)	石崎橋	45-074-01	0/ 1	0.0011	0.0011	0/ 1	<0.0006	<0.0006	0/ 1	<0.001	<0.001	0/ 1	<0.003	<0.003	0/ 1	<0.0008	<0.0008
大淀川下流 (大淀川)	相生橋	45-018-03	0/ 2	<0.0008	<0.0008	0/ 2	<0.0006	<0.0006	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.003	<0.003	0/ 2	<0.0008	<0.0008
本庄川下流 (本庄川)	柳瀬橋	45-026-01	0/ 2	<0.0008	<0.0008	0/ 2	<0.0006	<0.0006	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.003	<0.003	0/ 2	<0.0008	<0.0008
清武川上流 (清武川)	庵屋橋	45-029-01	0/ 2	<0.0008	<0.0008	0/ 2	<0.0006	<0.0006	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.003	<0.003	0/ 2	<0.0008	<0.0008
清武川下流 (清武川)	木崎橋	45-030-01	0/ 1	<0.0008	<0.0008	0/ 1	<0.0006	<0.0006	0/ 1	<0.001	<0.001	0/ 1	<0.003	<0.003	0/ 1	<0.0008	<0.0008
加江田川 (加江田川)	天神橋	45-072-01	0/ 1	<0.0008	<0.0008	0/ 1	<0.0006	<0.0006	0/ 1	<0.001	<0.001	0/ 1	<0.003	<0.003	0/ 1	<0.0008	<0.0008
酒谷川上流 (酒谷川)	楠原井堰	45-032-01	0/ 2	<0.0008	<0.0008	0/ 2	<0.0006	<0.0006	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.003	<0.003	0/ 2	<0.0008	<0.0008
合 計			0/ 15			0/ 15			0/ 15			0/ 15			0/ 15		
測 定 地 点 数			9			9			9			9			9		

(備考) m : 環境基準値を超える検体数 n : 総検体数

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 (宮崎県)

水 域 名 (河川名等)	地 点 名	地点統一 番 号	クロロトロフェン (mg/L)			トルエン (mg/L)			キシレン (mg/L)			フタル酸ジ ⁺ エチルヘキシル (mg/L)			ニッケル (mg/L)		
			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
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	三輪	45-052-04	*/ 2	<0.0001	<0.0001												
一ツ瀬川下流 (一ツ瀬川)	新瀬口橋	45-042-01	*/ 2	<0.0001	<0.0001												
石崎川 (石崎川)	石崎橋	45-074-01	*/ 1	<0.0005	<0.0005	0/ 1	<0.001	<0.001	0/ 1	<0.001	<0.001	0/ 1	<0.006	<0.006	*/ 1	<0.01	<0.01
大淀川下流 (大淀川)	相生橋	45-018-03	*/ 2	<0.0005	<0.0005	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.006	<0.006	*/ 2	<0.01	<0.01
本庄川下流 (本庄川)	柳瀬橋	45-026-01	*/ 2	<0.0005	<0.0005	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.006	<0.006	*/ 2	<0.01	<0.01
清武川上流 (清武川)	庵屋橋	45-029-01	*/ 2	<0.0005	<0.0005	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.006	<0.006	*/ 2	<0.01	<0.01
清武川下流 (清武川)	木崎橋	45-030-01	*/ 1	<0.0005	<0.0005	0/ 1	<0.001	<0.001	0/ 1	<0.001	<0.001	0/ 1	<0.006	<0.006	*/ 1	<0.01	<0.01
加江田川 (加江田川)	天神橋	45-072-01	*/ 1	<0.0005	<0.0005	0/ 1	<0.001	<0.001	0/ 1	<0.001	<0.001	0/ 1	<0.006	<0.006	*/ 1	<0.01	<0.01
酒谷川上流 (酒谷川)	楠原井堰	45-032-01	*/ 2	<0.0001	<0.0001												
合 計			*/ 15			0/ 9			0/ 9			0/ 9			*/ 9		
測 定 地 点 数			9			6			6			6			6		

(備考) m : 環境基準値を超える検体数 n : 総検体数

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 (宮崎県)

水 域 名 (河川名等)	地 点 名	地点統一 番 号	モリブデン (mg/L)			アンモニ (mg/L)											
			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
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	三輪	45-052-04															
一ツ瀬川下流 (一ツ瀬川)	新瀬口橋	45-042-01															
石崎川 (石崎川)	石崎橋	45-074-01	0/ 1	<0.002	<0.002	0/ 1	<0.0010	<0.0010									
大淀川下流 (大淀川)	相生橋	45-018-03	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.0010	<0.0010									
本庄川下流 (本庄川)	柳瀬橋	45-026-01	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.0010	<0.0010									
清武川上流 (清武川)	庵屋橋	45-029-01	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.0010	<0.0010									
清武川下流 (清武川)	木崎橋	45-030-01	0/ 1	<0.002	<0.002	0/ 1	<0.0010	<0.0010									
加江田川 (加江田川)	天神橋	45-072-01	0/ 1	<0.002	<0.002	0/ 1	<0.0010	<0.0010									
酒谷川上流 (酒谷川)	楠原井堰	45-032-01															
合 計			0/ 9			0/ 9											
測 定 地 点 数			6			6											

(備考) m : 環境基準値を超える検体数 n : 総検体数