

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	
耳川 (耳川)	中野原工業用水取水口	45-057-54	0/ 2	<0.006	<0.006											0/ 2	<0.0008	<0.0008
一ツ瀬川下流 (一ツ瀬川)	一ツ瀬橋	45-042-02	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	
福島川下流 (福島川)	上町橋	45-049-02	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	タ <sup>+</sup> イン <sup>-</sup> ン (mg/L)			フェニ <sup>-</sup> ロチオン (mg/L)			イソ <sup>-</sup> ロチオン (mg/L)			キ <sup>-</sup> ン銅 (mg/L)			クロ <sup>-</sup> ロニ <sup>-</sup> 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
耳川 (耳川)	中野原工業用水取水口	45-057-54	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)	一ツ瀬橋	45-042-02	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
福島川下流 (福島川)	上町橋	45-049-02	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	アモニウム (mg/L)			EPN (mg/L)			ジクロロベンズ (mg/L)			フェノール (mg/L)			イソプロピル (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
耳川 (耳川)	中野原工業用水取水口	45-057-54	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)	一ツ瀬橋	45-042-02	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	<0.0008	<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
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
福島川下流 (福島川)	上町橋	45-049-02	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
耳川 (耳川)	中野原工業用水取水口	45-057-54	*/ 2	<0.0001	<0.0001												
一ツ瀬川下流 (一ツ瀬川)	一ツ瀬橋	45-042-02	*/ 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
福島川下流 (福島川)	上町橋	45-049-02	*/ 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)			アンチモン (mg/L)			塩化ビニルモノマー (mg/L)			エビクロピトリン (mg/L)			全マangan (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
耳川 (耳川)	中野原工業用水取水口	45-057-54															
一ツ瀬川下流 (一ツ瀬川)	一ツ瀬橋	45-042-02															
石崎川 (石崎川)	石崎橋	45-074-01	0/ 1	0.002	0.002	0/ 1	<0.0010	<0.0010	0/ 1	<0.00020	<0.00020	0/ 1	<0.000040	<0.000040	0/ 1	0.17	0.17
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	0/ 2	<0.00020	<0.00020	0/ 2	<0.000040	<0.000040	0/ 2	0.020	0.020
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	0/ 2	<0.00020	<0.00020	0/ 2	<0.000040	<0.000040	0/ 2	<0.020	<0.020
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	0/ 2	<0.00020	<0.00020	0/ 2	<0.000040	<0.000040	0/ 2	<0.020	<0.020
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	0/ 1	<0.00020	<0.00020	0/ 1	<0.000040	<0.000040	0/ 1	<0.020	<0.020
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	0/ 1	<0.00020	<0.00020	0/ 1	<0.000040	<0.000040	0/ 1	0.020	0.020
福島川下流 (福島川)	上町橋	45-049-02															
合 計			0/ 9			0/ 9			0/ 9			0/ 9			0/ 9		
測 定 地 点 数			6			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	ウン (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			
耳川 (耳川)	中野原工業用水取水口	45-057-54															
一ツ瀬川下流 (一ツ瀬川)	一ツ瀬橋	45-042-02															
石崎川 (石崎川)	石崎橋	45-074-01	0/ 1	0.0010	0.0010												
大淀川下流 (大淀川)	相生橋	45-018-03	0/ 2	<0. 00020	<0. 00020												
本庄川下流 (本庄川)	柳瀬橋	45-026-01	0/ 2	<0. 00020	<0. 00020												
清武川上流 (清武川)	庵屋橋	45-029-01	0/ 2	<0. 00020	<0. 00020												
清武川下流 (清武川)	木崎橋	45-030-01	0/ 1	<0. 00020	<0. 00020												
加江田川 (加江田川)	天神橋	45-072-01	0/ 1	0.00040	0.00040												
福島川下流 (福島川)	上町橋	45-049-02															
合 計			0/ 9	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
測 定 地 点 数			6	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/

(備考) m : 環境基準値を超える検体数 n : 総検体数