

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 健康項目

都道府県名 ( 宮崎県 )

水 域 名 (河川名等)	地 点 名	地点統一 番 号	カドミウム(mg/L)			全リン(mg/L)			鉛(mg/L)			六価クロム(mg/L)			砒素(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)	神影大橋	45-052-57													0/ 12	<0.005	<0.005
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	高千穂峡橋	45-052-01															
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	日之影大橋	45-052-03	0/ 4	<0.001	<0.001				0/ 4	<0.005	<0.005				0/ 12	0.006	0.005
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	上南方橋	45-052-54	0/ 1	<0.001	<0.001				0/ 1	<0.005	<0.005	0/ 1	<0.01	<0.01	0/ 1	<0.005	<0.005
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	岩熊井堰	45-052-53	0/ 4	<0.001	<0.001				0/ 4	<0.005	<0.005				0/ 4	<0.005	<0.005
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	三輪	45-052-04	0/ 1	<0.001	<0.001	0/ 1	ND	—	0/ 1	<0.005	<0.005	0/ 1	<0.03	<0.02	0/ 2	<0.005	<0.005
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	松山橋	45-052-05															
五ヶ瀬川下流 (五ヶ瀬川)	五ヶ瀬川河口	45-004-52				0/ 4	ND	—	0/ 4	<0.005	<0.005	0/ 4	<0.01	<0.01	0/ 4	<0.005	<0.005
岩戸川 (土呂久川)	東岸寺用水取水点	45-053-51	0/ 6	<0.001	<0.001				0/ 6	<0.005	<0.005				6/ 6	0.051	0.031
岩戸川 (土呂久川)	岩川用水取水点	45-053-52	0/ 6	<0.001	<0.001				0/ 6	<0.005	<0.005				6/ 6	0.061	0.040
岩戸川 (岩戸川)	岩戸用水取水点	45-053-54	0/ 6	<0.001	<0.001				0/ 6	<0.005	<0.005				0/ 12	0.010	0.008
岩戸川 (岩戸川)	旧鹿狩戸橋	45-053-01	0/ 6	<0.001	<0.001				0/ 6	<0.005	<0.005				2/ 6	0.011	0.008
日之影川 (日之影川)	日之影橋	45-076-01	0/ 4	<0.001	<0.001				0/ 4	<0.005	<0.005				0/ 12	0.008	0.006
綱の瀬川 (綱の瀬川)	綱の瀬橋	45-068-01	0/ 4	<0.001	<0.001				0/ 4	<0.005	<0.005				0/ 4	<0.005	<0.005
細見川 (細見川)	細見潜水橋	45-073-01	0/ 1	<0.001	<0.001				0/ 1	<0.005	<0.005	0/ 1	<0.01	<0.01	0/ 1	<0.005	<0.005
大瀬川上流 (大瀬川)	大瀬橋	45-060-01	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 1	ND	—	0/ 2	<0.005	<0.005	0/ 2	<0.03	<0.02	0/ 3	<0.005	<0.005

(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 健康項目

都道府県名 ( 宮崎県 )

水 域 名 (河川名等)	地 点 名	地点統一 番 号	カドミウム(mg/L)			全リン(mg/L)			鉛(mg/L)			六価クロム(mg/L)			砒素(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
祝子川下流 (祝子川)	小山橋	45-003-02	0/ 1	<0.001	<0.001				0/ 1	<0.005	<0.005	0/ 1	<0.01	<0.01	0/ 1	<0.005	<0.005
祝子川下流 (祝子川)	中洲合流点左岸か ら30m	45-003-01	0/ 1	<0.001	<0.001				0/ 1	<0.005	<0.005	0/ 1	<0.01	<0.01	0/ 1	<0.005	<0.005
北川 (北川)	鹿小路橋	45-002-02															
北川 (北川)	白石	45-002-01															
浜川 (浜川)	薬品排水口合流前	45-006-51															
浜川 (浜川)	中橋	45-006-01							0/ 4	<0.005	<0.005						
沖田川下流 (沖田川)	笹目橋	45-005-01	0/ 1	<0.001	<0.001				0/ 1	<0.005	<0.005	0/ 1	<0.01	<0.01	0/ 1	<0.005	<0.005
鳴子川 (鳴子川)	鳴子橋	45-065-01	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	ND	—	0/ 2	<0.005	<0.005	0/ 2	<0.01	<0.01	0/ 2	<0.005	<0.005
五十鈴川 (五十鈴川)	五十鈴橋	45-055-01															
五十鈴川 (五十鈴川)	五十鈴大橋	45-055-53	0/ 4	<0.001	<0.001				0/ 4	<0.005	<0.005	0/ 4	<0.01	<0.01			
庄手川 (庄手川)	丸山橋	45-207-02															
亀崎川 (亀崎川)	亀崎橋	45-066-01															
亀崎川 (亀崎川)	新開橋	45-066-51															
塩見川 (塩見川)	中村瀬の口橋	45-056-51															
塩見川 (塩見川)	たいえい橋	45-056-54															
赤岩川 (赤岩川)	赤岩新橋	45-209-01															

(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 健康項目

都道府県名 ( 宮崎県 )

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番号	カドミウム(mg/L)			全リン(mg/L)			鉛(mg/L)			六価クロム(mg/L)			砒素(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															
耳川 (耳川)	耳川大橋 (飯谷)	45-057-57															
耳川 (耳川)	美々津橋	45-057-02	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	ND	—	0/ 2	<0.005	<0.005	0/ 2	<0.01	<0.01	0/ 2	<0.005	<0.005
耳川 (耳川)	立磐神社下	45-057-55															
水無川 (水無川)	宮の下橋	45-212-01															
平田川 (平田川)	松原橋	45-071-01															
小丸川上流 (小丸川)	新渡川橋	45-036-51	0/ 4	<0.001	<0.001				0/ 4	<0.005	<0.005				0/ 4	<0.005	<0.005
小丸川上流 (小丸川)	高城橋	45-036-01															
小丸川下流 (小丸川)	高鍋大橋	45-037-01	0/ 3	<0.001	<0.001	0/ 3	ND	—	0/ 3	<0.005	<0.005	0/ 3	<0.03	<0.01	0/ 3	<0.005	<0.005
小丸川上流 (板谷川)	塊所橋	45-036-52	0/ 4	<0.001	<0.001				0/ 4	<0.005	<0.005				0/ 4	0.007	0.006
宮田川下流 (宮田川)	宮田川水門	45-039-01	0/ 3	<0.001	<0.001	0/ 3	ND	—	0/ 3	<0.005	<0.005	0/ 3	<0.03	<0.01	0/ 3	<0.005	<0.005
一ツ瀬川下流 (一ツ瀬川)	穂北橋	45-042-51															
一ツ瀬川下流 (一ツ瀬川)	新瀬口橋	45-042-01															
一ツ瀬川下流 (一ツ瀬川)	一ツ瀬橋	45-042-02	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	ND	—	0/ 2	<0.005	<0.005	0/ 2	<0.01	<0.01	0/ 2	<0.005	<0.005
三財川下流 (三財川)	受関橋	45-044-01															
石崎川 (石崎川)	石崎橋	45-074-01	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	ND	—	0/ 2	<0.005	<0.005	0/ 2	<0.01	<0.01	0/ 2	<0.005	<0.005

(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 健康項目

都道府県名 ( 宮崎県 )

水 域 名 (河川名等)	地 点 名	地点統一 番 号	カドミウム(mg/L)			全リン(mg/L)			鉛(mg/L)			六価クロム(mg/L)			砒素(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
川内川 (川内川)	亀沢橋	45-059-01															
大淀川上流 (大淀川)	今迫橋	45-017-01															
大淀川上流 (大淀川)	岳下橋	45-017-51															
大淀川中流 (大淀川)	志比田橋	45-028-01															
大淀川中流 (大淀川)	乙房橋	45-028-51															
大淀川下流 (大淀川)	樋渡橋	45-018-01	0/ 1	<0.001	<0.001	0/ 1	ND	—	0/ 1	<0.005	<0.005	0/ 1	<0.03	<0.02	0/ 1	<0.005	<0.005
大淀川下流 (大淀川)	相生橋	45-018-03	0/ 3	<0.001	<0.001	0/ 3	ND	—	0/ 3	<0.005	<0.005	0/ 3	<0.03	<0.01	0/ 3	<0.005	<0.005
年見川 (年見川)	宮丸橋	45-084-01															
沖水川下流 (沖水川)	下沖水橋	45-022-01															
庄内川下流 (庄内川)	鶉の島橋	45-019-01															
東岳川下流 (東岳川)	東岳橋	45-023-01															
高崎川下流 (高崎川)	鶴崎橋	45-021-01															
岩瀬川 (岩瀬川)	岩瀬橋	45-024-01															
辻の堂川 (辻の堂川)	後谷橋	45-051-01															
穴水川 (穴水川)	蕨が野橋	45-224-01	0/ 2	<0.001	<0.001				0/ 2	<0.005	<0.005				0/ 2	<0.005	<0.005
境川 (境川)	築川流量観測所	45-013-01															

(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 健康項目

都道府県名 ( 宮崎県 )

水 域 名 (河川名等)	地 点 名	地点統一 番 号	カドミウム(mg/L)			全リン(mg/L)			鉛(mg/L)			六価クロム(mg/L)			砒素(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
本庄川下流 (本庄川)	綾南川橋	45-026-02															
本庄川下流 (本庄川)	本庄橋	45-026-52															
本庄川下流 (本庄川)	柳瀬橋	45-026-01	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	ND	—	0/ 2	<0.005	<0.005	0/ 2	<0.01	<0.01	0/ 2	<0.005	<0.005
綾北川下流 (綾北川)	入野橋	45-025-01															
深年川 (深年川)	太田原橋	45-027-01															
清武川上流 (清武川)	庵屋橋	45-029-01	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	ND	—	0/ 2	<0.005	<0.005	0/ 2	<0.01	<0.01	0/ 2	<0.005	<0.005
清武川下流 (清武川)	木崎橋	45-030-01	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	ND	—	0/ 2	<0.005	<0.005	0/ 2	<0.01	<0.01	0/ 2	<0.005	<0.005
加江田川 (加江田川)	天神橋	45-072-01	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	ND	—	0/ 2	<0.005	<0.005	0/ 2	<0.01	<0.01	0/ 2	<0.005	<0.005
広渡川下流 (広渡川)	益安橋	45-033-01															
酒谷川上流 (酒谷川)	楠原井堰	45-032-01															
酒谷川下流 (酒谷川)	東光寺橋	45-034-01	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	ND	—	0/ 2	<0.005	<0.005	0/ 2	<0.01	<0.01	0/ 2	<0.005	<0.005
細田川 (細田川)	大堂津橋	45-075-01															
福島川下流 (福島川)	上町橋	45-049-02															
延岡湾	沖田川河口東750m	45-601-03															
細島港 (甲)	工業港出入口	45-610-01															
細島港 (乙)	商業港	45-612-01															

(備考) m : 環境基準値を超える検体数 n : 総検体数

様式3 (その6)

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 健康項目

都道府県名 ( 宮崎県 )

水 域 名 (河川名等)	地 点 名	地点統一 番 号	カドミウム(mg/L)			全リン(mg/L)			鉛(mg/L)			六価クロム(mg/L)			砒素(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
油津港	油津港No. 6	45-614-02															
合 計			0/ 90			0/ 34			0/ 98			0/ 44			14/126		
測 定 地 点 数			32			16			34			22			33		

(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 健康項目

都道府県名 ( 宮崎県 )

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番号	総水銀(mg/L)			アルキル水銀(mg/L)			PCB(mg/L)			ジクロロメタン(mg/L)			四塩化炭素(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)	神影大橋	45-052-57															
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	高千穂峡橋	45-052-01															
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	日之影大橋	45-052-03															
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	上南方橋	45-052-54	0/ 1	<0.0005	—												
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	岩熊井堰	45-052-53															
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	三輪	45-052-04	0/ 1	<0.0005	—				0/ 1	ND	—	0/ 3	<0.002	<0.002	0/ 3	<0.001	<0.001
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	松山橋	45-052-05															
五ヶ瀬川下流 (五ヶ瀬川)	五ヶ瀬川河口	45-004-52										0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001
岩戸川 (土呂久川)	東岸寺用水取水点	45-053-51															
岩戸川 (土呂久川)	岩川用水取水点	45-053-52															
岩戸川 (岩戸川)	岩戸用水取水点	45-053-54															
岩戸川 (岩戸川)	旧鹿狩戸橋	45-053-01															
日之影川 (日之影川)	日之影橋	45-076-01															
綱の瀬川 (綱の瀬川)	綱の瀬橋	45-068-01															
細見川 (細見川)	細見潜水橋	45-073-01	0/ 1	<0.0005	—												
大瀬川上流 (大瀬川)	大瀬橋	45-060-01	0/ 2	<0.0005	—							0/ 1	<0.002	<0.002	0/ 1	<0.001	<0.001

(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 健康項目

都道府県名 ( 宮崎県 )

水 域 名 (河川名等)	地 点 名	地点統一 番 号	総水銀(mg/L)			アルキル水銀(mg/L)			PCB(mg/L)			ジクロロメタン(mg/L)			四塩化炭素(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
祝子川下流 (祝子川)	小山橋	45-003-02	0/ 1	<0.0005	—												
祝子川下流 (祝子川)	中洲合流点左岸か ら30m	45-003-01	0/ 1	<0.0005	—												
北川 (北川)	鹿小路橋	45-002-02															
北川 (北川)	白石	45-002-01															
浜川 (浜川)	薬品排水口合流前	45-006-51	0/ 2	<0.0005	—												
浜川 (浜川)	中橋	45-006-01	0/ 12	<0.0005	—	0/ 12	ND	—				0/ 4	<0.002	<0.002	0/ 4	<0.001	<0.001
沖田川下流 (沖田川)	笹目橋	45-005-01	0/ 1	<0.0005	—												
鳴子川 (鳴子川)	鳴子橋	45-065-01	0/ 2	<0.0005	—												
五十鈴川 (五十鈴川)	五十鈴橋	45-055-01										0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001
五十鈴川 (五十鈴川)	五十鈴大橋	45-055-53															
庄手川 (庄手川)	丸山橋	45-207-02															
亀崎川 (亀崎川)	亀崎橋	45-066-01										0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001
亀崎川 (亀崎川)	新開橋	45-066-51															
塩見川 (塩見川)	中村瀬の口橋	45-056-51															
塩見川 (塩見川)	たいえい橋	45-056-54															
赤岩川 (赤岩川)	赤岩新橋	45-209-01															

(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 健康項目

都道府県名 ( 宮崎県 )

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番号	総水銀(mg/L)			アルキル水銀(mg/L)			PCB(mg/L)			ジクロロメタン(mg/L)			四塩化炭素(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															
耳川 (耳川)	耳川大橋 (飯谷)	45-057-57															
耳川 (耳川)	美々津橋	45-057-02	0/ 2	<0.0005	—												
耳川 (耳川)	立磐神社下	45-057-55															
水無川 (水無川)	宮の下橋	45-212-01															
平田川 (平田川)	松原橋	45-071-01										0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001
小丸川上流 (小丸川)	新渡川橋	45-036-51															
小丸川上流 (小丸川)	高城橋	45-036-01															
小丸川下流 (小丸川)	高鍋大橋	45-037-01	0/ 3	<0.0005	—				0/ 1	ND	—	0/ 1	<0.002	<0.002	0/ 1	<0.001	<0.001
小丸川上流 (板谷川)	塊所橋	45-036-52															
宮田川下流 (宮田川)	宮田川水門	45-039-01	0/ 3	<0.0005	—							0/ 1	<0.002	<0.002	0/ 1	<0.001	<0.001
一ツ瀬川下流 (一ツ瀬川)	穂北橋	45-042-51							0/ 4	ND	—						
一ツ瀬川下流 (一ツ瀬川)	新瀬口橋	45-042-01															
一ツ瀬川下流 (一ツ瀬川)	一ツ瀬橋	45-042-02	0/ 2	<0.0005	—				0/ 2	ND	—	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001
三財川下流 (三財川)	受関橋	45-044-01										0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001
石崎川 (石崎川)	石崎橋	45-074-01	0/ 2	<0.0005	—				0/ 2	ND	—	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001

(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 健康項目

都道府県名 ( 宮崎県 )

水 域 名 (河川名等)	地 点 名	地点統一 番 号	総水銀(mg/L)			アルキル水銀(mg/L)			PCB(mg/L)			ジクロロメタン(mg/L)			四塩化炭素(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
川内川 (川内川)	亀沢橋	45-059-01	0/ 1	<0.0005	—							0/ 3	<0.002	<0.002	0/ 3	<0.001	<0.001
大淀川上流 (大淀川)	今迫橋	45-017-01										0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001
大淀川上流 (大淀川)	岳下橋	45-017-51															
大淀川中流 (大淀川)	志比田橋	45-028-01															
大淀川中流 (大淀川)	乙房橋	45-028-51															
大淀川下流 (大淀川)	樋渡橋	45-018-01	0/ 1	<0.0005	—							0/ 1	<0.002	<0.002	0/ 1	<0.001	<0.001
大淀川下流 (大淀川)	相生橋	45-018-03	0/ 3	<0.0005	—				0/ 3	ND	—	0/ 3	<0.002	<0.002	0/ 3	<0.001	<0.001
年見川 (年見川)	宮丸橋	45-084-01															
沖水川下流 (沖水川)	下沖水橋	45-022-01															
庄内川下流 (庄内川)	鶉の島橋	45-019-01										0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001
東岳川下流 (東岳川)	東岳橋	45-023-01															
高崎川下流 (高崎川)	鶴崎橋	45-021-01										0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001
岩瀬川 (岩瀬川)	岩瀬橋	45-024-01															
辻の堂川 (辻の堂川)	後谷橋	45-051-01										0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001
穴水川 (穴水川)	蕨が野橋	45-224-01															
境川 (境川)	築川流量観測所	45-013-01															

(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 健康項目

都道府県名 ( 宮崎県 )

水 域 名 (河川名等)	地 点 名	地点統一 番 号	総水銀(mg/L)			アルキル水銀(mg/L)			PCB(mg/L)			ジクロロメタン(mg/L)			四塩化炭素(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
本庄川下流 (本庄川)	綾南川橋	45-026-02															
本庄川下流 (本庄川)	本庄橋	45-026-52															
本庄川下流 (本庄川)	柳瀬橋	45-026-01	0/ 2	<0.0005	—				0/ 2	ND	—	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001
綾北川下流 (綾北川)	入野橋	45-025-01															
深年川 (深年川)	太田原橋	45-027-01															
清武川上流 (清武川)	庵屋橋	45-029-01	0/ 2	<0.0005	—				0/ 2	ND	—	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001
清武川下流 (清武川)	木崎橋	45-030-01	0/ 2	<0.0005	—				0/ 2	ND	—	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001
加江田川 (加江田川)	天神橋	45-072-01	0/ 2	<0.0005	—				0/ 2	ND	—	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001
広渡川下流 (広渡川)	益安橋	45-033-01															
酒谷川上流 (酒谷川)	楠原井堰	45-032-01															
酒谷川下流 (酒谷川)	東光寺橋	45-034-01	0/ 2	<0.0005	—												
細田川 (細田川)	大堂津橋	45-075-01										0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001
福島川下流 (福島川)	上町橋	45-049-02															
延岡湾	沖田川河口東750m	45-601-03										0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001
細島港 (甲)	工業港出入口	45-610-01										0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001
細島港 (乙)	商業港	45-612-01										0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001

(備考) m : 環境基準値を超える検体数 n : 総検体数

様式3 (その6)

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 健康項目

都道府県名 ( 宮崎県 )

水 域 名 (河川名等)	地 点 名	地点統一 番 号	総水銀(mg/L)			アルキル水銀(mg/L)			PCB(mg/L)			ジクロロメタン(mg/L)			四塩化炭素(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
油津港	油津港No. 6	45-614-02										0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001
合 計			0/ 51			0/ 12			0/ 21			0/ 57			0/ 57		
測 定 地 点 数			23			1			10			28			28		

(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 健康項目

都道府県名 ( 宮崎県 )

水 域 名 (河川名等)	地 点 名	地点統一 番 号	1, 2-ジ <sup>°</sup> クロロエタン(mg/L)			1, 1-ジ <sup>°</sup> クロロエチレン(mg/L)			シス-1, 2-ジ <sup>°</sup> クロロエチレン(mg/L)			1, 1, 1-トリクロロエタン(mg/L)			1, 1, 2-トリクロロエタン(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)	神影大橋	45-052-57															
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	高千穂峡橋	45-052-01															
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	日之影大橋	45-052-03															
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	上南方橋	45-052-54															
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	岩熊井堰	45-052-53															
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	三輪	45-052-04	0/ 3	<0.001	<0.001	0/ 3	<0.010	<0.005	0/ 3	<0.004	<0.004	0/ 3	<0.10	<0.037	0/ 3	<0.001	<0.001
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	松山橋	45-052-05															
五ヶ瀬川下流 (五ヶ瀬川)	五ヶ瀬川河口	45-004-52	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.004	<0.004	0/ 2	<0.005	<0.005	0/ 2	<0.001	<0.001
岩戸川 (土呂久川)	東岸寺用水取水点	45-053-51															
岩戸川 (土呂久川)	岩川用水取水点	45-053-52															
岩戸川 (岩戸川)	岩戸用水取水点	45-053-54															
岩戸川 (岩戸川)	旧鹿狩戸橋	45-053-01															
日之影川 (日之影川)	日之影橋	45-076-01															
綱の瀬川 (綱の瀬川)	綱の瀬橋	45-068-01															
細見川 (細見川)	細見潜水橋	45-073-01															
大瀬川上流 (大瀬川)	大瀬橋	45-060-01	0/ 1	<0.001	<0.001	0/ 1	<0.010	<0.010	0/ 1	<0.004	<0.004	0/ 1	<0.10	<0.10	0/ 1	<0.001	<0.001

(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 健康項目

都道府県名 ( 宮崎県 )

水 域 名 (河川名等)	地 点 名	地点統一 番 号	1, 2-ジ <sup>o</sup> クロロエタン(mg/L)			1, 1-ジ <sup>o</sup> クロロエチレン(mg/L)			シス-1, 2-ジ <sup>o</sup> クロロエチレン(mg/L)			1, 1, 1-トリクロロエタン(mg/L)			1, 1, 2-トリクロロエタン(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
祝子川下流 (祝子川)	小山橋	45-003-02															
祝子川下流 (祝子川)	中洲合流点左岸か ら30m	45-003-01										0/ 2	<0.005	<0.005	0/ 2	<0.001	<0.001
北川 (北川)	鹿小路橋	45-002-02															
北川 (北川)	白石	45-002-01															
浜川 (浜川)	薬品排水口合流前	45-006-51										0/ 2	<0.005	<0.005			
浜川 (浜川)	中橋	45-006-01	0/ 4	<0.001	<0.001	0/ 4	<0.002	<0.002	0/ 4	<0.004	<0.004	0/ 4	<0.005	<0.005	0/ 4	<0.001	<0.001
沖田川下流 (沖田川)	笹目橋	45-005-01										0/ 2	<0.005	<0.005	0/ 2	<0.001	<0.001
鳴子川 (鳴子川)	鳴子橋	45-065-01															
五十鈴川 (五十鈴川)	五十鈴橋	45-055-01	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.004	<0.004	0/ 2	<0.005	<0.005	0/ 2	<0.001	<0.001
五十鈴川 (五十鈴川)	五十鈴大橋	45-055-53															
庄手川 (庄手川)	丸山橋	45-207-02															
亀崎川 (亀崎川)	亀崎橋	45-066-01	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.004	<0.004	0/ 2	<0.005	<0.005	0/ 2	<0.001	<0.001
亀崎川 (亀崎川)	新開橋	45-066-51															
塩見川 (塩見川)	中村瀬の口橋	45-056-51															
塩見川 (塩見川)	たいえい橋	45-056-54															
赤岩川 (赤岩川)	赤岩新橋	45-209-01															

(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 健康項目

都道府県名 ( 宮崎県 )

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番 号	1,2-ジクロロエタン(mg/L)			1,1-ジクロロエチレン(mg/L)			シス-1,2-ジクロロエチレン(mg/L)			1,1,1-トリクロロエタン(mg/L)			1,1,2-トリクロロエタン(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															
耳川 (耳川)	耳川大橋 (飯谷)	45-057-57															
耳川 (耳川)	美々津橋	45-057-02															
耳川 (耳川)	立磐神社下	45-057-55															
水無川 (水無川)	宮の下橋	45-212-01															
平田川 (平田川)	松原橋	45-071-01	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.004	<0.004	0/ 2	<0.005	<0.005	0/ 2	<0.001	<0.001
小丸川上流 (小丸川)	新渡川橋	45-036-51															
小丸川上流 (小丸川)	高城橋	45-036-01															
小丸川下流 (小丸川)	高鍋大橋	45-037-01	0/ 1	<0.001	<0.001	0/ 1	<0.002	<0.002	0/ 1	<0.004	<0.004	0/ 1	<0.005	<0.005	0/ 1	<0.001	<0.001
小丸川上流 (板谷川)	塊所橋	45-036-52															
宮田川下流 (宮田川)	宮田川水門	45-039-01	0/ 1	<0.001	<0.001	0/ 1	<0.002	<0.002	0/ 1	<0.004	<0.004	0/ 1	<0.005	<0.005	0/ 1	<0.001	<0.001
一ツ瀬川下流 (一ツ瀬川)	穂北橋	45-042-51															
一ツ瀬川下流 (一ツ瀬川)	新瀬口橋	45-042-01															
一ツ瀬川下流 (一ツ瀬川)	一ツ瀬橋	45-042-02	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.004	<0.004	0/ 2	<0.005	<0.005	0/ 2	<0.001	<0.001
三財川下流 (三財川)	受関橋	45-044-01	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.004	<0.004	0/ 2	<0.005	<0.005	0/ 2	<0.001	<0.001
石崎川 (石崎川)	石崎橋	45-074-01	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.004	<0.004	0/ 2	<0.005	<0.005	0/ 2	<0.001	<0.001

(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 健康項目

都道府県名 ( 宮崎県 )

水 域 名 (河川名等)	地 点 名	地点統一 番 号	1, 2-ジ <sup>o</sup> クロロエタン(mg/L)			1, 1-ジ <sup>o</sup> クロロエチレン(mg/L)			シス-1, 2-ジ <sup>o</sup> クロロエチレン(mg/L)			1, 1, 1-トリクロロエタン(mg/L)			1, 1, 2-トリクロロエタン(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
川内川 (川内川)	亀沢橋	45-059-01	0/ 3	<0.001	<0.001	0/ 3	<0.002	<0.002	0/ 3	<0.004	<0.004	0/ 3	<0.10	<0.037	0/ 3	<0.001	<0.001
大淀川上流 (大淀川)	今迫橋	45-017-01	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.004	<0.004	0/ 3	<0.10	<0.037	0/ 2	<0.001	<0.001
大淀川上流 (大淀川)	岳下橋	45-017-51															
大淀川中流 (大淀川)	志比田橋	45-028-01															
大淀川中流 (大淀川)	乙房橋	45-028-51															
大淀川下流 (大淀川)	樋渡橋	45-018-01	0/ 1	<0.001	<0.001	0/ 1	<0.002	<0.002	0/ 1	<0.004	<0.004	0/ 1	<0.005	<0.005	0/ 1	<0.001	<0.001
大淀川下流 (大淀川)	相生橋	45-018-03	0/ 3	<0.001	<0.001	0/ 3	<0.002	<0.002	0/ 3	<0.004	<0.004	0/ 3	<0.005	<0.005	0/ 3	<0.001	<0.001
年見川 (年見川)	宮丸橋	45-084-01															
沖水川下流 (沖水川)	下沖水橋	45-022-01										0/ 3	<0.10	<0.037			
庄内川下流 (庄内川)	鶴の島橋	45-019-01	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.004	<0.004	0/ 3	<0.10	<0.037	0/ 2	<0.001	<0.001
東岳川下流 (東岳川)	東岳橋	45-023-01															
高崎川下流 (高崎川)	鶴崎橋	45-021-01	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.004	<0.004	0/ 3	<0.10	<0.037	0/ 2	<0.001	<0.001
岩瀬川 (岩瀬川)	岩瀬橋	45-024-01															
辻の堂川 (辻の堂川)	後谷橋	45-051-01	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.004	<0.004	0/ 2	<0.005	<0.005	0/ 2	<0.001	<0.001
穴水川 (穴水川)	蕨が野橋	45-224-01															
境川 (境川)	築川流量観測所	45-013-01															

(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 健康項目

都道府県名 ( 宮崎県 )

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番号	1, 2-ジクロロエタン(mg/L)			1, 1-ジクロロエチレン(mg/L)			シス-1, 2-ジクロロエチレン(mg/L)			1, 1, 1-トリクロロエタン(mg/L)			1, 1, 2-トリクロロエタン(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
本庄川下流 (本庄川)	綾南川橋	45-026-02															
本庄川下流 (本庄川)	本庄橋	45-026-52															
本庄川下流 (本庄川)	柳瀬橋	45-026-01	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.004	<0.004	0/ 2	<0.005	<0.005	0/ 2	<0.001	<0.001
綾北川下流 (綾北川)	入野橋	45-025-01															
深年川 (深年川)	太田原橋	45-027-01															
清武川上流 (清武川)	庵屋橋	45-029-01	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.004	<0.004	0/ 2	<0.005	<0.005	0/ 2	<0.001	<0.001
清武川下流 (清武川)	木崎橋	45-030-01	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.004	<0.004	0/ 2	<0.005	<0.005	0/ 2	<0.001	<0.001
加江田川 (加江田川)	天神橋	45-072-01	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.004	<0.004	0/ 2	<0.005	<0.005	0/ 2	<0.001	<0.001
広渡川下流 (広渡川)	益安橋	45-033-01															
酒谷川上流 (酒谷川)	楠原井堰	45-032-01															
酒谷川下流 (酒谷川)	東光寺橋	45-034-01															
細田川 (細田川)	大堂津橋	45-075-01	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.004	<0.004	0/ 2	<0.005	<0.005	0/ 2	<0.001	<0.001
福島川下流 (福島川)	上町橋	45-049-02															
延岡湾	沖田川河口東750m	45-601-03	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.004	<0.004	0/ 2	<0.005	<0.005	0/ 2	<0.001	<0.001
細島港 (甲)	工業港出入口	45-610-01	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.004	<0.004	0/ 2	<0.005	<0.005	0/ 2	<0.001	<0.001
細島港 (乙)	商業港	45-612-01	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.004	<0.004	0/ 2	<0.005	<0.005	0/ 2	<0.001	<0.001

(備考) m : 環境基準値を超える検体数 n : 総検体数

様式3 (その6)

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 健康項目

都道府県名 ( 宮崎県 )

水 域 名 (河川名等)	地 点 名	地点統一 番 号	1, 2-ジ <sup>o</sup> クロロタン(mg/L)			1, 1-ジ <sup>o</sup> クロロエチレン(mg/L)			シス-1, 2-ジ <sup>o</sup> クロロエチレン(mg/L)			1, 1, 1-トリクロロタン(mg/L)			1, 1, 2-トリクロロタン(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
油津港	油津港No. 6	45-614-02	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.004	<0.004	0/ 2	<0.005	<0.005	0/ 2	<0.001	<0.001
合 計			0/ 57	/	/	0/ 57	/	/	0/ 57	/	/	0/ 69	/	/	0/ 61	/	/
測 定 地 点 数			28	/	/	28	/	/	28	/	/	32	/	/	30	/	/

(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 健康項目

都道府県名 ( 宮崎県 )

水 域 名 (河川名等)	地 点 名	地点統一 番 号	トリクロロエチレン(mg/L)			テトラクロロエチレン(mg/L)			1,3-ジクロロプロペン(mg/L)			チウラム(mg/L)			シマジン(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)	神影大橋	45-052-57															
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	高千穂峡橋	45-052-01															
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	日之影大橋	45-052-03															
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	上南方橋	45-052-54															
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	岩熊井堰	45-052-53															
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	三輪	45-052-04	0/ 3	<0.002	<0.002	0/ 3	<0.002	<0.002	0/ 3	<0.001	<0.001	0/ 3	<0.0006	<0.0006	0/ 3	<0.0003	<0.0003
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	松山橋	45-052-05															
五ヶ瀬川下流 (五ヶ瀬川)	五ヶ瀬川河口	45-004-52	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.0006	<0.0006	0/ 2	<0.0003	<0.0003
岩戸川 (土呂久川)	東岸寺用水取水点	45-053-51															
岩戸川 (土呂久川)	岩川用水取水点	45-053-52															
岩戸川 (岩戸川)	岩戸用水取水点	45-053-54															
岩戸川 (岩戸川)	旧鹿狩戸橋	45-053-01															
日之影川 (日之影川)	日之影橋	45-076-01															
綱の瀬川 (綱の瀬川)	綱の瀬橋	45-068-01															
細見川 (細見川)	細見潜水橋	45-073-01															
大瀬川上流 (大瀬川)	大瀬橋	45-060-01	0/ 1	<0.002	<0.002	0/ 1	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.0006	<0.0006	0/ 2	<0.0003	<0.0003

(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 健康項目

都道府県名 ( 宮崎県 )

水 域 名 (河川名等)	地 点 名	地点統一 番 号	トリクロロエチレン(mg/L)			テトラクロロエチレン(mg/L)			1,3-ジクロロプロペン(mg/L)			チラム(mg/L)			シマジン(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
祝子川下流 (祝子川)	小山橋	45-003-02							0/ 1	<0.001	<0.001	0/ 1	<0.0006	<0.0006	0/ 1	<0.0003	<0.0003
祝子川下流 (祝子川)	中洲合流点左岸か ら30m	45-003-01	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.002	<0.002									
北川 (北川)	鹿小路橋	45-002-02															
北川 (北川)	白石	45-002-01															
浜川 (浜川)	薬品排水口合流前	45-006-51	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.002	<0.002									
浜川 (浜川)	中橋	45-006-01	0/ 4	<0.002	<0.002	0/ 4	<0.002	<0.002	0/ 4	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.0006	<0.0006	0/ 2	<0.0003	<0.0003
沖田川下流 (沖田川)	笹目橋	45-005-01	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.002	<0.002									
鳴子川 (鳴子川)	鳴子橋	45-065-01	0/ 1	<0.002	<0.002	0/ 1	<0.002	<0.002									
五十鈴川 (五十鈴川)	五十鈴橋	45-055-01	0/ 3	<0.002	<0.002	0/ 3	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.0006	<0.0006	0/ 2	<0.0003	<0.0003
五十鈴川 (五十鈴川)	五十鈴大橋	45-055-53															
庄手川 (庄手川)	丸山橋	45-207-02															
亀崎川 (亀崎川)	亀崎橋	45-066-01	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.0006	<0.0006	0/ 2	<0.0003	<0.0003
亀崎川 (亀崎川)	新開橋	45-066-51															
塩見川 (塩見川)	中村瀬の口橋	45-056-51															
塩見川 (塩見川)	たいえい橋	45-056-54															
赤岩川 (赤岩川)	赤岩新橋	45-209-01															

(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 健康項目

都道府県名 ( 宮崎県 )

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番 号	トリクロロエチレン(mg/L)			テトラクロロエチレン(mg/L)			1,3-ジクロロプロペン(mg/L)			チウラム(mg/L)			シマジン(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															
耳川 (耳川)	耳川大橋 (飯谷)	45-057-57															
耳川 (耳川)	美々津橋	45-057-02															
耳川 (耳川)	立磐神社下	45-057-55															
水無川 (水無川)	宮の下橋	45-212-01															
平田川 (平田川)	松原橋	45-071-01	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.0006	<0.0006	0/ 2	<0.0003	<0.0003
小丸川上流 (小丸川)	新渡川橋	45-036-51															
小丸川上流 (小丸川)	高城橋	45-036-01															
小丸川下流 (小丸川)	高鍋大橋	45-037-01	0/ 1	<0.002	<0.002	0/ 1	<0.002	<0.002	0/ 1	<0.001	<0.001	0/ 1	<0.0006	<0.0006	0/ 1	<0.0003	<0.0003
小丸川上流 (板谷川)	塊所橋	45-036-52															
宮田川下流 (宮田川)	宮田川水門	45-039-01	0/ 1	<0.002	<0.002	0/ 1	<0.002	<0.002	0/ 1	<0.001	<0.001	0/ 1	<0.0006	<0.0006	0/ 1	<0.0003	<0.0003
一ツ瀬川下流 (一ツ瀬川)	穂北橋	45-042-51															
一ツ瀬川下流 (一ツ瀬川)	新瀬口橋	45-042-01															
一ツ瀬川下流 (一ツ瀬川)	一ツ瀬橋	45-042-02	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.0006	<0.0006	0/ 2	<0.0003	<0.0003
三財川下流 (三財川)	受関橋	45-044-01	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.0006	<0.0006	0/ 2	<0.0003	<0.0003
石崎川 (石崎川)	石崎橋	45-074-01	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.0006	<0.0006	0/ 2	<0.0003	<0.0003

(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 健康項目

都道府県名 ( 宮崎県 )

水 域 名 (河川名等)	地 点 名	地点統一 番 号	トリクロロエチレン(mg/L)			テトラクロロエチレン(mg/L)			1,3-ジクロロプロペン(mg/L)			チウラム(mg/L)			シマジン(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
川内川 (川内川)	亀沢橋	45-059-01	0/ 3	<0.002	<0.002	0/ 3	<0.002	<0.002	0/ 3	<0.001	<0.001	0/ 3	<0.0006	<0.0006	0/ 3	<0.0003	<0.0003
大淀川上流 (大淀川)	今迫橋	45-017-01	0/ 3	<0.010	<0.005	0/ 3	<0.010	<0.005	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.0006	<0.0006	0/ 2	<0.0003	<0.0003
大淀川上流 (大淀川)	岳下橋	45-017-51															
大淀川中流 (大淀川)	志比田橋	45-028-01															
大淀川中流 (大淀川)	乙房橋	45-028-51															
大淀川下流 (大淀川)	樋渡橋	45-018-01	0/ 1	<0.002	<0.002	0/ 1	<0.002	<0.002	0/ 1	<0.001	<0.001	0/ 1	<0.0006	<0.0006	0/ 1	<0.0003	<0.0003
大淀川下流 (大淀川)	相生橋	45-018-03	0/ 3	<0.002	<0.002	0/ 3	<0.002	<0.002	0/ 3	<0.001	<0.001	0/ 3	<0.0006	<0.0006	0/ 3	<0.0003	<0.0003
年見川 (年見川)	宮丸橋	45-084-01															
沖水川下流 (沖水川)	下沖水橋	45-022-01	0/ 3	<0.010	<0.005	0/ 3	<0.010	<0.005									
庄内川下流 (庄内川)	鶴の島橋	45-019-01	0/ 3	<0.010	<0.005	0/ 3	<0.010	<0.005	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.0006	<0.0006	0/ 2	<0.0003	<0.0003
東岳川下流 (東岳川)	東岳橋	45-023-01															
高崎川下流 (高崎川)	鶴崎橋	45-021-01	0/ 3	<0.010	<0.005	0/ 3	<0.010	<0.005	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.0006	<0.0006	0/ 2	<0.0003	<0.0003
岩瀬川 (岩瀬川)	岩瀬橋	45-024-01															
辻の堂川 (辻の堂川)	後谷橋	45-051-01	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.0006	<0.0006	0/ 2	<0.0003	<0.0003
穴水川 (穴水川)	蕨が野橋	45-224-01															
境川 (境川)	築川流量観測所	45-013-01															

(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 健康項目

都道府県名 ( 宮崎県 )

水 域 名 (河川名等)	地 点 名	地点統一 番 号	トリクロロエチレン(mg/L)			テトラクロロエチレン(mg/L)			1,3-ジクロロプロペン(mg/L)			チラム(mg/L)			シマジン(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
本庄川下流 (本庄川)	綾南川橋	45-026-02															
本庄川下流 (本庄川)	本庄橋	45-026-52															
本庄川下流 (本庄川)	柳瀬橋	45-026-01	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.0006	<0.0006	0/ 2	<0.0003	<0.0003
綾北川下流 (綾北川)	入野橋	45-025-01															
深年川 (深年川)	太田原橋	45-027-01															
清武川上流 (清武川)	庵屋橋	45-029-01	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.0006	<0.0006	0/ 2	<0.0003	<0.0003
清武川下流 (清武川)	木崎橋	45-030-01	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.0006	<0.0006	0/ 2	<0.0003	<0.0003
加江田川 (加江田川)	天神橋	45-072-01	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.0006	<0.0006	0/ 2	<0.0003	<0.0003
広渡川下流 (広渡川)	益安橋	45-033-01															
酒谷川上流 (酒谷川)	楠原井堰	45-032-01															
酒谷川下流 (酒谷川)	東光寺橋	45-034-01															
細田川 (細田川)	大堂津橋	45-075-01	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.0006	<0.0006	0/ 2	<0.0003	<0.0003
福島川下流 (福島川)	上町橋	45-049-02															
延岡湾	沖田川河口東750m	45-601-03	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.0006	<0.0006	0/ 2	<0.0003	<0.0003
細島港 (甲)	工業港出入口	45-610-01	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.0006	<0.0006	0/ 2	<0.0003	<0.0003
細島港 (乙)	商業港	45-612-01	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.0006	<0.0006	0/ 2	<0.0003	<0.0003

(備考) m : 環境基準値を超える検体数 n : 総検体数

様式3 (その6)

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 健康項目

都道府県名 ( 宮崎県 )

水 域 名 (河川名等)	地 点 名	地点統一 番 号	トリクロロエチレン(mg/L)			テトラクロロエチレン(mg/L)			1,3-ジクロロプロペン(mg/L)			チウラム(mg/L)			シマジン(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
油津港	油津港No.6	45-614-02	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.0006	<0.0006	0/ 2	<0.0003	<0.0003
合 計			0/ 71			0/ 71			0/ 59			0/ 57			0/ 57		
測 定 地 点 数			33			33			29			29			29		

(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 健康項目

都道府県名 ( 宮崎県 )

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番 号	チオベンカルブ* (mg/L)			ベンゼン(mg/L)			セレン(mg/L)			硝酸性窒素及び亜硝酸性窒 素(mg/L)			ふっ素(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)	神影大橋	45-052-57															
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	高千穂峡橋	45-052-01										0/ 4	0.85	0.74	0/ 2	<0.1	<0.1
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	日之影大橋	45-052-03															
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	上南方橋	45-052-54															
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	岩熊井堰	45-052-53															
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	三輪	45-052-04	0/ 3	<0.002	<0.002	0/ 3	<0.001	<0.001	0/ 3	<0.002	<0.002	0/ 8	0.66	0.56	0/ 2	0.1	0.1
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	松山橋	45-052-05										0/ 4	0.61	0.53			
五ヶ瀬川下流 (五ヶ瀬川)	五ヶ瀬川河口	45-004-52	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.002	<0.002						
岩戸川 (土呂久川)	東岸寺用水取水点	45-053-51															
岩戸川 (土呂久川)	岩川用水取水点	45-053-52															
岩戸川 (岩戸川)	岩戸用水取水点	45-053-54															
岩戸川 (岩戸川)	旧鹿狩戸橋	45-053-01															
日之影川 (日之影川)	日之影橋	45-076-01															
綱の瀬川 (綱の瀬川)	綱の瀬橋	45-068-01															
細見川 (細見川)	細見潜水橋	45-073-01															
大瀬川上流 (大瀬川)	大瀬橋	45-060-01	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 1	<0.001	<0.001	0/ 1	<0.002	<0.002	0/ 4	0.67	0.56			

(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 健康項目

都道府県名 ( 宮崎県 )

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番号	チオベンカルブ* (mg/L)			ベンゼン (mg/L)			セレン (mg/L)			硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/L)			ふっ素 (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
祝子川下流 (祝子川)	小山橋	45-003-02	0/ 1	<0.002	<0.002							0/ 4	0.28	0.25			
祝子川下流 (祝子川)	中洲合流点左岸か ら30m	45-003-01										0/ 4	0.37	0.23			
北川 (北川)	鹿小路橋	45-002-02										0/ 4	0.31	0.24	0/ 2	<0.1	<0.1
北川 (北川)	白石	45-002-01										0/ 4	0.41	0.31			
浜川 (浜川)	薬品排水口合流前	45-006-51															
浜川 (浜川)	中橋	45-006-01	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 4	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 4	5.4	3.8			
沖田川下流 (沖田川)	笹目橋	45-005-01															
鳴子川 (鳴子川)	鳴子橋	45-065-01															
五十鈴川 (五十鈴川)	五十鈴橋	45-055-01	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 4	0.32	0.20	0/ 2	0.7	0.4
五十鈴川 (五十鈴川)	五十鈴大橋	45-055-53							0/ 2	<0.002	<0.002						
庄手川 (庄手川)	丸山橋	45-207-02										0/ 4	0.57	0.45			
亀崎川 (亀崎川)	亀崎橋	45-066-01	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 4	0.92	0.72			
亀崎川 (亀崎川)	新開橋	45-066-51										0/ 4	0.66	0.55			
塩見川 (塩見川)	中村瀬の口橋	45-056-51										0/ 4	1.1	0.94			
塩見川 (塩見川)	たいえい橋	45-056-54										0/ 4	0.42	0.29			
赤岩川 (赤岩川)	赤岩新橋	45-209-01										0/ 4	1.0	0.73			

(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 健康項目

都道府県名 ( 宮崎県 )

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番 号	チオベンカルブ* (mg/L)			ベンゼン(mg/L)			セレン(mg/L)			硝酸性窒素及び亜硝酸性窒 素(mg/L)			ふっ素(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/ 4	0.25	0.20	0/ 2	<0.1	<0.1
耳川 (耳川)	耳川大橋 (飯谷)	45-057-57										0/ 4	0.23	0.22			
耳川 (耳川)	美々津橋	45-057-02															
耳川 (耳川)	立磐神社下	45-057-55										0/ 4	0.23	0.20			
水無川 (水無川)	宮の下橋	45-212-01										0/ 4	1.9	1.6			
平田川 (平田川)	松原橋	45-071-01	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.002	<0.002						
小丸川上流 (小丸川)	新渡川橋	45-036-51															
小丸川上流 (小丸川)	高城橋	45-036-01										0/ 4	0.19	0.18	0/ 2	<0.1	<0.1
小丸川下流 (小丸川)	高鍋大橋	45-037-01	0/ 1	<0.002	<0.002	0/ 1	<0.001	<0.001	0/ 1	<0.002	<0.002	0/ 8	0.70	0.50	0/ 2	<0.1	<0.1
小丸川上流 (板谷川)	塊所橋	45-036-52															
宮田川下流 (宮田川)	宮田川水門	45-039-01	0/ 1	<0.002	<0.002	0/ 1	<0.001	<0.001	0/ 1	<0.002	<0.002	0/ 4	3.6	2.5			
一ツ瀬川下流 (一ツ瀬川)	穂北橋	45-042-51															
一ツ瀬川下流 (一ツ瀬川)	新瀬口橋	45-042-01										0/ 4	0.34	0.27			
一ツ瀬川下流 (一ツ瀬川)	一ツ瀬橋	45-042-02	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 6	0.52	0.39	0/ 2	<0.1	<0.1
三財川下流 (三財川)	受関橋	45-044-01	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 4	1.0	0.91	0/ 2	<0.1	<0.1
石崎川 (石崎川)	石崎橋	45-074-01	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	1.4	1.0			

(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 健康項目

都道府県名 ( 宮崎県 )

水 域 名 (河川名等)	地 点 名	地点統一 番 号	チオベンカルブ* (mg/L)			ベンゼン(mg/L)			セレン(mg/L)			硝酸性窒素及び亜硝酸性窒 素(mg/L)			ふっ素(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
川内川 (川内川)	亀沢橋	45-059-01	0/ 3	<0.002	<0.002	0/ 3	<0.001	<0.001	0/ 3	<0.002	<0.002	0/ 8	1.2	0.94	0/ 2	<0.1	<0.1
大淀川上流 (大淀川)	今迫橋	45-017-01	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 4	2.8	2.4	0/ 2	<0.1	<0.1
大淀川上流 (大淀川)	岳下橋	45-017-51										0/ 4	3.2	2.8			
大淀川中流 (大淀川)	志比田橋	45-028-01										0/ 8	3.2	2.6			
大淀川中流 (大淀川)	乙房橋	45-028-51										0/ 4	3.0	2.5			
大淀川下流 (大淀川)	樋渡橋	45-018-01	0/ 1	<0.002	<0.002	0/ 1	<0.001	<0.001	0/ 1	<0.002	<0.002	0/ 8	2.6	2.2	0/ 2	<0.1	<0.1
大淀川下流 (大淀川)	相生橋	45-018-03	0/ 3	<0.002	<0.002	0/ 3	<0.001	<0.001	0/ 3	<0.002	<0.002	0/ 6	2.1	1.5	0/ 4	<0.1	<0.1
年見川 (年見川)	宮丸橋	45-084-01										0/ 4	2.8	2.5			
沖水川下流 (沖水川)	下沖水橋	45-022-01										0/ 4	0.95	0.69			
庄内川下流 (庄内川)	鶴の島橋	45-019-01	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 4	1.9	1.6	0/ 2	<0.1	<0.1
東岳川下流 (東岳川)	東岳橋	45-023-01										0/ 4	0.92	0.80			
高崎川下流 (高崎川)	鶴崎橋	45-021-01	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 4	2.3	2.2	0/ 2	0.1	0.1
岩瀬川 (岩瀬川)	岩瀬橋	45-024-01										0/ 4	1.6	1.3			
辻の堂川 (辻の堂川)	後谷橋	45-051-01	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 4	1.7	1.7	0/ 2	<0.1	<0.1
穴水川 (穴水川)	蕨が野橋	45-224-01															
境川 (境川)	築川流量観測所	45-013-01															

(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 健康項目

都道府県名 ( 宮崎県 )

水 域 名 (河川名等)	地 点 名	地点統一 番 号	チオベンカルブ* (mg/L)			ベンゼン (mg/L)			セレン (mg/L)			硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素 (mg/L)			ふっ素 (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
本庄川下流 (本庄川)	綾南川橋	45-026-02										0/ 4	0.21	0.19			
本庄川下流 (本庄川)	本庄橋	45-026-52										0/ 4	0.38	0.34			
本庄川下流 (本庄川)	柳瀬橋	45-026-01	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 6	0.65	0.51	0/ 2	<0.1	<0.1
綾北川下流 (綾北川)	入野橋	45-025-01										0/ 4	0.22	0.19			
深年川 (深年川)	太田原橋	45-027-01										0/ 4	1.4	1.1			
清武川上流 (清武川)	庵屋橋	45-029-01	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	1.7	1.4	0/ 2	<0.1	<0.1
清武川下流 (清武川)	木崎橋	45-030-01	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	1.8	1.5	0/ 2	<0.1	<0.1
加江田川 (加江田川)	天神橋	45-072-01	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	0.27	0.21	0/ 2	<0.1	<0.1
広渡川下流 (広渡川)	益安橋	45-033-01										0/ 4	0.57	0.48			
酒谷川上流 (酒谷川)	楠原井堰	45-032-01										0/ 4	0.46	0.30	0/ 2	<0.1	<0.1
酒谷川下流 (酒谷川)	東光寺橋	45-034-01										0/ 3	0.57	0.47			
細田川 (細田川)	大堂津橋	45-075-01	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.002	<0.002						
福島川下流 (福島川)	上町橋	45-049-02										0/ 4	1.0	0.68	0/ 2	<0.1	<0.1
延岡湾	沖田川河口東750m	45-601-03	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.002	<0.002						
細島港 (甲)	工業港出入口	45-610-01	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.002	<0.002						
細島港 (乙)	商業港	45-612-01	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.002	<0.002						

(備考) m : 環境基準値を超える検体数 n : 総検体数

様式3 (その6)

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 健康項目

都道府県名 ( 宮崎県 )

水 域 名 (河川名等)	地 点 名	地点統一 番 号	チオベンカルブ* (mg/L)			ベンゼン(mg/L)			セレン(mg/L)			硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素(mg/L)			ふっ素(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
油津港	油津港No.6	45-614-02	0/ 2	<0.002	<0.002	0/ 2	<0.001	<0.001	0/ 2	<0.002	<0.002						
合 計			0/ 57			0/ 57			0/ 57			0/229			0/ 46		
測 定 地 点 数			29			28			29			53			22		

(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 健康項目

都道府県名 ( 宮崎県 )

水 域 名 (河川名等)	地 点 名	地点統一 番 号	ほう素(mg/L)			1,4-ジオキサン(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		
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	神影大橋	45-052-57														
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	高千穂峡橋	45-052-01	0/ 2	0.01	0.01											
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	日之影大橋	45-052-03														
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	上南方橋	45-052-54														
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	岩熊井堰	45-052-53														
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	三輪	45-052-04	0/ 2	<0.10	<0.10	0/ 4	<0.005	<0.005								
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	松山橋	45-052-05														
五ヶ瀬川下流 (五ヶ瀬川)	五ヶ瀬川河口	45-004-52														
岩戸川 (土呂久川)	東岸寺用水取水点	45-053-51														
岩戸川 (土呂久川)	岩川用水取水点	45-053-52														
岩戸川 (岩戸川)	岩戸用水取水点	45-053-54														
岩戸川 (岩戸川)	旧鹿狩戸橋	45-053-01														
日之影川 (日之影川)	日之影橋	45-076-01														
綱の瀬川 (綱の瀬川)	綱の瀬橋	45-068-01														
細見川 (細見川)	細見潜水橋	45-073-01														
大瀬川上流 (大瀬川)	大瀬橋	45-060-01														

(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 健康項目

都道府県名 ( 宮崎県 )

水 域 名 (河川名等)	地 点 名	地点統一 番 号	ほう素(mg/L)			1,4-ジオキサン(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		
祝子川下流 (祝子川)	小山橋	45-003-02														
祝子川下流 (祝子川)	中洲合流点左岸か ら30m	45-003-01														
北川 (北川)	鹿小路橋	45-002-02	0/ 2	0.12	0.11											
北川 (北川)	白石	45-002-01														
浜川 (浜川)	薬品排水口合流前	45-006-51														
浜川 (浜川)	中橋	45-006-01														
沖田川下流 (沖田川)	笹目橋	45-005-01														
鳴子川 (鳴子川)	鳴子橋	45-065-01														
五十鈴川 (五十鈴川)	五十鈴橋	45-055-01	1/ 2	2.2	1.2											
五十鈴川 (五十鈴川)	五十鈴大橋	45-055-53														
庄手川 (庄手川)	丸山橋	45-207-02														
亀崎川 (亀崎川)	亀崎橋	45-066-01														
亀崎川 (亀崎川)	新開橋	45-066-51														
塩見川 (塩見川)	中村瀬の口橋	45-056-51														
塩見川 (塩見川)	たいえい橋	45-056-54														
赤岩川 (赤岩川)	赤岩新橋	45-209-01														

(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 健康項目

都道府県名 ( 宮崎県 )

水 域 名 (河川名等)	地 点 名	地点統一 番 号	ほう素(mg/L)			1,4-ジオキサン(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	0/ 2	0.02	0.02	0/ 2	<0.005	<0.005								
耳川 (耳川)	耳川大橋 (飯谷)	45-057-57														
耳川 (耳川)	美々津橋	45-057-02														
耳川 (耳川)	立磐神社下	45-057-55														
水無川 (水無川)	宮の下橋	45-212-01														
平田川 (平田川)	松原橋	45-071-01														
小丸川上流 (小丸川)	新渡川橋	45-036-51														
小丸川上流 (小丸川)	高城橋	45-036-01	0/ 2	<0.10	<0.10	0/ 2	<0.005	<0.005								
小丸川下流 (小丸川)	高鍋大橋	45-037-01	0/ 2	0.30	0.22											
小丸川上流 (板谷川)	塊所橋	45-036-52														
宮田川下流 (宮田川)	宮田川水門	45-039-01														
一ツ瀬川下流 (一ツ瀬川)	穂北橋	45-042-51														
一ツ瀬川下流 (一ツ瀬川)	新瀬口橋	45-042-01				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	0.05	0.03	0/ 4	<0.005	<0.005								
三財川下流 (三財川)	受関橋	45-044-01	0/ 2	0.01	0.01											
石崎川 (石崎川)	石崎橋	45-074-01				0/ 2	<0.005	<0.005								

(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 健康項目

都道府県名 ( 宮崎県 )

水 域 名 (河川名等)	地 点 名	地点統一 番 号	ほう素(mg/L)			1,4-ジオキサン(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		
川内川 (川内川)	亀沢橋	45-059-01	0/ 2	<0.10	<0.10											
大淀川上流 (大淀川)	今迫橋	45-017-01	0/ 2	0.01	0.01											
大淀川上流 (大淀川)	岳下橋	45-017-51														
大淀川中流 (大淀川)	志比田橋	45-028-01														
大淀川中流 (大淀川)	乙房橋	45-028-51														
大淀川下流 (大淀川)	樋渡橋	45-018-01	0/ 4	<0.10	0.06											
大淀川下流 (大淀川)	相生橋	45-018-03	0/ 4	<0.10	0.07	0/ 4	<0.005	<0.005								
年見川 (年見川)	宮丸橋	45-084-01														
沖水川下流 (沖水川)	下沖水橋	45-022-01														
庄内川下流 (庄内川)	鶉の島橋	45-019-01	0/ 2	0.02	0.02											
東岳川下流 (東岳川)	東岳橋	45-023-01														
高崎川下流 (高崎川)	鶴崎橋	45-021-01	0/ 2	0.05	0.05											
岩瀬川 (岩瀬川)	岩瀬橋	45-024-01														
辻の堂川 (辻の堂川)	後谷橋	45-051-01	0/ 2	0.12	0.12											
穴水川 (穴水川)	蕨が野橋	45-224-01														
境川 (境川)	築川流量観測所	45-013-01	0/ 12	0.71	0.38											

(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 健康項目

都道府県名 ( 宮崎県 )

水 域 名 (河川名等)	地 点 名	地点統一 番 号	ほう素(mg/L)			1,4-ジオキサン(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		
本庄川下流 (本庄川)	綾南川橋	45-026-02														
本庄川下流 (本庄川)	本庄橋	45-026-52														
本庄川下流 (本庄川)	柳瀬橋	45-026-01	0/ 2	0.01	0.01	0/ 2	<0.005	<0.005								
綾北川下流 (綾北川)	入野橋	45-025-01														
深年川 (深年川)	太田原橋	45-027-01														
清武川上流 (清武川)	庵屋橋	45-029-01	0/ 2	0.04	0.04	0/ 2	<0.005	<0.005								
清武川下流 (清武川)	木崎橋	45-030-01	0/ 2	0.03	0.03	0/ 2	<0.005	<0.005								
加江田川 (加江田川)	天神橋	45-072-01	0/ 2	0.20	0.16	0/ 2	<0.005	<0.005								
広渡川下流 (広渡川)	益安橋	45-033-01														
酒谷川上流 (酒谷川)	楠原井堰	45-032-01	0/ 2	0.03	0.02	0/ 2	<0.005	<0.005								
酒谷川下流 (酒谷川)	東光寺橋	45-034-01														
細田川 (細田川)	大堂津橋	45-075-01														
福島川下流 (福島川)	上町橋	45-049-02	0/ 2	0.04	0.03	0/ 2	<0.005	<0.005								
延岡湾	沖田川河口東750m	45-601-03														
細島港 (甲)	工業港出入口	45-610-01														
細島港 (乙)	商業港	45-612-01														

(備考) m : 環境基準値を超える検体数 n : 総検体数

様式3 (その6)

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 健康項目

都道府県名 ( 宮崎県 )

水 域 名 (河川名等)	地 点 名	地点統一 番 号	ほう素(mg/L)			1,4-ジオキサン(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
油津港	油津港No. 6	45-614-02															
合 計			1/ 60			0/ 32											
測 定 地 点 数			23			13											

(備考) m : 環境基準値を超える検体数 n : 総検体数