

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 生活環境項目(ア)

都道府県名(宮崎県)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番号	類型	採取 水深	達成 期間	調査 区分	p H		D O (mg/L)			B O D (C O D) (mg/L)							SS(油分等)(mg/L)			大腸菌群数(MPN/100mL)				
							最小 ~ 最大	m/n	最小 ~ 最大	m/n	平均	最小 ~ 最大	m/n	日間平均値				最小 ~ 最大	m/n	平均	最小 ~ 最大	m/n	平均			
														最小~ 最大	x/y	%	平均							中央 値	75% 値	
大野川 (大野川)	五ヶ所橋	45-201-01				年間	7.3	*	8.7	*		<0.5	*	<0.5	*	*	0.6	0.5	0.5	<1	*	1	4.5	*	1.7E03	
						BOD	~	/	~	/	9.8	~	/	~	/	*	0.6	0.5	0.5	~	/	1	~	/	5.4E03	
						SS	7.3	4	11	4		1.0	4	1.0	4											
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	神影大橋	45-052-57	A		イ	年間	7.9	0																		
						BOD	~	/																		
						SS	8.2	12																		
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	本屋敷橋	45-052-56	A		イ	年間	7.7	0	8.8	0		<0.5	0	<0.5	0		0.5	0.5	0.5	<1	0	1	4.0E01	0	3.9E02	
						BOD	~	/	~	/	10	~	/	~	/	0	0.5	0.5	0.5	~	/	1	~	/		
						SS	7.9	4	12	4		0.5	4	0.5	4											
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	高千穂峡橋	45-052-01	A		イ	年間	7.8	0	8.5	0		<0.5	0	<0.5	0		0.6	0.5	0.6	<1	0	1	4.6E02	9	1.0E04	
						BOD	~	/	~	/	9.5	~	/	~	/	0	0.6	0.5	0.6	~	/	1	~	/		
						SS	7.9	12	11	12		0.7	12	0.7	12											
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	水ヶ崎橋	45-052-02	A		イ	年間	7.9	0	8.8	0		<0.5	0	<0.5	0		0.5	<0.5	0.5	<1	0	1	1.3E02	7	4.5E03	
						BOD	~	/	~	/	9.7	~	/	~	/	0	0.5	<0.5	0.5	~	/	1	~	/		
						SS	8.1	12	11	12		0.7	12	0.7	12											
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	日之影大橋	45-052-03	A		イ	年間	7.9	0	8.9	0		<0.5	0	<0.5	0		0.5	0.5	0.5	<1	0	2	1.7E02	7	4.6E03	
						BOD	~	/	~	/	10	~	/	~	/	0	0.5	0.5	0.5	~	/	2	~	/		
						SS	8.2	12	11	12		0.6	12	0.6	12											
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	上南方橋	45-052-54	A		イ	年間	7.5	0	8.6	0		<0.5	0	<0.5	0		0.6	<0.5	0.6	<1	0	1	3.3E02	10	2.8E03	
						BOD	~	/	~	/	10	~	/	~	/	0	0.6	<0.5	0.6	~	/	1	~	/		
						SS	7.9	12	11	12		0.7	12	0.7	12											
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	岩熊井堰	45-052-53	A		イ	年間	7.7	0	8.8	0		<0.5	0	<0.5	0		0.6	0.6	0.6	<1	0	1	2.3E02	3	1.5E03	
						BOD	~	/	~	/	9.8	~	/	~	/	0	0.6	0.6	0.6	~	/	1	~	/		
						SS	7.9	4	11	4		0.6	4	0.6	4											
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	三輪	45-052-04	A		イ	年間	7.6	0	8.4	0		<0.5	0	<0.5	0		0.5	0.5	0.5	<1	0	1	3.3E02	3	1.7E03	
						BOD	~	/	~	/	9.9	~	/	~	/	0	0.5	0.5	0.5	~	/	1	~	/		
						SS	8.2	12	12	12		0.6	12	0.6	12											
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	松山橋	45-052-05	A		イ	年間	7.1	0	7.7	0		<0.5	0	<0.5	0		0.6	0.5	0.6	<1	0	1	4.9E02	15	6.6E03	
						BOD	~	/	~	/	9.3	~	/	~	/	0	0.6	0.5	0.6	~	/	1	~	/		
						SS	7.7	24	11	24		0.8	24	0.8	21											
五ヶ瀬川下流 (五ヶ瀬川)	五ヶ瀬橋	45-004-01	A		イ	年間	7.2	0	6.1	3		<0.5	0	<0.5	0		0.8	0.7	0.7	1	0	2	1.3E02	8	4.2E03	
						BOD	~	/	~	/	8.1	~	/	~	/	0	0.8	0.7	0.7	~	/	2	~	/		
						SS	7.9	12	9.5	12		1.6	12	1.6	12											
五ヶ瀬川下流 (五ヶ瀬川)	大武	45-004-51	A		イ	年間	7.7	0	7.8	0		0.5	0	0.5	0		0.8	0.7	0.8	1	0	2	1.3E02	2	2.8E03	
						BOD	~	/	~	/	8.1	~	/	~	/	0	0.8	0.7	0.8	~	/	2	~	/		
						SS	8.0	4	8.5	4		1.4	4	1.4	4											

(備考) m:環境基準値を超える検体数 n:総検体数 x:環境基準に適合しない日数 y:総測定日数
 平均:日間平均値の年平均値 中央値、75%値:日間平均値の年間の中央値及び75%値

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 生活環境項目(ア)

都道府県名(宮崎県)

水 域 名 (河川名等)	地 点 名	地点統一 番 号	類 型	採取 水深	達 成 期 間	調 査 区 分	p H		D O (mg/L)			B O D (C O D) (mg/L)							SS(油分等)(mg/L)			大腸菌群数(MPN/100mL)			
							最小 ~ 最大	m/n	最小 ~ 最大	m/n	平均	最小 ~ 最大	m/n	日間平均値				最小 ~ 最大	m/n	平均	最小 ~ 最大	m/n	平均		
														最小~ 最大	x/y	%	平均							中央 値	75% 値
五ヶ瀬川下流 (五ヶ瀬川)	五ヶ瀬川河口	45-004-52	A		イ	年間	7.7	0	7.2	2		<0.5	0	<0.5	0					1	0		7.8E01	1	
						BOD	~	/	~	/	7.5	~	/	~	/	0	0.8	0.6	0.7	~	/	2	~	/	2.9E03
						SS	8.0	4	7.9	4	1.4	4	1.4	4						4	4		1.1E04	4	
三ヶ所川 (三ヶ所川)	貫原橋	45-067-01	A		イ	年間	7.7	0	8.8	0		<0.5	0	<0.5	0					<1	0		1.3E03	12	
						BOD	~	/	~	/	10	~	/	~	/	0	0.6	<0.5	0.5	~	/	1	~	/	3.8E03
						SS	8.0	12	13	12	0.9	12	0.9	12						1	12		9.2E03	12	
岩戸川 (土呂久川)	東岸寺用水取 水点	45-053-51	AA		イ	年間	7.5	0																	
						BOD	~	/																	
						SS	7.8	6																	
岩戸川 (土呂久川)	岩川用水取水 点	45-053-52	AA		イ	年間	7.6	0																	
						BOD	~	/																	
						SS	7.9	6																	
岩戸川 (岩戸川)	岩戸用水取水 点	45-053-54	AA		イ	年間	7.3	0																	
						BOD	~	/																	
						SS	7.6	12																	
岩戸川 (岩戸川)	旧鹿狩戸橋	45-053-01	AA		イ	年間	7.6	0	8.8	0		<0.5	0	<0.5	0					<1	0		2.2E02	12	
						BOD	~	/	~	/	9.8	~	/	~	/	0	0.6	<0.5	0.6	~	/	1	~	/	7.4E03
						SS	7.9	12	11	12	0.8	12	0.8	12						2	12		3.5E04	12	
日之影川 (日之影川)	日之影橋	45-076-01	AA		イ	年間	7.6	0	8.5	0		<0.5	0	<0.5	0					<1	0		1.7E01	10	
						BOD	~	/	~	/	10	~	/	~	/	0	0.6	<0.5	0.5	~	/	1	~	/	8.8E02
						SS	8.1	12	12	12	0.8	12	0.8	12						1	12		3.5E03	12	
綱の瀬川 (綱の瀬川)	綱の瀬橋	45-068-01	AA		イ	年間	7.4	0	8.3	0		<0.5	0	<0.5	0					<1	0		1.1E02	12	
						BOD	~	/	~	/	9.9	~	/	~	/	0	0.5	<0.5	<0.5	~	/	1	~	/	1.3E03
						SS	8.1	12	12	12	0.6	12	0.6	12						1	12		5.4E03	12	
曾木川 (曾木川)	北方橋	45-069-01	AA		イ	年間	7.1	0	8.4	0		<0.5	0	<0.5	0					<1	0		2.1E02	12	
						BOD	~	/	~	/	9.5	~	/	~	/	0	0.5	<0.5	<0.5	~	/	1	~	/	3.8E03
						SS	7.4	12	11	12	0.6	12	0.6	12						1	12		1.6E04	12	
細見川 (細見川)	細見潜水橋	45-073-01	AA		イ	年間	6.8	0	8.0	0		<0.5	0	<0.5	0					<1	0		2.3E02	24	
						BOD	~	/	~	/	9.3	~	/	~	/	0	0.5	<0.5	<0.5	~	/	<1	~	/	3.2E03
						SS	7.6	24	10	24	0.6	24	0.6	22						<1	24		1.4E04	24	
大瀬川上流 (大瀬川)	大瀬橋	45-060-01	A		イ	年間	7.5	0	8.7	0		<0.5	0	<0.5	0					<1	0		4.9E02	13	
						BOD	~	/	~	/	10	~	/	~	/	0	0.5	0.5	0.5	~	/	1	~	/	2.3E03
						SS	8.1	24	12	24	0.8	24	0.7	21						3	24		7.9E03	16	
大瀬川下流 (大瀬川)	浜砂	45-001-01	A		イ	年間	7.5	0	8.5	0		<0.5	0	<0.5	0					<1	0		2.1E02	6	
						BOD	~	/	~	/	9.6	~	/	~	/	0	0.5	<0.5	<0.5	~	/	1	~	/	1.4E03
						SS	7.9	12	11	12	0.7	12	0.7	12						4	12		4.9E03	12	

(備考) m:環境基準値を超える検体数 n:総検体数 x:環境基準に適合しない日数 y:総測定日数
 平均:日間平均値の年平均値 中央値、75%値:日間平均値の年間の中央値及び75%値

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 生活環境項目(ア)

都道府県名(宮崎県)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番号	類型	採取 水深	達成 期間	調査 区分	p H		D O (mg/L)			B O D (C O D) (mg/L)							SS(油分等)(mg/L)			大腸菌群数(MPN/100mL)						
							最小 ~ 最大	m/n	最小 ~ 最大	m/n	平均	最小 ~ 最大	m/n	日間平均値				最小 ~ 最大	m/n	平均	最小 ~ 最大	m/n	平均					
														最小~ 最大	x/y	%	平均							中央 値	75% 値			
祝子川上流 (祝子川)	桑平橋	45-061-01	AA		イ	年間	7.1	0	8.6	0		<0.5	0	<0.5	0		0	0.6	0.5	0.7	<1	0		1.3E02	12		2.6E03	
						BOD	~	/	~	/	10	~	/	~	/	0		0					~	/		~	/	
						SS	7.4	12	12	12		0.8	12	0.8	12								1	12		2.4E04	12	
祝子川下流 (祝子川)	小山橋	45-003-02	A		イ	年間	6.8	0	7.9	0		<0.5	0	<0.5	0		0	0.5	<0.5	0.5	<1	0		4.9E03	24		4.0E04	
						BOD	~	/	~	/	9.6	~	/	~	/	0		0.5	<0.5	0.5			~	/		~	/	
						SS	7.4	24	12	24		0.7	24	0.6	21								1	24		9.2E04	24	
祝子川下流 (祝子川)	祝子大橋	45-003-52	A		イ	年間	6.7	0	8.7	0		<0.5	0	<0.5	0		0	0.5	<0.5	0.5	<1	0		7.9E02	11		2.9E04	
						BOD	~	/	~	/	9.5	~	/	~	/	0		0.5	<0.5	0.5			~	/		~	/	
						SS	7.6	12	10	12		0.7	12	0.7	12								3	12		7.9E04	12	
祝子川下流 (祝子川)	中洲合流点左 岸から30m	45-003-01	A		イ	年間	6.8	0	6.9	1		<0.5	0	<0.5	0		0	0.8	0.6	1.0	<1	0		1.8	13		1.4E04	
						BOD	~	/	~	/	8.8	~	/	~	/	0		0.8	0.6	1.0			~	/		~	/	
						SS	8.3	24	11	24		1.4	24	1.4	22								7	24		4.9E04	16	
北川 (北川)	白石橋	45-002-51	A		イ	年間	7.5	0	8.5	0		0.5	0	0.5	0		0	0.8	0.8	0.8	<1	0		1.3E02	3		1.1E04	
						BOD	~	/	~	/	10	~	/	~	/	0		0.8	0.8	0.8			~	/		~	/	
						SS	7.9	4	12	4		0.9	4	0.9	4								5	4		3.5E04	4	
北川 (北川)	鹿小路橋	45-002-02	A		イ	年間	7.0	0	8.4	0		<0.5	0	<0.5	0		0	0.6	<0.5	0.5	<1	0		1.7E02	11		3.2E03	
						BOD	~	/	~	/	9.5	~	/	~	/	0		0.6	<0.5	0.5			~	/		~	/	
						SS	7.7	16	12	16		1.1	16	1.1	16								4	16		1.4E04	16	
北川 (北川)	白石	45-002-01	A		イ	年間	7.3	0	7.5	0		0.5	0	0.5	0		0	1.0	0.9	1.1	<1	0		2.0E01	1		8.0E02	
						BOD	~	/	~	/	8.5	~	/	~	/	0		1.0	0.9	1.1			~	/		~	/	
						SS	8.2	12	9.6	12		1.6	12	1.6	12								6	12		2.2E03	4	
北川 (小川)	永代橋	45-002-52	A		イ	年間	7.0	0	8.4	0		<0.5	0	<0.5	0		0	<0.5	<0.5	<0.5	<1	0		4.9E02	3		3.3E03	
						BOD	~	/	~	/	9.9	~	/	~	/	0		<0.5	<0.5	<0.5			~	/		~	/	
						SS	7.3	4	11	4		<0.5	4	<0.5	4								<1	4	<1	7.9E03	4	
浜川 (浜川)	薬品排水口合 流前	45-006-51	D		イ	年間	7.0	0																				
						BOD	~	/																				
						SS	7.4	2																				
浜川 (浜川)	中橋	45-006-01	D		イ	年間	7.0	0	6.4	0		<0.5	2	1.8	0		0	4.4	4.3	5.4	1	0		0.0	*		1.0E03	
						BOD	~	/	~	/	8.9	~	/	~	/	0		4.4	4.3	5.4			~	/		~	/	
						SS	7.7	36	10	36		8.1	36	7.9	24								22	36		3.3E04	36	
沖田川下流 (沖田川)	第2沖田橋	45-005-51	B		イ	年間	7.1	0	7.5	0		<0.5	1	<0.5	1		25	2.9	2.3	3.0	2	0		2.3E02	2		1.5E04	
						BOD	~	/	~	/	8.6	~	/	~	/	25		2.9	2.3	3.0			~	/		~	/	
						SS	7.7	4	10	4		6.6	4	6.6	4								8	4		5.4E04	4	
沖田川下流 (沖田川)	笹目橋	45-005-01	B		イ	年間	7.0	0	5.5	0		<0.5	4	<0.5	4		17	2.5	1.4	2.1	2	0		4.5E01	11		1.7E04	
						BOD	~	/	~	/	7.8	~	/	~	/	17		2.5	1.4	2.1			~	/		~	/	
						SS	8.1	24	13	24		22	24	22	24								13	24		9.2E04	24	

(備考) m:環境基準値を超える検体数 n:総検体数 x:環境基準に適合しない日数 y:総測定日数
 平均:日間平均値の年平均値 中央値、75%値:日間平均値の年間の中央値及び75%値

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 生活環境項目(ア)

都道府県名(宮崎県)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番号	類型	採取 水深	達成 期間	調査 区分	p H		D O (mg/L)			B O D (C O D) (mg/L)							SS(油分等)(mg/L)			大腸菌群数(MPN/100mL)			
							最小 ～ 最大	m/n	最小 ～ 最大	m/n	平均	最小 ～ 最大	m/n	日間平均値				最小 ～ 最大	m/n	平均	最小 ～ 最大	m/n	平均		
														最小～ 最大	x/y	%	平均							中央 値	75% 値
井替川 (井替川)	伊形橋	45-234-01				年間	7.4	*	5.2	*		1.0	*	1.0	*				1	*		3.3E01	*		
						BOD	～	/	～	/	6.6	～	/	～	/	*	1.7	1.3	1.5	～	/	3	～	/	2.2E04
						SS	7.8	4	7.5	4		3.3	4	3.3	4							5	4		5.4E04
鳴子川 (鳴子川)	鳴子橋	45-065-01	A		□	年間	7.3	0	5.1	8		0.5	0	0.5	0				<1	0		4.9E02	8		
						BOD	～	/	～	/	6.9	～	/	～	/	0	0.9	0.8	1.2	～	/	3	～	/	3.2E04
						SS	8.1	12	9.1	12		1.7	12	1.7	12							6	12		1.6E05
五十鈴川 (五十鈴川)	五十鈴橋	45-055-01	A		イ	年間	7.5	0	6.4	1		<0.5	0	<0.5	0				<1	0		2.0	4		
						BOD	～	/	～	/	8.6	～	/	～	/	0	0.6	0.5	0.7	～	/	1	～	/	1.6E03
						SS	8.1	12	9.1	12		1.0	12	1.0	12							1	12		7.9E03
五十鈴川 (五十鈴川)	五十鈴大橋	45-055-53	A		イ	年間	7.6	0	8.2	0		<0.5	0	<0.5	0				<1	0		1.3E02	2		
						BOD	～	/	～	/	8.4	～	/	～	/	0	0.6	0.5	0.5	～	/	2	～	/	4.4E03
						SS	8.0	4	8.8	4		0.7	4	0.7	4							4	4		1.6E04
庄手川 (庄手川)	丸山橋	45-207-02				年間	6.8	*	8.8	*		<0.5	*	<0.5	*				<1	*		2.4E03	*		
						BOD	～	/	～	/	9.2	～	/	～	/	*	0.5	0.5	0.5	～	/	<1	～	/	5.8E03
						SS	7.2	4	9.6	4		0.5	4	0.5	4							<1	4		7.9E03
亀崎川 (亀崎川)	亀崎橋	45-066-01	B		イ	年間	7.1	0	6.7	0		<0.5	0	<0.5	0				1	0		6.8E02	11		
						BOD	～	/	～	/	8.7	～	/	～	/	0	0.8	0.6	0.9	～	/	2	～	/	2.0E04
						SS	7.6	12	11	12		1.7	12	1.7	12							5	12		4.9E04
亀崎川 (亀崎川)	新開橋	45-066-51	B		イ	年間	7.7	0	7.9	0		<0.5	0	<0.5	0				2	0		1.7E03	2		
						BOD	～	/	～	/	9.0	～	/	～	/	0	1.4	1.0	1.2	～	/	3	～	/	1.3E05
						SS	8.0	4	9.5	4		3.0	4	3.0	4							4	4		4.9E05
塩見川 (塩見川)	中村瀬の口橋	45-056-51	A		□	年間	7.1	0	8.6	0		<0.5	0	<0.5	0				<1	0		3.3E03	4		
						BOD	～	/	～	/	9.8	～	/	～	/	0	0.6	0.5	0.5	～	/	1	～	/	1.4E04
						SS	7.7	4	11	4		0.7	4	0.7	4							2	4		2.4E04
塩見川 (塩見川)	塩見橋	45-056-01	A		□	年間	7.4	0	6.1	5		<0.5	0	<0.5	0				1	0		1.3E02	8		
						BOD	～	/	～	/	8.1	～	/	～	/	0	0.8	0.8	1.0	～	/	3	～	/	6.0E03
						SS	8.3	12	11	12		1.8	12	1.8	12							5	12		1.6E04
塩見川 (塩見川)	たいえい橋	45-056-54	A		□	年間	7.9	0	7.6	0		<0.5	0	<0.5	0				1	0		7.0E01	2		
						BOD	～	/	～	/	8.6	～	/	～	/	0	0.8	0.7	0.9	～	/	2	～	/	3.7E03
						SS	8.1	4	9.6	4		1.1	4	1.1	4							3	4		1.3E04
赤岩川 (赤岩川)	赤岩新橋	45-209-01				年間	7.3	*	7.5	*		<0.5	*	<0.5	*				<1	*		1.3E04	*		
						BOD	～	/	～	/	8.2	～	/	～	/	*	0.9	0.7	0.8	～	/	2	～	/	4.3E04
						SS	7.6	4	9.6	4		1.6	4	1.6	4							5	4		1.1E05
耳川 (耳川)	和田橋	45-057-51	A		イ	年間	7.7	0	9.1	0		<0.5	0	<0.5	0				<1	0		7.8E01	3		
						BOD	～	/	～	/	10	～	/	～	/	0	0.7	0.6	0.7	～	/	6	～	/	3.5E03
						SS	7.9	4	12	4		0.9	4	0.9	4							20	4		9.2E03

(備考) m: 環境基準値を超える検体数 n: 総検体数 x: 環境基準に適合しない日数 y: 総測定日数
 平均: 日間平均値の年平均値 中央値、75%値: 日間平均値の年間の中央値及び75%値

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 生活環境項目(ア)

都道府県名(宮崎県)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番号	類型	採取 水深	達成 期間	調査 区分	p H		D O (mg/L)			B O D (C O D) (mg/L)							SS(油分等)(mg/L)			大腸菌群数(MPN/100mL)						
							最小 ~ 最大	m/n	最小 ~ 最大	m/n	平均	最小 ~ 最大	m/n	日間平均値				最小 ~ 最大	m/n	平均	最小 ~ 最大	m/n	平均					
														最小~ 最大	x/y	%	平均							中央 値	75% 値			
耳川 (耳川)	坪谷川合流後	45-057-01	A		イ	年間	7.5	0	8.7	0		<0.5	0	<0.5	0		0	0.6	0.5	0.5	<1	0	4	1.3E02	6	1.6E03		
						BOD	~	/	~	/	10	~	/	~	/	0							1	/	6	~	/	1.7E03
						SS	7.8	12	12	12		1.0	12	1.0	12								14	12		4.5E03	12	
耳川 (耳川)	中野原工業用 水取水口	45-057-54	A		イ	年間	7.6	0	7.9	0		<0.5	0	<0.5	0		0	0.5	0.5	0.5	1	0	6	4.9E02	2	1.7E03		
						BOD	~	/	~	/	9.7	~	/	~	/	0							18	4	6	~	/	1.7E03
						SS	7.8	4	11	4		0.6	4	0.6	4											4.5E03	4	
耳川 (耳川)	耳川大橋(飯 谷)	45-057-57	A		イ	年間	7.4	0	9.1	0		<0.5	0	<0.5	0		0	0.6	0.6	0.6	<1	0	1	4.9E02	3	3.4E03		
						BOD	~	/	~	/	9.8	~	/	~	/	0							2	4	1	~	/	3.4E03
						SS	7.7	4	11	4		0.8	4	0.8	4											7.0E03	4	
耳川 (耳川)	美々津橋	45-057-02	A		イ	年間	7.6	0	8.4	0		<0.5	0	<0.5	0		0	0.6	0.5	0.6	<1	0	3	4.0E01	5	1.4E03		
						BOD	~	/	~	/	9.4	~	/	~	/	0							12	12	3	~	/	1.4E03
						SS	7.8	12	10	12		0.7	12	0.7	12											6.8E03	12	
耳川 (耳川)	立磐神社下	45-057-55	A		イ	年間	7.5	0	8.7	0		<0.5	0	<0.5	0		0	0.5	0.5	0.5	<1	0	1	7.9E01	3	4.3E03		
						BOD	~	/	~	/	9.3	~	/	~	/	0							1	4	1	~	/	4.3E03
						SS	7.8	4	10	4		0.6	4	0.6	4											7.9E03	4	
耳川 (田代川)	田代川・耳川 合流前	45-057-52	A		イ	年間	7.5	0	7.5	0		<0.5	0	<0.5	0		0	0.6	0.5	0.5	<1	0	2	7.8E01	2	1.5E04		
						BOD	~	/	~	/	10	~	/	~	/	0							4	4	2	~	/	1.5E04
						SS	7.8	4	12	4		0.7	4	0.7	4											5.4E04	4	
耳川 (坪谷川)	坪谷川・耳川 合流前	45-057-53	A		イ	年間	7.2	0	9.4	0		<0.5	0	<0.5	0		0	0.5	0.5	0.5	<1	0	1	2.3E02	3	4.9E03		
						BOD	~	/	~	/	9.7	~	/	~	/	0							1	4	1	~	/	4.9E03
						SS	7.6	4	10	4		0.6	4	0.6	4											1.4E04	4	
石並川 (石並川)	石並橋	45-063-01	AA		イ	年間	7.0	0	8.3	0		<0.5	0	<0.5	0		0	0.5	<0.5	<0.5	<1	0	1	1.1E02	12	2.3E03		
						BOD	~	/	~	/	9.2	~	/	~	/	0							1	12	1	~	/	2.3E03
						SS	7.5	12	10	12		0.5	12	0.5	12											1.6E04	12	
水無川 (水無川)	宮の下橋	45-212-01				年間	6.8	*	9.0	*		<0.5	*	<0.5	*		*	0.6	0.5	0.5	<1	*	1	2.4E03	*	1.3E04		
						BOD	~	/	~	/	10	~	/	~	/	*							1	4	1	~	/	1.3E04
						SS	7.1	4	11	4		0.7	4	0.7	4											3.3E04	4	
心見川 (心見川)	心見橋	45-213-02				年間	7.2	*	8.1	*		<0.5	*	<0.5	*		*	0.6	<0.5	<0.5	<1	*	1	7.9E02	*	1.0E04		
						BOD	~	/	~	/	9.9	~	/	~	/	*							1	4	1	~	/	1.0E04
						SS	7.4	4	12	4		0.8	4	0.8	4											2.2E04	4	
都農川 (都農川)	金比羅橋	45-070-01	A		イ	年間	6.9	0	8.2	0		<0.5	0	<0.5	0		0	0.8	0.7	0.9	<1	0	2	3.3E02	10	1.6E04		
						BOD	~	/	~	/	9.8	~	/	~	/	0							13	12	2	~	/	1.6E04
						SS	7.2	12	12	12		1.3	12	1.3	12											1.3E05	12	
名貴川 (名貴川)	都南橋	45-064-01	AA		イ	年間	7.0	0	8.0	0		<0.5	2	<0.5	2		17	0.7	0.6	0.9	<1	0	1	4.9E02	12	2.7E03		
						BOD	~	/	~	/	9.8	~	/	~	/											~	/	2.7E03
						SS	7.4	12	12	12		1.2	12	1.2	12											9.2E03	12	

(備考) m:環境基準値を超える検体数 n:総検体数 x:環境基準に適合しない日数 y:総測定日数
 平均:日間平均値の年平均値 中央値、75%値:日間平均値の年間の中央値及び75%値

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 生活環境項目(ア)

都道府県名(宮崎県)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番号	類型	採取 水深	達成 期間	調査 区分	p H		D O (mg/L)			B O D (C O D) (mg/L)							SS(油分等)(mg/L)			大腸菌群数(MPN/100mL)						
							最小 ~ 最大	m/n	最小 ~ 最大	m/n	平均	最小 ~ 最大	m/n	日間平均値				最小 ~ 最大	m/n	平均	最小 ~ 最大	m/n	平均					
														最小~ 最大	x/y	%	平均							中央 値	75% 値			
平田川 (平田川)	松原橋	45-071-01	A		イ	年間	7.1	0	8.3	0		<0.5	0	<0.5	0					<1	0		7.9E02	11		2.3E04		
						BOD	~	/	~	/	9.7	~	/	~	/	0	0.8	0.7	0.7	~	/	2	~	/	~	/	~	
						SS	7.3	12	11	12	1.7	12	1.7	12						4	12				9.2E04	12		
小丸川上流 (小丸川)	新渡川橋	45-036-51	AA		ロ	年間	7.5	0																				
						BOD	~	/																				
						SS	7.7	4																				
小丸川上流 (小丸川)	高城橋	45-036-01	AA		ロ	年間	7.3	0	8.7	0		<0.5	0	<0.5	0					<1	0		1.7E02	4		2.1E03		
						BOD	~	/	~	/	9.8	~	/	~	/	0	0.5	<0.5	0.5	~	/	2	~	/	~	/	~	
						SS	7.6	12	11	12	0.5	12	0.5	12						5	12				4.9E03	4		
小丸川下流 (小丸川)	高鍋大橋	45-037-01	A		イ	年間	7.2	0	8.2	0		<0.5	0	<0.5	0					<1	0		7.9E01	4		5.2E03		
						BOD	~	/	~	/	9.4	~	/	~	/	0	0.5	0.5	0.5	~	/	2	~	/	~	/	~	
						SS	7.8	14	11	14	0.7	14	0.7	14						4	14				1.7E04	6		
小丸川上流 (板谷川)	塊所橋	45-036-52	AA		ロ	年間	7.2	0																				
						BOD	~	/																				
						SS	7.5	4																				
宮田川上流 (宮田川)	二本松橋	45-038-01	A		ロ	年間	6.9	0	8.0	0		<0.5	1	<0.5	1					<1	0		4.7E02	13		2.7E04		
						BOD	~	/	~	/	9.3	~	/	~	/	7	1.0	0.8	1.2	~	/	4	~	/	~	/	~	
						SS	7.5	14	12	14	2.8	14	2.8	14						9	14				1.3E05	14		
宮田川下流 (宮田川)	宮田川水門	45-039-01	B		ハ	年間	7.2	0	6.0	0		<0.5	0	<0.5	0					1	0		2.2E03	3		2.0E04		
						BOD	~	/	~	/	8.4	~	/	~	/	0	0.8	0.8	1.1	~	/	7	~	/	~	/	~	
						SS	7.7	14	11	14	1.1	14	1.1	14						17	14				4.9E04	6		
一ツ瀬川上流 (一ツ瀬ダム)	横野大橋	45-041-51	AA		ロ	年間	7.6	0	8.3	0		<0.5	0	<0.5	0					<1	0		3.3E01	3		5.7E02		
						BOD	~	/	~	/	9.9	~	/	~	/	0	0.6	0.6	0.6	~	/	2	~	/	~	/	~	
						SS	7.8	4	12	4	0.7	4	0.7	4						6	4				1.1E03	4		
一ツ瀬川上流 (一ツ瀬ダム)	一ツ瀬ダム	45-041-54	AA		ロ	年間	7.6	0	7.8	0		<0.5	0	<0.5	0					<1	0		1.1E01	2		2.6E02		
						BOD	~	/	~	/	9.0	~	/	~	/	0	0.6	0.6	0.6	~	/	2	~	/	~	/	~	
						SS	8.0	4	10	4	0.7	4	0.7	4						3	4				4.9E02	4		
一ツ瀬川上流 (一ツ瀬川)	杉安橋	45-041-01	AA		ロ	年間	7.3	0	8.6	0		<0.5	0	<0.5	0					1	1		4.5E01	11		1.0E03		
						BOD	~	/	~	/	9.8	~	/	~	/	0	0.6	0.5	0.6	~	/	4	~	/	~	/	~	
						SS	7.7	12	11	12	0.7	12	0.7	12						29	12				3.5E03	12		
一ツ瀬川下流 (一ツ瀬川)	穂北橋	45-042-51	A		ロ	年間	7.5	0	8.3	0		<0.5	0	<0.5	0					1	1		1.7E02	3		2.1E03		
						BOD	~	/	~	/	9.7	~	/	~	/	0	0.8	0.8	1.1	~	/	8	~	/	~	/	~	
						SS	7.7	4	11	4	1.2	4	1.2	4						28	4				5.4E03	4		
一ツ瀬川下流 (一ツ瀬川)	新瀬口橋	45-042-01	A		ロ	年間	7.3	0	8.1	0		<0.5	0	<0.5	0					2	1		7.8E01	10		2.6E03		
						BOD	~	/	~	/	9.6	~	/	~	/	0	0.6	0.6	0.6	~	/	5	~	/	~	/	~	
						SS	7.8	12	11	12	0.8	12	0.8	12						26	12				7.9E03	12		

(備考) m: 環境基準値を超える検体数 n: 総検体数 x: 環境基準に適合しない日数 y: 総測定日数
 平均: 日間平均値の年平均値 中央値、75%値: 日間平均値の年間の中央値及び75%値

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 生活環境項目(ア)

都道府県名 (宮崎県)

水 域 名 (河川名等)	地 点 名	地点統一 番 号	類 型	採取 水深	達 成 期 間	調 査 区 分	p H		D O (mg/L)			B O D (C O D) (mg/L)							SS(油分等)(mg/L)			大腸菌群数(MPN/100mL)				
							最小 ~ 最大	m/n	最小 ~ 最大	m/n	平均	最小 ~ 最大	m/n	日間平均値				最小 ~ 最大	m/n	平均	最小 ~ 最大	m/n	平均			
														最小~ 最大	x/y	%	平均							中央 値	75% 値	
一ツ瀬川下流 (一ツ瀬川)	一ツ瀬橋	45-042-02	A		□	年間	6.9	0	7.4	1		<0.5	1	<0.5	1		6	0.8	0.6	0.9	1	1	6	3.3E02	13	8.2E03
						BOD	~	/	~	/	9.1	~	/	~	/	6	0.8	0.6	0.9	~	/	6	~	/	8.2E03	
						SS	7.7	18	11	18	3.4	18	3.4	18									1	27	18	3.5E04
三財川上流 (三財川)	前川合流点	45-040-01	AA		イ	年間	7.5	0	8.7	0		<0.5	0	<0.5	0		0	0.5	<0.5	<0.5	<1	0	1	4.0E01	10	8.3E02
						BOD	~	/	~	/	10	~	/	~	/	0	0.5	<0.5	<0.5	~	/	1	~	/	8.3E02	
						SS	7.8	12	12	12	0.7	12	0.7	12									<1	1	12	4.9E03
三財川中流 (三財川)	霧島橋	45-043-01	A		□	年間	7.2	0	8.4	0		<0.5	0	<0.5	0		0	0.6	0.5	0.6	1	0	4	1.1E03	12	6.5E03
						BOD	~	/	~	/	9.3	~	/	~	/	0	0.6	0.5	0.6	~	/	4	~	/	6.5E03	
						SS	7.6	12	10	12	0.7	12	0.7	12									1	7	12	1.7E04
三財川下流 (三財川)	受関橋	45-044-01	A		□	年間	7.2	0	8.0	0		<0.5	0	<0.5	0		0	0.9	0.8	1.2	2	0	5	1.1E02	10	1.3E04
						BOD	~	/	~	/	9.2	~	/	~	/	0	0.9	0.8	1.2	~	/	5	~	/	1.3E04	
						SS	7.7	12	10	12	2.0	12	2.0	12									2	17	12	5.4E04
鬼付女川 (鬼付女川)	小牟田橋	45-045-01	A		イ	年間	7.2	0	7.6	0		<0.5	0	<0.5	0		0	0.7	0.6	0.7	2	0	4	3.3E03	12	4.9E04
						BOD	~	/	~	/	9.0	~	/	~	/	0	0.7	0.6	0.7	~	/	4	~	/	4.9E04	
						SS	8.0	12	11	12	0.9	12	0.9	12									2	8	12	1.6E05
一ツ瀬川下流 (日置川)	観音橋	45-042-52	A		□	年間	7.4	0	8.4	0		<0.5	2	<0.5	2		50	1.6	1.6	2.2	2	0	6	1.7E02	3	5.5E03
						BOD	~	/	~	/	9.9	~	/	~	/	50	1.6	1.6	2.2	~	/	6	~	/	5.5E03	
						SS	7.9	4	11	4	2.8	4	2.8	4									2	16	4	1.6E04
石崎川 (石崎川)	原田橋	45-074-52	B		イ	年間	7.7	0	8.7	0		0.5	0	0.5	0		0	1.0	0.9	1.3	3	0	6	1.3E03	5	4.5E04
						BOD	~	/	~	/	9.9	~	/	~	/	0	1.0	0.9	1.3	~	/	6	~	/	4.5E04	
						SS	7.9	6	12	6	1.4	6	1.4	6									3	8	6	1.6E05
石崎川 (石崎川)	岩瀬橋	45-074-51	B		イ	年間	7.6	0	7.5	0		0.6	1	0.6	1		17	1.5	1.2	1.8	5	0	8	3.3E03	4	4.8E04
						BOD	~	/	~	/	9.5	~	/	~	/	17	1.5	1.2	1.8	~	/	8	~	/	4.8E04	
						SS	8.3	6	12	6	3.1	6	3.1	6									5	13	6	1.7E05
石崎川 (石崎川)	石崎橋	45-074-01	B		イ	年間	7.3	0	5.9	0		<0.5	0	<0.5	0		0	1.2	1.1	1.2	4	0	7	7.8E02	8	3.3E04
						BOD	~	/	~	/	8.0	~	/	~	/	0	1.2	1.1	1.2	~	/	7	~	/	3.3E04	
						SS	8.1	12	11	12	2.8	12	2.8	12									4	13	12	1.3E05
石崎川 (新名爪川)	羽毛矢橋	45-074-53	B		イ	年間	7.4	0	5.9	0		0.5	0	0.5	0		0	1.3	1.3	1.7	6	0	9	2.7E03	5	3.7E04
						BOD	~	/	~	/	7.9	~	/	~	/	0	1.3	1.3	1.7	~	/	9	~	/	3.7E04	
						SS	8.1	6	10	6	2.1	6	2.1	6									6	14	6	1.3E05
川内川 (川内川)	加久藤橋	45-059-52	A		イ	年間	7.3	0	8.3	0		<0.5	0	<0.5	0		0	0.7	0.6	0.6	1	0	2	1.3E03	4	1.6E04
						BOD	~	/	~	/	9.5	~	/	~	/	0	0.7	0.6	0.6	~	/	2	~	/	1.6E04	
						SS	7.7	4	10	4	1.0	4	1.0	4									1	3	4	5.4E04
川内川 (川内川)	上真幸橋	45-059-54	A		イ	年間	7.4	0	8.6	0		<0.5	0	<0.5	0		0	0.7	0.6	0.6	1	0	2	2.4E03	4	1.8E04
						BOD	~	/	~	/	9.5	~	/	~	/	0	0.7	0.6	0.6	~	/	2	~	/	1.8E04	
						SS	7.8	4	10	4	0.9	4	0.9	4									1	4	4	5.4E04

(備考) m: 環境基準値を超える検体数 n: 総検体数 x: 環境基準に適合しない日数 y: 総測定日数
 平均: 日間平均値の年平均値 中央値、75%値: 日間平均値の年間の中央値及び75%値

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 生活環境項目(ア)

都道府県名(宮崎県)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番号	類型	採取 水深	達成 期間	調査 区分	p H		D O (mg/L)			B O D (C O D) (mg/L)							SS(油分等)(mg/L)			大腸菌群数(MPN/100mL)				
							最小 ~ 最大	m/n	最小 ~ 最大	m/n	平均	最小 ~ 最大	m/n	日間平均値				最小 ~ 最大	m/n	平均	最小 ~ 最大	m/n	平均			
														最小~ 最大	x/y	%	平均							中央 値	75% 値	
川内川 (川内川)	亀沢橋	45-059-01	A		イ	年間	7.4	0	8.8	0		<0.5	0	<0.5	0		0	<0.5	0.5	1	0	3	3.3E03	4	4.4E03	
						BOD	~	/	~	/	9.6	~	/	~	/	0	0	0.6	<0.5	0.5	~	/	3	~	/	4.4E03
						SS	7.7	12	11	12		0.8	12	0.8	12							5	12		4.9E03	4
川内川 (鉄山川)	下久保原橋	45-059-55	A		イ	年間	7.4	0	9.5	0		<0.5	0	<0.5	0		0	<0.5	<0.5	<1	0	<1	1.3E02	1	8.0E02	
						BOD	~	/	~	/	10	~	/	~	/	0	0.5	<0.5	<0.5	~	/	<1	~	/	1	8.0E02
						SS	7.7	4	11	4		0.5	4	0.5	4							<1	4		2.2E03	4
川内川 (長江川)	長江川橋	45-059-56	A		イ	年間	7.3	0	9.3	0		0.7	0	0.7	0		0	0.8	0.8	<1	0	2	1.7E03	4	1.4E04	
						BOD	~	/	~	/	9.8	~	/	~	/	0	0.8	0.8	0.8	~	/	2	~	/	4	1.4E04
						SS	7.6	4	10	4		1.0	4	1.0	4							3	4		2.2E04	4
大淀川上流 (大淀川)	今迫橋	45-017-01	A		ロ	年間	7.4	0	7.7	0		0.9	9	0.9	8		36	1.9	1.7	2.4	2	0	5	3.5E03	24	3.8E04
						BOD	~	/	~	/	9.3	~	/	~	/	36	1.9	1.7	2.4	~	/	5	~	/	24	3.8E04
						SS	7.8	24	11	24		3.9	24	3.9	22							13	24		1.6E05	24
大淀川上流 (大淀川)	岳下橋	45-017-51	A		ロ	年間	7.3	0	8.0	0		0.7	7	0.7	7		44	1.9	1.9	2.3	3	0	6	4.9E03	4	1.4E04
						BOD	~	/	~	/	8.9	~	/	~	/	44	1.9	1.9	2.3	~	/	6	~	/	4	1.4E04
						SS	7.5	8	10	8		3.2	16	3.2	16							9	8		2.2E04	4
大淀川中流 (大淀川)	志比田橋	45-028-01	B		ロ	年間	7.2	0	7.5	0		0.6	5	0.6	5		15	1.9	1.9	2.5	1	0	6	3.3E03	12	3.4E04
						BOD	~	/	~	/	8.9	~	/	~	/	15	1.9	1.9	2.5	~	/	6	~	/	12	3.4E04
						SS	7.8	36	10	36		3.8	36	3.8	33							14	36		1.4E05	16
大淀川中流 (大淀川)	乙房橋	45-028-51	B		ロ	年間	7.3	0	7.5	0		0.5	4	0.5	4		17	2.1	1.7	3.0	2	0	5	1.7E03	10	2.2E04
						BOD	~	/	~	/	8.9	~	/	~	/	17	2.1	1.7	3.0	~	/	5	~	/	10	2.2E04
						SS	7.6	16	10	16		4.6	24	4.6	23							10	16		5.4E04	12
大淀川中流 (大淀川)	王子橋	45-028-52	B		ロ	年間	7.2	0	8.0	0		0.7	1	0.7	1		8	1.5	1.4	1.6	1	0	3	3.3E03	10	1.7E04
						BOD	~	/	~	/	9.1	~	/	~	/	8	1.5	1.4	1.6	~	/	3	~	/	10	1.7E04
						SS	7.6	12	11	12		3.2	12	3.2	12							5	12		3.5E04	12
大淀川下流 (大淀川)	樋渡橋	45-018-01	A		ロ	年間	7.3	0	7.7	0		<0.5	1	<0.5	1		4	1.2	1.3	1.5	2	0	5	2.3E03	16	2.4E04
						BOD	~	/	~	/	9.0	~	/	~	/	4	1.2	1.3	1.5	~	/	5	~	/	16	2.4E04
						SS	7.7	24	11	24		2.7	24	2.7	23							16	24		9.2E04	16
大淀川下流 (轟ダム)	轟ダム上流 No.2	45-018-57	A		ロ	年間	7.3	0	7.6	0		0.5	0	0.5	0		0	0.9	0.9	1.1	2	0	5	1.7E04	4	3.9E04
						BOD	~	/	~	/	8.5	~	/	~	/	0	0.9	0.9	1.1	~	/	5	~	/	4	3.9E04
						SS	7.6	4	9.3	4		1.2	4	1.2	4							10	4		7.9E04	4
大淀川下流 (大淀川)	轟ダム	45-018-02	A		ロ	年間	7.2	0	7.2	1		<0.5	0	<0.5	0		0	0.8	0.9	0.9	2	0	5	1.7E03	12	5.2E04
						BOD	~	/	~	/	8.5	~	/	~	/	0	0.8	0.9	0.9	~	/	5	~	/	12	5.2E04
						SS	7.8	12	11	12		1.2	12	1.2	12							12	12		3.5E05	12
大淀川下流 (大淀川)	柚ノ木崎橋	45-018-58	A		ロ	年間	7.4	0	7.4	2		0.6	1	0.6	1		17	1.2	1.0	1.4	2	0	5	7.0E02	5	5.6E03
						BOD	~	/	~	/	8.8	~	/	~	/	17	1.2	1.0	1.4	~	/	5	~	/	5	5.6E03
						SS	8.0	6	11	6		2.3	6	2.3	6							17	6		1.7E04	6

(備考) m: 環境基準値を超える検体数 n: 総検体数 x: 環境基準に適合しない日数 y: 総測定日数
 平均: 日間平均値の年平均値 中央値、75%値: 日間平均値の年間の中央値及び75%値

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 生活環境項目(ア)

都道府県名(宮崎県)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番号	類型	採取 水深	達成 期間	調査 区分	p H		D O (mg/L)			B O D (C O D) (mg/L)							SS(油分等)(mg/L)			大腸菌群数(MPN/100mL)					
							最小 ~ 最大	m/n	最小 ~ 最大	m/n	平均	最小 ~ 最大	m/n	日間平均値				最小 ~ 最大	m/n	平均	最小 ~ 最大	m/n	平均				
														最小~ 最大	x/y	%	平均							中央 値	75% 値		
大淀川下流 (大淀川)	大ノ丸橋	45-018-51	A		□	年間	7.5	0	7.5	0		0.6	0	0.6	0					3	0						
						BOD	~	/	~	/	8.5	~	/	~	/	0	0.7	0.7	0.8	~	/	5					
						SS	7.7	4	9.8	4		0.9	4	0.9	4								11	4			
大淀川下流 (大淀川)	花見橋	45-018-52	A		□	年間	7.5	0	7.8	0		<0.5	0	<0.5	0					2	0		7.9E02	5		8.7E03	
						BOD	~	/	~	/	9.1	~	/	~	/	0	0.8	0.8	1.2	~	/	5	~	/			
						SS	7.8	6	10	6		1.2	6	1.2	6								17	6		3.5E04	6
大淀川下流 (大淀川)	有田橋	45-018-56	A		□	年間	7.4	0	8.0	0		0.6	0	0.6	0					2	0		1.3E03	6		2.4E04	
						BOD	~	/	~	/	9.1	~	/	~	/	0	0.9	0.8	1.1	~	/	6	~	/			
						SS	7.9	6	10	6		1.3	6	1.3	6								19	6		9.2E04	6
大淀川下流 (大淀川)	相生橋	45-018-03	A		□	年間	7.5	0	7.7	0		<0.5	0	<0.5	0					2	0		7.0E02	14		1.3E04	
						BOD	~	/	~	/	9.1	~	/	~	/	0	0.9	0.8	1.0	~	/	6	~	/			
						SS	7.9	24	10	24		1.5	24	1.5	23								21	24		1.1E05	16
大淀川下流 (大淀川)	宮崎大橋	45-018-53	A		□	年間	7.3	0	8.1	0		0.6	0	0.6	0					2	0		1.1E03	6		7.6E03	
						BOD	~	/	~	/	9.1	~	/	~	/	0	0.8	0.8	0.8	~	/	5	~	/			
						SS	7.7	6	10	6		1.0	6	1.0	6								19	6		2.4E04	6
大淀川下流 (大淀川)	大淀川河口	45-018-63	A		□	年間	7.4	0	7.4	1		0.5	0	0.5	0					1	0		2.2E02	3		1.3E03	
						BOD	~	/	~	/	8.4	~	/	~	/	0	1.0	0.8	1.3	~	/	5	~	/			
						SS	8.1	6	9.7	6		1.9	6	1.9	6								17	6		2.3E03	6
梅北川 (梅北川)	中樋通橋	45-219-01				年間	7.1	*	8.1	*		1.1	*	1.1	*					1	*		1.4E03	*		1.2E04	
						BOD	~	/	~	/	8.6	~	/	~	/	*	2.4	2.7	3.2	~	/	2	~	/			
						SS	7.4	4	9.1	4		3.3	4	3.3	4								4	4		3.5E04	4
萩原川 (萩原川)	豊満橋	45-077-51	A		イ	年間	7.3	0	9.0	0		<0.5	0	<0.5	0					<1	0		2.3E02	1		4.5E03	
						BOD	~	/	~	/	9.8	~	/	~	/	0	0.6	0.6	0.6	~	/	2	~	/			
						SS	7.6	4	11	4		0.6	4	0.6	4								3	4		1.7E04	4
萩原川 (萩原川)	木之前橋	45-077-01	A		イ	年間	7.2	0	8.5	0		<0.5	0	<0.5	0					<1	0		2.3E02	22		1.9E04	
						BOD	~	/	~	/	10	~	/	~	/	0	1.0	1.1	1.2	~	/	4	~	/			
						SS	7.8	24	12	24		1.5	24	1.5	22								7	24		9.2E04	24
年見川 (年見川)	戸之橋	45-084-51	A		□	年間	7.3	0	8.5	0		0.9	2	0.9	2					1	0		3.3E03	4		3.0E04	
						BOD	~	/	~	/	9.6	~	/	~	/	50	1.7	1.8	2.1	~	/	2	~	/			
						SS	7.7	4	11	4		2.5	4	2.5	4								2	4		7.9E04	4
年見川 (年見川)	宮丸橋	45-084-01	A		□	年間	7.3	0	8.4	0		<0.5	1	<0.5	1					<1	0		3.3E02	14		1.3E04	
						BOD	~	/	~	/	9.9	~	/	~	/	4	1.1	1.0	1.4	~	/	2	~	/			
						SS	7.9	24	12	24		2.4	24	2.4	23								3	24		9.2E04	16
年見川放水路 (年見川)	村下橋	45-254-01				年間	6.7	*	5.7	*		<0.5	*	<0.5	*					<1	*		1.7E04	*		9.6E04	
						BOD	~	/	~	/	7.0	~	/	~	/	*	2.7	2.2	2.3	~	/	2	~	/			
						SS	7.6	4	9.7	4		5.8	4	5.8	4								3	4		2.4E05	4

(備考) m: 環境基準値を超える検体数 n: 総検体数 x: 環境基準に適合しない日数 y: 総測定日数
 平均: 日間平均値の年平均値 中央値、75%値: 日間平均値の年間の中央値及び75%値

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 生活環境項目(ア)

都道府県名(宮崎県)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番号	類型	採取 水深	達成 期間	調査 区分	p H		D O (mg/L)			B O D (C O D) (mg/L)							SS(油分等)(mg/L)			大腸菌群数(MPN/100mL)					
							最小 ～ 最大	m/n	最小 ～ 最大	m/n	平均	最小 ～ 最大	m/n	日間平均値				最小 ～ 最大	m/n	平均	最小 ～ 最大	m/n	平均				
														最小～ 最大	x/y	%	平均							中央 値	75% 値		
沖水川上流 (沖水川)	梶山橋	45-011-01	AA		イ	年間	7.4	0	8.5	0		<0.5	0	<0.5	0	0	0.5	0.5	0.6	<1	0	1	3.3E02	12	3.5E03		
						BOD	～	/	～	/	9.5	～	/	～	/	0	0	0	0	0	0	～	/	～	/	～	/
						SS	7.7	12	10	12	0.7	12	0.7	12								1	12	1.7E04	12		
沖水川下流 (沖水川)	下沖水橋	45-022-01	A		ロ	年間	7.0	0	8.2	0		<0.5	2	<0.5	2	9	1.0	0.8	1.1	<1	0	2	5.0E01	16	6.6E03		
						BOD	～	/	～	/	9.8	～	/	～	/	9	1.0	0.8	1.1	～	/	～	/	～	/	～	/
						SS	7.6	24	13	24	3.3	24	3.3	22								6	24	5.4E04	24		
沖水川下流 (沖水川)	今市橋	45-022-51	A		イ	年間	7.4	0	8.8	0		<0.5	0	<0.5	0	0	0.6	0.6	0.6	1	0	2	2.2E02	3	5.8E03		
						BOD	～	/	～	/	9.8	～	/	～	/	0	0.6	0.6	0.6	～	/	～	/	～	/	～	/
						SS	7.8	4	11	4	0.7	4	0.7	4								2	4	7.9E03	4		
横市川 (横市川)	源野橋	45-222-01				年間	7.4	*	8.4	*		0.7	*	0.7	*	*	0.9	0.9	1.1	2	*	3	4.6E02	*	4.8E03		
						BOD	～	/	～	/	9.6	～	/	～	/	*	0.9	0.9	1.1	～	/	～	/	～	/	～	/
						SS	7.6	12	11	12	1.4	12	1.4	12								6	12	1.3E04	12		
庄内川上流 (庄内川)	下堤橋	45-007-01	AA		イ	年間	7.5	0	8.4	0		<0.5	3	<0.5	3	14	0.8	0.7	0.8	<1	0	3	1.7E03	24	1.1E04		
						BOD	～	/	～	/	9.8	～	/	～	/	14	0.8	0.7	0.8	～	/	～	/	～	/	～	/
						SS	7.9	24	12	24	1.8	24	1.8	22								13	24	4.9E04	24		
庄内川下流 (庄内川)	上関之尾橋	45-019-51	A		ロ	年間	7.7	0	9.3	0		<0.5	0	<0.5	0	0	0.7	0.7	0.8	<1	0	2	1.3E03	4	3.7E03		
						BOD	～	/	～	/	10	～	/	～	/	0	0.7	0.7	0.8	～	/	～	/	～	/	～	/
						SS	7.9	4	11	4	1.0	4	1.0	4								4	4	7.0E03	4		
庄内川下流 (庄内川)	鵜の島橋	45-019-01	A		ロ	年間	7.4	0	8.3	0		<0.5	0	<0.5	0	0	0.7	0.7	0.8	<1	0	3	9.3E02	23	8.5E03		
						BOD	～	/	～	/	9.7	～	/	～	/	0	0.7	0.7	0.8	～	/	～	/	～	/	～	/
						SS	7.9	24	11	24	1.7	24	1.7	22								15	24	3.5E04	24		
東岳川上流 (東岳川)	野々宇都橋	45-012-01	AA		イ	年間	7.4	0	8.3	0		<0.5	0	<0.5	0	0	0.5	0.5	0.5	<1	0	1	7.8E01	12	3.2E03		
						BOD	～	/	～	/	9.6	～	/	～	/	0	0.5	0.5	0.5	～	/	～	/	～	/	～	/
						SS	7.8	12	11	12	0.6	12	0.6	12								2	12	1.3E04	12		
東岳川下流 (東岳川)	東岳橋	45-023-01	A		ロ	年間	7.1	0	6.8	1		<0.5	0	<0.5	0	0	0.7	0.6	0.7	<1	0	3	1.3E03	12	1.6E04		
						BOD	～	/	～	/	9.7	～	/	～	/	0	0.7	0.6	0.7	～	/	～	/	～	/	～	/
						SS	7.7	12	12	12	1.5	12	1.5	12								10	12	5.4E04	12		
花の木川 (花の木川)	樋口川合流後 300m	45-082-51	A		イ	年間	7.1	0	7.7	0		<0.5	0	<0.5	0	0	0.8	0.7	0.7	2	0	3	7.9E03	4	2.7E04		
						BOD	～	/	～	/	9.3	～	/	～	/	0	0.8	0.7	0.7	～	/	～	/	～	/	～	/
						SS	7.6	4	11	4	1.4	4	1.4	4								5	4	4.9E04	4		
花の木川 (花の木川)	桜木橋	45-082-01	A		イ	年間	7.0	0	7.6	0		0.5	11	0.5	10	45	2.3	2.0	2.9	<1	0	3	4.9E03	24	2.4E05		
						BOD	～	/	～	/	8.8	～	/	～	/	45	2.3	2.0	2.9	～	/	～	/	～	/	～	/
						SS	7.5	24	11	24	6.7	24	6.7	22								7	24	3.5E06	24		
高崎川上流 (高崎川)	花堂橋	45-010-01	AA		イ	年間	7.6	0	8.4	0		<0.5	0	<0.5	0	0	0.5	<0.5	<0.5	<1	0	3	2.2E02	12	4.6E03		
						BOD	～	/	～	/	9.4	～	/	～	/	0	0.5	<0.5	<0.5	～	/	～	/	～	/	～	/
						SS	8.0	12	11	12	0.8	12	0.8	12								19	12	3.5E04	12		

(備考) m:環境基準値を超える検体数 n:総検体数 x:環境基準に適合しない日数 y:総測定日数
 平均:日間平均値の年平均値 中央値、75%値:日間平均値の年間の中央値及び75%値

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 生活環境項目(ア)

都道府県名(宮崎県)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番号	類型	採取 水深	達成 期間	調査 区分	p H		D O (mg/L)			B O D (C O D) (mg/L)							SS(油分等)(mg/L)			大腸菌群数(MPN/100mL)					
							最小 ~ 最大	m/n	最小 ~ 最大	m/n	平均	最小 ~ 最大	m/n	日間平均値				最小 ~ 最大	m/n	平均	最小 ~ 最大	m/n	平均				
														最小~ 最大	x/y	%	平均							中央 値	75% 値		
高崎川下流 (高崎川)	椎木橋	45-021-51	A		□	年間	7.5	0	8.1	0		<0.5	0	<0.5	0	0	0.8	0.7	1.3	1	0	6	7.9E02	3	3.7E04		
						BOD	~	/	~	/	9.1	~	/	~	/	0	0	0	0	0	0	0	/	/	/	/	/
						SS	7.8	4	10	4		1.3	8	1.3	7							17	4		1.3E05	4	
高崎川下流 (高崎川)	鶴崎橋	45-021-01	A		□	年間	7.4	0	8.2	0		<0.5	1	<0.5	1	5	1.0	1.0	1.3	1	0	4	1.3E03	24	2.1E04		
						BOD	~	/	~	/	9.3	~	/	~	/	5	1.0	1.0	1.3	1	/	/	/	/	/	/	/
						SS	7.9	24	11	24		2.1	24	2.1	22							18	24		9.2E04	24	
丸谷川上流 (丸谷川)	大古川橋	45-008-01	AA		イ	年間	7.5	0	8.3	0		<0.5	0	<0.5	0	0	0.6	0.5	0.6	1	0	4	3.3E02	12	1.4E04		
						BOD	~	/	~	/	9.3	~	/	~	/	0	0.6	0.5	0.6	1	/	/	/	/	/	/	/
						SS	8.1	12	10	12		1.0	12	1.0	12							11	12		5.4E04	12	
丸谷川下流 (丸谷川)	山田橋	45-020-51	A		□	年間	7.5	0	8.7	0		0.5	0	0.5	0	0	0.7	0.7	0.8	1	0	6	4.9E03	4	1.3E04		
						BOD	~	/	~	/	9.7	~	/	~	/	0	0.7	0.7	0.8	1	/	/	/	/	/	/	/
						SS	7.8	4	11	4		0.9	4	0.9	4							12	4		2.4E04	4	
丸谷川下流 (丸谷川)	楠牟礼橋	45-020-01	A		□	年間	7.4	0	8.1	0		<0.5	0	<0.5	0	0	1.0	0.9	1.3	2	0	5	2.3E03	12	1.8E04		
						BOD	~	/	~	/	9.2	~	/	~	/	0	1.0	0.9	1.3	2	/	/	/	/	/	/	/
						SS	7.8	12	10	12		1.8	12	1.8	12							12	12		5.4E04	12	
渡司川 (渡司川)	中霧島橋	45-009-01	AA		イ	年間	7.4	0	8.0	0		<0.5	0	<0.5	0	0	0.6	0.5	0.7	1	0	6	2.1E03	12	4.2E04		
						BOD	~	/	~	/	9.3	~	/	~	/	0	0.6	0.5	0.7	1	/	/	/	/	/	/	/
						SS	7.7	12	10	12		1.0	12	1.0	12							20	12		1.6E05	12	
山田川 (山田川)	鏡掛橋	45-249-01				年間	7.4	*	8.6	*		0.5	*	0.5	*	*	0.6	0.6	0.6	2	*	11	2.4E03	*	2.1E04		
						BOD	~	/	~	/	9.4	~	/	~	/	*	0.6	0.6	0.6	2	/	/	/	/	/	/	/
						SS	7.5	4	10	4		0.8	4	0.8	4							24	4		4.9E04	4	
木之川内川 (木之川内 川)	牛谷橋	45-250-01				年間	7.4	*	8.5	*		0.6	*	0.6	*	*	0.7	0.7	0.7	<1	*	2	2.1E02	*	9.5E03		
						BOD	~	/	~	/	9.7	~	/	~	/	*	0.7	0.7	0.7	<1	/	/	/	/	/	/	/
						SS	7.6	4	11	4		0.8	4	0.8	4							3	4		2.2E04	4	
有水川 (有水川)	万年橋	45-231-01				年間	7.4	*	8.4	*		0.6	*	0.6	*	*	0.8	0.8	0.8	<1	*	2	1.7E03	*	1.6E04		
						BOD	~	/	~	/	10	~	/	~	/	*	0.8	0.8	0.8	<1	/	/	/	/	/	/	/
						SS	7.7	4	12	4		0.9	4	0.9	4							2	4		4.9E04	4	
炭床川 (炭床川)	下小牧橋	45-081-01	A		イ	年間	7.4	0	8.2	0		0.7	3	0.7	3	25	5.2	1.6	2.0	<1	0	3	1.7E03	12	2.8E04		
						BOD	~	/	~	/	9.2	~	/	~	/	25	5.2	1.6	2.0	<1	/	/	/	/	/	/	/
						SS	7.9	12	10	12		31	12	31	12							9	12		9.2E04	12	
岩瀬川 (岩瀬川)	岩瀬橋	45-024-01	A		□	年間	7.5	0	8.4	0		<0.5	0	<0.5	0	0	0.7	0.6	0.8	<1	0	4	7.0E02	10	1.7E04		
						BOD	~	/	~	/	9.5	~	/	~	/	0	0.7	0.6	0.8	<1	/	/	/	/	/	/	/
						SS	7.9	12	10	12		1.4	12	1.4	12							16	12		9.2E04	12	
岩瀬川 (岩瀬川)	猿瀬橋	45-024-51	A		□	年間	7.6	0	8.9	0		<0.5	0	<0.5	0	0	<0.5	<0.5	<0.5	2	0	5	2.7E03	4	1.1E04		
						BOD	~	/	~	/	9.3	~	/	~	/	0	<0.5	<0.5	<0.5	2	/	/	/	/	/	/	/
						SS	7.8	4	9.6	4		<0.5	4	<0.5	4							12	4		1.7E04	4	

(備考) m:環境基準値を超える検体数 n:総検体数 x:環境基準に適合しない日数 y:総測定日数
 平均:日間平均値の年平均値 中央値、75%値:日間平均値の年間の中央値及び75%値

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 生活環境項目(ア)

都道府県名(宮崎県)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番号	類型	採取 水深	達成 期間	調査 区分	p H		D O (mg/L)			B O D (C O D) (mg/L)							SS(油分等)(mg/L)			大腸菌群数(MPN/100mL)					
							最小 ~ 最大	m/n	最小 ~ 最大	m/n	平均	最小 ~ 最大	m/n	日間平均値				最小 ~ 最大	m/n	平均	最小 ~ 最大	m/n	平均				
														最小~ 最大	x/y	%	平均							中央 値	75% 値		
岩瀬川 (岩瀬川)	岩瀬ダム	45-024-52	A		□	年間	7.4	0	8.4	0		0.7	0	0.7	0					<1	0		2.0E01	1			
						BOD	~	/	~	/	9.7	~	/	~	/	0							~	/	~	/	1.0E03
						SS	8.4	4	12	4		2.0	4	2.0	4		1.3	1.2	1.6	9	4	3	3.3E03	4			
石氷川 (石氷川)	中ノ島橋	45-078-01	A		イ	年間	7.7	0	8.3	0		<0.5	0	<0.5	0					<1	0		7.9E02	11			
						BOD	~	/	~	/	9.4	~	/	~	/	0						~	/	~	/	1.6E04	
						SS	8.0	12	10	12		1.1	12	1.1	12		0.7	0.6	0.7	8	12	2	9.2E04	12			
谷之木川 (谷之木川)	茶摩川橋	45-080-01	AA		イ	年間	7.3	0	8.6	0		<0.5	1	<0.5	1					<1	0		2.3E02	12			
						BOD	~	/	~	/	9.6	~	/	~	/	8						~	/	~	/	9.5E03	
						SS	7.7	12	11	12		1.8	12	1.8	12		0.6	<0.5	0.5	2	12	1	2.4E04	12			
辻の堂川 (辻の堂川)	鳥が久保橋	45-051-51	A		□	年間	7.6	0	8.3	0		<0.5	0	<0.5	0					1	0		4.9E03	4			
						BOD	~	/	~	/	9.4	~	/	~	/	0						~	/	~	/	1.3E04	
						SS	7.9	4	10	4		1.7	4	1.7	4		0.9	0.8	0.8	4	4	3	3.5E04	4			
辻の堂川 (辻の堂川)	後谷橋	45-051-01	A		□	年間	7.5	0	8.6	0		<0.5	0	<0.5	0					<1	0		3.5E03	12			
						BOD	~	/	~	/	9.4	~	/	~	/	0						~	/	~	/	3.4E04	
						SS	8.0	12	10	12		0.9	12	0.9	12		0.6	0.5	0.7	4	12	2	1.6E05	12			
城の下川 (城の下川)	田子の下橋	45-083-01	A		イ	年間	7.6	0	7.9	0		0.5	0	0.5	0					1	0		1.7E03	12			
						BOD	~	/	~	/	8.7	~	/	~	/	0						~	/	~	/	2.7E04	
						SS	7.9	12	9.5	12		1.4	12	1.4	12		0.8	0.7	1.0	20	12	5	7.9E04	12			
穴水川 (穴水川)	蔵が野橋	45-224-01				年間	7.1	*																			
						BOD	~	/																			
						SS	7.3	2																			
境川 (境川)	築川流量観測所	45-013-01	AA		イ	年間	7.6	0	8.1	0		<0.5	0	<0.5	0					<1	0		7.9E01	12			
						BOD	~	/	~	/	10	~	/	~	/	0						~	/	~	/	2.8E03	
						SS	8.3	12	12	12		1.0	12	1.0	12		0.6	0.5	0.6	5	12	2	7.9E03	12			
浦之名川 (浦之名川)	川口橋	45-014-01	AA		イ	年間	7.4	0	8.4	0		<0.5	0	<0.5	0					<1	0		4.9E02	12			
						BOD	~	/	~	/	9.7	~	/	~	/	0						~	/	~	/	8.7E03	
						SS	7.9	12	11	12		0.9	12	0.9	12		0.7	0.6	0.7	5	12	1	3.5E04	12			
本庄川上流 (本庄川)	上畑橋	45-016-01	AA		イ	年間	7.3	0	8.1	0		<0.5	0	<0.5	0					<1	0		2.3E02	12			
						BOD	~	/	~	/	9.8	~	/	~	/	0						~	/	~	/	3.3E03	
						SS	7.8	12	12	12		0.9	12	0.9	12		0.6	0.5	0.5	6	12	2	1.1E04	12			
本庄川下流 (本庄川)	綾南川橋	45-026-02	A		□	年間	7.4	0	8.6	0		<0.5	0	<0.5	0					<1	0		1.3E03	4			
						BOD	~	/	~	/	10	~	/	~	/	0						~	/	~	/	2.5E03	
						SS	7.9	12	12	12		0.7	12	0.7	12		0.5	<0.5	<0.5	2	12	1	4.9E03	4			
本庄川下流 (本庄川)	元町橋	45-026-51	A		□	年間	7.1	0	7.8	0		<0.5	0	<0.5	0					1	0		1.7E03	4			
						BOD	~	/	~	/	8.9	~	/	~	/	0						~	/	~	/	5.0E03	
						SS	7.5	4	10	4		1.0	4	1.0	4		0.7	0.6	0.6	4	4	2	7.9E03	4			

(備考) m: 環境基準値を超える検体数 n: 総検体数 x: 環境基準に適合しない日数 y: 総測定日数
 平均: 日間平均値の年平均値 中央値、75%値: 日間平均値の年間の中央値及び75%値

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 生活環境項目(ア)

都道府県名(宮崎県)

水 域 名 (河川名等)	地 点 名	地点統一 番 号	類 型	採取 水深	達 成 期 間	調 査 区 分	p H		D O (mg/L)			B O D (C O D) (mg/L)							SS(油分等)(mg/L)			大腸菌群数(MPN/100mL)					
							最小 ~ 最大	m/n	最小 ~ 最大	m/n	平均	最小 ~ 最大	m/n	日間平均値				最小 ~ 最大	m/n	平均	最小 ~ 最大	m/n	平均				
														最小~ 最大	x/y	%	平均							中央 値	75% 値		
本庄川下流 (本庄川)	本庄橋	45-026-52	A		□	年間	7.4	0	9.4	0		<0.5	0	<0.5	0	0	0.7	0.7	0.8	1	0	4					
						BOD	~	/	~	/	9.9	~	/	~	/	0	0	0	0	0	0	~	/	4			
						SS	7.8	4	10	4		0.8	4	0.8	4							10	4				
本庄川下流 (本庄川)	柳瀬橋	45-026-01	A		□	年間	7.4	0	8.2	0		<0.5	0	<0.5	0	0	0.6	0.6	0.8	1	1	5	4.9E02	12	1.9E04		
						BOD	~	/	~	/	9.7	~	/	~	/	0	0	0	0	0	0	~	/	5	~	/	1.9E04
						SS	7.7	24	11	24		1.0	24	1.0	23							32	24		1.7E05	16	
綾北川上流 (綾北川)	権現橋	45-015-01	AA		イ	年間	7.4	0	8.2	0		<0.5	0	<0.5	0	0	0.6	0.6	0.6	<1	0	2	4.5E01	11	4.6E03		
						BOD	~	/	~	/	9.8	~	/	~	/	0	0	0	0	0	0	~	/	2	~	/	4.6E03
						SS	7.7	12	11	12		1.0	12	1.0	12							11	12		3.5E04	12	
綾北川下流 (綾北川)	入野橋	45-025-01	A		□	年間	7.5	0	8.6	0		<0.5	0	<0.5	0	0	0.6	<0.5	0.6	<1	0	2	1.4E02	2	2.1E04		
						BOD	~	/	~	/	10	~	/	~	/	0	0	<0.5	0.6	0	~	/	2	~	/	2.1E04	
						SS	7.7	12	11	12		0.9	12	0.9	12							12	12		7.9E04	4	
深年川 (深年川)	太田原橋	45-027-01	A		□	年間	7.4	0	8.4	0		<0.5	0	<0.5	0	0	0.6	0.6	0.6	3	0	6	7.0E03	4	1.2E04		
						BOD	~	/	~	/	9.6	~	/	~	/	0	0	0	0	0	0	~	/	6	~	/	1.2E04
						SS	7.9	12	10	12		0.9	12	0.9	12							10	12		2.4E04	4	
三名川 (三名川)	陣の下橋下流 200m左岸	45-079-01	AA		イ	年間	7.3	0	8.5	0		<0.5	2	<0.5	2	17	0.7	0.7	0.7	<1	0	3	3.3E02	12	1.7E04		
						BOD	~	/	~	/	10	~	/	~	/	17	0.7	0.7	0.7	0	~	/	3	~	/	1.7E04	
						SS	7.7	12	11	12		1.2	12	1.2	12							9	12		5.4E04	12	
大谷川 (大谷川)	大谷川水門	45-247-01				年間	7.5	*	5.5	*		0.7	*	0.7	*	*	0.9	0.9	1.0	3	*	9	3.3E02	*	5.2E04		
						BOD	~	/	~	/	7.8	~	/	~	/	*	0.9	0.9	1.0	~	/	9	~	/	5.2E04		
						SS	7.8	4	10	4		1.1	4	1.1	4							11	4		9.2E04	4	
八重川 (八重川)	番所橋	45-239-01				年間	7.7	*	6.0	*		<0.5	*	<0.5	*	*	0.9	0.9	1.0	4	*	8					
						BOD	~	/	~	/	7.6	~	/	~	/	*	0.9	0.9	1.0	~	/	8					
						SS	8.0	4	8.8	4		1.1	4	1.1	4							12	4				
八重川 (八重川)	宮元橋	45-239-02				年間	7.5	*	6.2	*		0.6	*	0.6	*	*	0.9	0.8	0.8	3	*	8	3.3E03	*	4.4E04		
						BOD	~	/	~	/	7.9	~	/	~	/	*	0.9	0.8	0.8	~	/	8	~	/	4.4E04		
						SS	7.8	4	10	4		1.2	4	1.2	4							16	4		1.3E05	4	
新別府川 (新別府川)	新別府橋	45-248-01				年間	7.1	*	6.5	*		0.6	*	0.6	*	*	1.2	1.2	1.4	4	*	9	1.4E03	*	4.4E04		
						BOD	~	/	~	/	8.0	~	/	~	/	*	1.2	1.2	1.4	~	/	9	~	/	4.4E04		
						SS	7.5	4	8.9	4		1.7	4	1.7	4							16	4		1.1E05	4	
清武川上流 (清武川)	前の下橋	45-029-51	AA		イ	年間	7.6	0	8.5	0		<0.5	0	<0.5	0	0	0.6	0.5	0.6	<1	0	3	1.3E03	6	9.4E03		
						BOD	~	/	~	/	9.7	~	/	~	/	0	0	0	0	0	0	~	/	3	~	/	9.4E03
						SS	8.1	6	11	6		0.7	6	0.7	6							9	6		3.5E04	6	
清武川上流 (清武川)	庵屋橋	45-029-01	AA		イ	年間	7.5	0	8.4	0		<0.5	0	<0.5	0	0	0.6	0.6	0.6	<1	0	2	2.2E02	12	6.9E03		
						BOD	~	/	~	/	10	~	/	~	/	0	0	0	0	0	0	~	/	2	~	/	6.9E03
						SS	8.3	12	12	12		0.8	12	0.8	12							17	12		3.5E04	12	

(備考) m: 環境基準値を超える検体数 n: 総検体数 x: 環境基準に適合しない日数 y: 総測定日数
 平均: 日間平均値の年平均値 中央値、75%値: 日間平均値の年間の中央値及び75%値

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 生活環境項目(ア)

都道府県名(宮崎県)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番号	類型	採取 水深	達成 期間	調査 区分	p H		D O (mg/L)			B O D (C O D) (mg/L)							SS(油分等)(mg/L)			大腸菌群数(MPN/100mL)					
							最小 ~ 最大	m/n	最小 ~ 最大	m/n	平均	最小 ~ 最大	m/n	日間平均値				最小 ~ 最大	m/n	平均	最小 ~ 最大	m/n	平均				
														最小~ 最大	x/y	%	平均							中央 値	75% 値		
清武川下流 (清武川)	上使橋	45-030-51	A		□	年間	7.4	0	8.0	0	9.2	<0.5	0	<0.5	0	0	0.7	0.6	0.8	<1	0	4	7.9E02	5	2.5E04		
						BOD	~	/	~	/	~	/	~	/	0	0	0.7	0.7	0.7	1	0	2	~	/	~	/	
						SS	7.7	6	10	6	0.9	6	0.9	6	0	0	0.7	0.6	0.8	16	6	4	9.2E04	6			
清武川下流 (清武川)	木花頭首工	45-030-52	A		□	年間	7.2	0	6.6	2	8.5	<0.5	0	<0.5	0	0	0.7	0.7	0.7	1	0	2	7.9E02	5	9.4E03		
						BOD	~	/	~	/	~	/	~	/	0	0	0.7	0.7	0.7	~	/	~	/	~	/	~	/
						SS	7.6	6	9.9	6	0.8	6	0.8	6	0	0	0.7	0.7	0.7	5	6	2	2.2E04	6			
清武川下流 (清武川)	木崎橋	45-030-01	A		□	年間	7.3	0	8.2	0	9.4	<0.5	0	<0.5	0	0	0.6	0.5	0.7	<1	0	2	1.4E03	12	1.7E04		
						BOD	~	/	~	/	~	/	~	/	0	0	0.6	0.5	0.7	~	/	~	/	~	/	~	/
						SS	7.7	12	11	12	0.8	12	0.8	12	0	0	0.6	0.5	0.7	5	12	2	9.2E04	12			
清武川下流 (清武川)	清武川河口	45-030-53	A		□	年間	7.4	0	8.0	0	9.1	<0.5	0	<0.5	0	0	0.6	0.6	0.6	<1	0	2	7.9E02	5	1.7E04		
						BOD	~	/	~	/	~	/	~	/	0	0	0.6	0.6	0.6	~	/	~	/	~	/	~	/
						SS	7.8	6	11	6	0.8	6	0.8	6	0	0	0.6	0.6	0.6	4	6	2	5.4E04	6			
松山川 (松山川)	清武川合流点 (旧老人福祉館 下)	45-252-01				年間	7.4	*	8.9	*	10	<0.5	*	<0.5	*	*	0.7	0.7	0.8	<1	*	9	3.5E03	*	2.1E04		
						BOD	~	/	~	/	~	/	~	/	*	*	0.7	0.7	0.8	~	/	~	/	~	/	~	/
						SS	8.0	4	13	4	0.9	4	0.9	4	*	*	0.7	0.7	0.8	22	4	9	5.4E04	4			
岡川 (岡川)	通山橋	45-253-01				年間	7.4	*	8.9	*	10	0.5	*	0.5	*	*	0.8	0.8	0.8	<1	*	4	7.9E02	*	1.6E04		
						BOD	~	/	~	/	~	/	~	/	*	*	0.8	0.8	0.8	~	/	~	/	~	/	~	/
						SS	7.8	4	12	4	1.0	4	1.0	4	*	*	0.8	0.8	0.8	10	4	4	3.5E04	4			
岡川 (岡川)	佐代橋	45-253-02				年間	7.4	*	8.8	*	10	0.5	*	0.5	*	*	0.8	0.7	0.9	<1	*	8	3.5E03	*	4.9E04		
						BOD	~	/	~	/	~	/	~	/	*	*	0.8	0.7	0.9	~	/	~	/	~	/	~	/
						SS	8.1	4	13	4	1.2	4	1.2	4	*	*	0.8	0.7	0.9	26	4	8	9.2E04	4			
加江田川 (加江田川)	丸野橋	45-072-52	AA		イ	年間	7.5	0	7.8	0	9.4	<0.5	0	<0.5	0	0	0.6	0.6	0.6	<1	0	1	4.9E02	6	8.8E03		
						BOD	~	/	~	/	~	/	~	/	0	0	0.6	0.6	0.6	~	/	~	/	~	/	~	/
						SS	8.0	6	11	6	0.7	6	0.7	6	0	0	0.6	0.6	0.6	3	6	1	2.2E04	6			
加江田川 (加江田川)	天神橋	45-072-01	AA		イ	年間	7.3	0	6.2	2	8.6	<0.5	0	<0.5	0	0	0.6	0.5	0.6	<1	0	2	1.3E02	12	2.9E03		
						BOD	~	/	~	/	~	/	~	/	0	0	0.6	0.5	0.6	~	/	~	/	~	/	~	/
						SS	7.8	12	10	12	0.7	12	0.7	12	0	0	0.6	0.5	0.6	3	12	2	7.9E03	12			
加江田川 (加江田川)	鶴来橋	45-072-53	AA		イ	年間	7.6	0	6.1	2	7.8	<0.5	0	<0.5	0	0	0.7	0.7	0.9	2	0	3	2.0E01	5	1.7E03		
						BOD	~	/	~	/	~	/	~	/	0	0	0.7	0.7	0.9	~	/	~	/	~	/	~	/
						SS	8.1	6	9.1	6	1.0	6	1.0	6	0	0	0.7	0.7	0.9	4	6	3	3.3E03	6			
知福川 (知福川)	知福橋	45-226-01				年間	7.4	*	8.6	*	9.8	<0.5	*	<0.5	*	*	0.5	0.5	0.5	<1	*	1	3.3E02	*	7.7E03		
						BOD	~	/	~	/	~	/	~	/	*	*	0.5	0.5	0.5	~	/	~	/	~	/	~	/
						SS	7.8	4	12	4	0.5	4	0.5	4	*	*	0.5	0.5	0.5	1	4	1	2.4E04	4			
内海川 (内海川)	内海橋	45-227-01				年間	7.7	*	6.1	*	7.4	<0.5	*	<0.5	*	*	0.6	0.5	0.5	1	*	3	3.3E01	*	1.5E03		
						BOD	~	/	~	/	~	/	~	/	*	*	0.6	0.5	0.5	~	/	~	/	~	/	~	/
						SS	8.1	4	9.0	4	0.8	4	0.8	4	*	*	0.6	0.5	0.5	4	4	3	3.5E03	4			

(備考) m:環境基準値を超える検体数 n:総検体数 x:環境基準に適合しない日数 y:総測定日数
 平均:日間平均値の年平均値 中央値、75%値:日間平均値の年間の中央値及び75%値

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 生活環境項目(ア)

都道府県名(宮崎県)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番号	類型	採取 水深	達成 期間	調査 区分	p H		D O (mg/L)			B O D (C O D) (mg/L)							SS(油分等)(mg/L)			大腸菌群数(MPN/100mL)			
							最小 ～ 最大	m/n	最小 ～ 最大	m/n	平均	最小 ～ 最大	m/n	日間平均値				最小 ～ 最大	m/n	平均	最小 ～ 最大	m/n	平均		
														最小～ 最大	x/y	%	平均							中央 値	75% 値
富士川 (富士川)	富士橋	45-228-01				年間	7.7	*	9.0	*		<0.5	*	<0.5	*	*	0.5	0.5	0.5	<1	*	1	3.3E02	*	5.4E03
						BOD	～	/	～	/	10	～	/	～	/	*	0.5	0.5	0.5	～	/	1	～	/	5.4E03
						SS	7.8	4	12	4		0.6	4	0.6	4								2	4	1.7E04
広渡川上流 (広渡川)	谷之城橋	45-031-01	AA		イ	年間	7.5	0	8.8	0		<0.5	1	<0.5	1	8	0.7	0.6	0.7	<1	0	1	2.3E02	12	4.7E03
						BOD	～	/	～	/	10	～	/	～	/	8	0.7	0.6	0.7	～	/	1	～	/	4.7E03
						SS	8.3	12	13	12		1.2	12	1.2	12								2	12	2.4E04
広渡川下流 (広渡川)	益安橋	45-033-01	A		イ	年間	7.0	0	8.1	0		<0.5	0	<0.5	0	0	0.6	0.7	0.7	1	0	1	3.3E02	11	5.3E03
						BOD	～	/	～	/	9.1	～	/	～	/	0	0.6	0.7	0.7	～	/	1	～	/	5.3E03
						SS	7.6	12	11	12		1.0	12	1.0	12								2	12	1.6E04
広渡川下流 (広渡川)	広渡橋	45-033-51	A		イ	年間	7.6	0	6.9	1		<0.5	0	<0.5	0	0	0.5	0.5	0.5	1	0	2	2.3E02	3	1.0E04
						BOD	～	/	～	/	8.4	～	/	～	/	0	0.5	0.5	0.5	～	/	2	～	/	1.0E04
						SS	7.9	4	9.6	4		0.5	4	0.5	4								4	4	2.4E04
酒谷川上流 (酒谷川)	楠原井堰	45-032-01	AA		イ	年間	7.2	0	8.3	0		<0.5	1	<0.5	1	8	0.6	0.6	0.6	1	0	1	7.0E02	12	1.0E04
						BOD	～	/	～	/	9.1	～	/	～	/	8	0.6	0.6	0.6	～	/	1	～	/	1.0E04
						SS	7.6	12	10	12		1.4	12	1.4	12								3	12	5.4E04
酒谷川下流 (酒谷川)	東光寺橋	45-034-01	A		ロ	年間	7.0	0	8.4	0		<0.5	0	<0.5	0	0	0.7	0.7	0.8	1	0	2	1.7E03	12	1.9E04
						BOD	～	/	～	/	9.2	～	/	～	/	0	0.7	0.7	0.8	～	/	2	～	/	1.9E04
						SS	7.7	12	10	12		0.9	12	0.9	12								7	12	9.2E04
細田川 (細田川)	萩之嶺橋	45-075-52	A		イ	年間	7.0	0	8.0	0		0.6	0	0.6	0	0	0.6	0.6	1	0	9	5.4E03	4	1.6E04	
						BOD	～	/	～	/	8.9	～	/	～	/	0	0.7	0.6	0.6	～	/	9	～	/	1.6E04
						SS	7.5	4	9.5	4		1.1	4	1.1	4								20	4	2.4E04
細田川 (細田川)	大堂津橋	45-075-01	A		イ	年間	7.3	0	5.8	6		<0.5	0	<0.5	0	0	0.8	0.7	1.0	3	0	6	4.9E02	8	8.5E03
						BOD	～	/	～	/	7.6	～	/	～	/	0	0.8	0.7	1.0	～	/	6	～	/	8.5E03
						SS	8.1	12	10	12		1.3	12	1.3	12								10	12	2.4E04
細田川 (南郷川)	津屋野橋	45-075-51	A		イ	年間	7.2	0	6.6	1		0.5	0	0.5	0	0	0.7	0.7	0.7	2	0	5	2.2E03	4	2.6E04
						BOD	～	/	～	/	7.9	～	/	～	/	0	0.7	0.7	0.7	～	/	5	～	/	2.6E04
						SS	7.7	4	8.7	4		0.9	4	0.9	4								6	4	5.4E04
細田川 (榎原川)	竹の内橋	45-075-53	A		イ	年間	7.5	0	8.2	0		<0.5	0	<0.5	0	0	0.6	0.5	0.5	<1	0	4	1.3E04	4	3.9E04
						BOD	～	/	～	/	9.4	～	/	～	/	0	0.6	0.5	0.5	～	/	4	～	/	3.9E04
						SS	7.9	4	10	4		0.8	4	0.8	4								12	4	5.4E04
潟上川 (潟上川)	宮の前橋	45-233-02				年間	7.7	*	8.7	*		<0.5	*	<0.5	*	*	0.5	0.5	0.5	<1	*	2	7.9E02	*	1.6E04
						BOD	～	/	～	/	9.9	～	/	～	/	*	0.5	0.5	0.5	～	/	2	～	/	1.6E04
						SS	7.7	4	12	4		0.5	4	0.5	4								3	4	3.5E04
市木川 (市木川)	市木橋	45-236-01				年間	7.2	*	8.1	*		<0.5	*	<0.5	*	*	0.6	0.6	0.6	1	*	2	7.9E02	*	4.6E03
						BOD	～	/	～	/	9.1	～	/	～	/	*	0.6	0.6	0.6	～	/	2	～	/	4.6E03
						SS	7.7	4	10	4		0.8	4	0.8	4								2	4	9.4E03

(備考) m: 環境基準値を超える検体数 n: 総検体数 x: 環境基準に適合しない日数 y: 総測定日数
 平均: 日間平均値の年平均値 中央値、75%値: 日間平均値の年間の中央値及び75%値

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 生活環境項目(ア)

都道府県名(宮崎県)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番号	類型	採取 水深	達成 期間	調査 区分	p H		D O (mg/L)			B O D (C O D) (mg/L)							SS(油分等)(mg/L)			大腸菌群数(MPN/100mL)					
							最小 ~ 最大	m/n	最小 ~ 最大	m/n	平均	最小 ~ 最大	m/n	日間平均値				最小 ~ 最大	m/n	平均	最小 ~ 最大	m/n	平均				
														最小~ 最大	x/y	%	平均							中央 値	75% 値		
本城川 (本城川)	春日橋	45-237-01				年間	7.0	*	5.9	*		<0.5	*	<0.5	*	*	0.6	0.5	0.5	2	*	4	3.3E03	*	2.6E04		
						BOD	~	/	~	/	8.2	~	/	~	/	*	0.6	0.5	0.5	~	/	4	~	/	~	/	2.6E04
						SS	7.5	4	10	4	0.7	4	0.7	4									6	4	7.9E04	4	
福島川上流 (福島川)	赤池滝	45-046-01	AA		□	年間	7.5	0	8.8	0		<0.5	0	<0.5	0	0	0.6	<0.5	0.5	<1	0	1	2.3E02	12	4.0E03		
						BOD	~	/	~	/	9.7	~	/	~	/	0	0.6	<0.5	0.5	~	/	1	~	/	~	/	4.0E03
						SS	7.9	12	11	12	0.9	12	0.9	12								1	12	2.4E04	12		
福島川下流 (福島川)	上町橋	45-049-02	A		□	年間	7.1	0	8.1	0		<0.5	0	<0.5	0	0	0.6	<0.5	0.5	<1	0	2	1.1E03	12	1.6E04		
						BOD	~	/	~	/	10	~	/	~	/	0	0.6	<0.5	0.5	~	/	2	~	/	~	/	1.6E04
						SS	7.6	12	12	12	1.2	12	1.2	12								5	12	5.4E04	12		
福島川下流 (福島川)	蔵元橋	45-049-52	A		□	年間	7.2	0	9.5	0		<0.5	0	<0.5	0	0	<0.5	<0.5	<0.5	<1	0	2	7.9E03	4	1.0E04		
						BOD	~	/	~	/	11	~	/	~	/	0	<0.5	<0.5	<0.5	~	/	2	~	/	~	/	1.0E04
						SS	7.5	4	13	4	<0.5	4	<0.5	4								3	4	1.3E04	4		
福島川下流 (福島川)	金谷橋	45-049-01	A		□	年間	7.4	0	6.9	4		<0.5	0	<0.5	0	0	0.6	0.5	0.6	1	0	2	1.3E02	10	9.4E03		
						BOD	~	/	~	/	8.1	~	/	~	/	0	0.6	0.5	0.6	~	/	2	~	/	~	/	9.4E03
						SS	8.1	12	10	12	1.4	12	1.4	12								6	12	5.4E04	12		
福島川下流 (福島川)	福島川河口	45-049-51	A		□	年間	8.1	0	6.5	2		<0.5	0	<0.5	0	0	0.5	0.5	0.5	1	0	5	0.0	2	1.2E03		
						BOD	~	/	~	/	7.2	~	/	~	/	0	0.5	0.5	0.5	~	/	5	~	/	~	/	1.2E03
						SS	8.2	4	7.8	4	0.6	4	0.6	4								15	4	3.5E03	4		
大平川上流 (大平川)	田の野橋	45-047-01	AA		□	年間	7.6	0	8.8	0		<0.5	0	<0.5	0	0	0.6	0.6	0.6	<1	0	1	2.0E02	12	5.7E03		
						BOD	~	/	~	/	10	~	/	~	/	0	0.6	0.6	0.6	~	/	1	~	/	~	/	5.7E03
						SS	7.8	12	12	12	0.9	12	0.9	12								1	12	2.4E04	12		
大平川下流 (大平川)	外行橋	45-050-01	A		□	年間	7.4	0	8.6	0		<0.5	0	<0.5	0	0	0.6	0.5	0.6	<1	0	1	7.8E02	8	8.3E03		
						BOD	~	/	~	/	10	~	/	~	/	0	0.6	0.5	0.6	~	/	1	~	/	~	/	8.3E03
						SS	7.8	12	12	12	1.1	12	1.1	12								3	12	2.4E04	12		
福島川下流 (善田川)	今町橋	45-049-03	A		□	年間	7.5	0	6.4	5		<0.5	0	<0.5	0	0	0.8	0.7	0.9	2	0	4	7.8E02	10	2.6E04		
						BOD	~	/	~	/	7.6	~	/	~	/	0	0.8	0.7	0.9	~	/	4	~	/	~	/	2.6E04
						SS	8.0	12	9.0	12	1.3	12	1.3	12								9	12	1.7E05	12		
日豊海岸国定 公園地先海域	北浦湾No.1	45-609-01	A		イ	年間	8.1	0	5.6	7		0.7	1	0.7	1	8	1.3	1.2	1.7	<0.5	0	<0.5	0.0	1	1.1E02		
						COD	~	/	~	/	7.4	~	/	~	/	8	1.3	1.2	1.7	~	/	<0.5	~	/	~	/	1.1E02
						油分	8.2	12	9.0	12	2.1	12	2.1	12								<0.5	4	1.3E03	12		
日豊海岸国定 公園地先海域	北浦湾No.2	45-609-54	A		イ	年間	8.1	0	6.7	2		0.7	0	0.7	0	0	1.4	1.4	1.7	<0.5	0	<0.5	2.0	1	4.4E02		
						COD	~	/	~	/	7.3	~	/	~	/	0	1.4	1.4	1.7	~	/	<0.5	~	/	~	/	4.4E02
						油分	8.2	4	8.0	4	2.0	4	2.0	4								<0.5	4	1.6E03	4		
北浦湾	北浦湾No.3	45-615-01	A		イ	年間	8.1	0	5.8	7		0.5	0	0.5	0	0	1.2	1.2	1.6	<0.5	0	<0.5	0.0	0	3.6E01		
						COD	~	/	~	/	7.3	~	/	~	/	0	1.2	1.2	1.6	~	/	<0.5	~	/	~	/	3.6E01
						油分	8.3	12	9.0	12	1.9	12	1.9	12								<0.5	4	3.5E02	12		

(備考) m:環境基準値を超える検体数 n:総検体数 x:環境基準に適合しない日数 y:総測定日数
 平均:日間平均値の年平均値 中央値、75%値:日間平均値の年間の中央値及び75%値

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 生活環境項目(ア)

都道府県名(宮崎県)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番号	類型	採取 水深	達成 期間	調査 区分	p H		D O (mg/L)			B O D (C O D) (mg/L)							SS(油分等)(mg/L)			大腸菌群数(MPN/100mL)						
							最小 ~ 最大	m/n	最小 ~ 最大	m/n	平均	最小 ~ 最大	m/n	日間平均値				最小 ~ 最大	m/n	平均	最小 ~ 最大	m/n	平均					
														最小~ 最大	x/y	%	平均							中央 値	75% 値			
日豊海岸国定 公園地先海域	下阿蘇水泳場	45-609-58	A	0.5	イ	年間	8.2	0				<0.5	0	0.5	0	0	0	1.0	1.1	1.1								
						COD	~	/			~	/	~	/	0	1.5	1.5	1.5										
						油分	8.3	8			1.5	8	1.5	4														
日豊海岸国定 公園地先海域	熊野江海水浴 場	45-609-57	A	0.5	イ	年間	8.2	0				1.3	0	1.4	0	0	1.5	1.5	1.6									
						COD	~	/			~	/	~	/	0	1.7	1.7	1.7										
						油分	8.3	8			1.7	8	1.7	4														
日豊海岸国定 公園地先海域	熊野江港沖	45-609-02	A		イ	年間	8.1	0	6.6	6	7.6	0.5	0	0.5	0	0	1.1	1.0	1.1	<0.5	0	<0.5	0.0	0	2.4			
						COD	~	/	~	/	~	/	~	/	0	1.1	1.0	1.1	~	/	<0.5	~	/	~	/	~	/	
						油分	8.2	12	9.2	12	1.8	12	1.8	12					<0.5	4	1.4E01	12						
日豊海岸国定 公園地先海域	須美江海水浴 場	45-609-52	A	0.5	イ	年間	8.2	0				0.5	0	0.6	0	0	1.1	1.2	1.3									
						COD	~	/			~	/	~	/	0	1.1	1.2	1.3										
						油分	8.2	8			1.6	8	1.5	4														
延岡湾	五ヶ瀬川導流 堤東750m	45-601-02	A		イ	年間	8.0	0	6.6	4	7.7	0.5	0	0.5	0	0	1.1	1.1	1.4	<0.5	0	<0.5	0.0	1	2.5E02			
						COD	~	/	~	/	~	/	~	/	0	1.1	1.1	1.4	~	/	<0.5	~	/	~	/	~	/	
						油分	8.2	12	9.5	12	1.8	12	1.8	12					<0.5	4	1.3E03	12						
延岡湾	沖田川河口東 750m	45-601-03	A		イ	年間	8.1	0	7.0	3	8.0	0.5	0	0.5	0	0	1.4	1.5	1.5	<0.5	0	<0.5	0.0	0	7.1			
						COD	~	/	~	/	~	/	~	/	0	1.4	1.5	1.5	~	/	<0.5	~	/	~	/	~	/	
						油分	8.3	12	9.3	12	2.0	12	2.0	12					<0.5	4	3.3E01	12						
延岡湾	沖田川河口東 3,000m	45-601-01	A		イ	年間	8.1	0	6.5	6	7.7	<0.5	0	<0.5	0	0	1.2	1.2	1.4	<0.5	0	<0.5	0.0	0	3.3			
						COD	~	/	~	/	~	/	~	/	0	1.2	1.2	1.4	~	/	<0.5	~	/	~	/	~	/	
						油分	8.3	12	9.0	12	1.6	12	1.6	12					<0.5	4	3.3E01	12						
延岡湾	土々呂湾央	45-601-51	A		イ	年間	8.1	0	6.6	1	7.7	1.3	1	1.3	1	25	1.8	2.0	2.0	<0.5	0	<0.5	0.0	0	1.3E01			
						COD	~	/	~	/	~	/	~	/	25	1.8	2.0	2.0	~	/	<0.5	~	/	~	/	~	/	
						油分	8.3	4	8.5	4	2.1	4	2.1	4					<0.5	4	3.4E01	4						
延岡湾	赤水湾口	45-601-52	A		イ	年間	8.1	0	6.9	2	7.6	1.2	0	1.2	0	0	1.7	1.9	1.9	<0.5	0	<0.5	0.0	1	4.3E02			
						COD	~	/	~	/	~	/	~	/	0	1.7	1.9	1.9	~	/	<0.5	~	/	~	/	~	/	
						油分	8.2	4	8.4	4	2.0	4	2.0	4					<0.5	4	1.6E03	4						
尾末湾	向ヶ浜沖	45-611-01	A		イ	年間	8.1	0	6.9	3	7.9	0.6	0	0.6	0	0	1.2	1.2	1.4	<0.5	0	<0.5	0.0	1	2.2E02			
						COD	~	/	~	/	~	/	~	/	0	1.2	1.2	1.4	~	/	<0.5	~	/	~	/	~	/	
						油分	8.3	12	8.6	12	1.6	12	1.6	12					<0.5	4	1.3E03	12						
細島港 (甲)	竹島乙島中央	45-610-02	B		イ	年間	8.0	0	6.5	0	7.8	0.6	1	0.6	1	8	1.3	1.1	1.3	<0.5	0	<0.5	0.0	*	4.8E02			
						COD	~	/	~	/	~	/	~	/	8	1.3	1.1	1.3	~	/	<0.5	~	/	~	/	~	/	
						油分	8.3	12	8.9	12	3.6	12	3.6	12					<0.5	4	3.3E03	12						
細島港 (甲)	工業港	45-610-51	B		イ	年間	7.7	1	7.2	0	7.7	0.9	0	0.9	0	0	1.5	1.5	1.6	<0.5	0	<0.5	1.7E01	*	1.8E03			
						COD	~	/	~	/	~	/	~	/	0	1.5	1.5	1.6	~	/	<0.5	~	/	~	/	~	/	
						油分	8.2	4	8.2	4	1.9	4	1.9	4					<0.5	4	4.9E03	4						

(備考) m: 環境基準値を超える検体数 n: 総検体数 x: 環境基準に適合しない日数 y: 総測定日数
 平均: 日間平均値の年平均値 中央値、75%値: 日間平均値の年間の中央値及び75%値

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 生活環境項目(ア)

都道府県名(宮崎県)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番号	類型	採取 水深	達成 期間	調査 区分	p H		D O (mg/L)			B O D (C O D) (mg/L)							SS(油分等)(mg/L)			大腸菌群数(MPN/100mL)			
							最小 ~ 最大	m/n	最小 ~ 最大	m/n	平均	最小 ~ 最大	m/n	日間平均値				最小 ~ 最大	m/n	平均	最小 ~ 最大	m/n	平均		
														最小~ 最大	x/y	%	平均							中央 値	75% 値
細島港 (甲)	工業港出入口	45-610-01	B		イ	年間	7.9	0	6.0	0	7.7	0.6	0	0.6	0	0	1.4	1.3	1.7	<0.5	0	<0.5	4.5	*	1.6E03
						COD	~	/	~	/	7.7	~	/	~	/	0	1.4	1.3	1.7	~	/	<0.5	0	<0.5	~
尾末湾	飛島北2,000m	45-611-02	A		イ	年間	8.1	0	6.5	4	7.7	0.6	0	0.6	0	0	1.1	1.2	1.3	<0.5	0	<0.5	0.0	1	1.9E02
						COD	~	/	~	/	7.7	~	/	~	/	0	1.1	1.2	1.3	~	/	<0.5	0	<0.5	~
細島港 (乙)	商業港	45-612-01	B		イ	年間	8.0	0	6.5	0	7.5	0.9	0	0.9	0	0	1.3	1.3	1.5	<0.5	0	<0.5	0.0	*	4.2E02
						COD	~	/	~	/	7.5	~	/	~	/	0	1.3	1.3	1.5	~	/	<0.5	0	<0.5	~
尾末湾	商業港出入口	45-611-03	A		イ	年間	8.1	0	6.7	5	7.6	0.7	0	0.7	0	0	1.1	1.1	1.2	<0.5	0	<0.5	0.0	0	4.6E01
						COD	~	/	~	/	7.6	~	/	~	/	0	1.1	1.1	1.2	~	/	<0.5	0	<0.5	~
日豊海岸国定 公園地先海域	伊勢ヶ浜海水浴場	45-609-03	A	1.0	イ	年間	8.1	0	7.6	0	8.2	1.2	0	1.2	0	0	1.4	1.4	1.4	<0.5	0	<0.5	<1.8	0	1.0E01
						COD	~	/	~	/	8.2	~	/	~	/	0	1.4	1.4	1.4	~	/	<0.5	0	<0.5	~
日豊海岸国定 公園地先海域	お倉ヶ浜海水浴場	45-609-55	A	1.0	イ	年間	8.2	0				0.7	0	0.8	0	0	1.2	1.2	1.2						
						COD	~	/				~	/	~	/	0	1.2	1.2	1.2						
日豊海岸国定 公園地先海域	金ヶ浜海水浴場	45-609-56	A	1.0	イ	年間	8.1	0				0.5	0	0.6	0	0	1.0	1.0	1.1						
						COD	~	/				~	/	~	/	0	1.0	1.0	1.1						
小丸川河口海 域	高鍋海水浴場	45-702-01		1.0	イ	年間	8.1	*				0.8	*	1.2	*	*	1.4	1.4	1.5						
						COD	~	/				~	/	~	/	*	1.4	1.4	1.5						
宮崎港	サンビーチー ツ葉	45-704-07		0.5	イ	年間	8.1	*				1.2	*	1.3	*	*	1.8	1.8	2.1						
						COD	~	/				~	/	~	/	*	1.8	1.8	2.1						
日南海岸国定 公園区域内の 海域	青島海水浴場 No.1	45-608-01	A	0.5	イ	年間	8.1	0	7.3	1	8.1	1.0	2	1.2	1	17	1.7	1.5	2.0	ND	0	0.5	0.0	0	2.5
						COD	~	/	~	/	8.1	~	/	~	/	17	1.7	1.5	2.0	~	/	0.5	0	0.5	~
日南海岸国定 公園区域内の 海域	青島海水浴場 No.2	45-608-60	A	0.5	イ	年間	8.1	0				1.1	2	1.3	1	25	1.8	1.6	1.6						
						COD	~	/				~	/	~	/	25	1.8	1.6	1.6						
日南海岸国定 公園区域内の 海域	白浜海水浴場	45-608-54	A	0.5	イ	年間	8.1	0	7.2	1	7.9	0.8	2	0.8	1	17	1.6	1.6	1.9	ND	0	0.5	0.0	0	2.2
						COD	~	/	~	/	7.9	~	/	~	/	17	1.6	1.6	1.9	~	/	0.5	0	0.5	~
					イ	油分	8.3	12	8.5	12		2.4	12	2.4	12					<0.5	12		7.9E03	12	
						油分	8.3	12	8.7	12		1.6	12	1.6	12							<0.5	4		1.6E03
					イ	油分	8.3	12	8.7	12		2.2	12	2.2	12					<0.5	4		4.9E03	12	
						油分	8.3	12	8.7	12		1.7	12	1.7	12							<0.5	4		5.4E02
					イ	油分	8.2	8	9.3	4		1.6	8	1.4	4					<0.5	2		3.3E01	4	
						油分	8.3	8				1.7	8	1.6	4										
					イ	油分	8.3	8				1.7	8	1.6	4										
						油分	8.3	8				1.7	8	1.6	4										
					イ	油分	8.3	8				1.9	8	1.6	4										
						油分	8.3	8				3.1	8	2.2	4										
					イ	油分	8.3	10	8.8	4		3.5	10	2.9	6					<0.5	4		7.8	4	
						油分	8.3	8				2.6	8	2.6	4										
					イ	油分	8.3	10	8.7	4		2.2	10	2.2	6					<0.5	4		6.8	4	
						油分	8.3	10	8.7	4		2.2	10	2.2	6										

(備考) m:環境基準値を超える検体数 n:総検体数 x:環境基準に適合しない日数 y:総測定日数
 平均:日間平均値の年平均値 中央値、75%値:日間平均値の年間の中央値及び75%値

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 生活環境項目(ア)

都道府県名(宮崎県)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番号	類型	採取 水深	達成 期間	調査 区分	p H		D O (mg/L)			B O D (C O D) (mg/L)							SS(油分等)(mg/L)			大腸菌群数(MPN/100mL)				
							最小 ～ 最大	m/n	最小 ～ 最大	m/n	平均	最小 ～ 最大	m/n	日間平均値				最小 ～ 最大	m/n	平均	最小 ～ 最大	m/n	平均			
														最小～ 最大	x/y	%	平均							中央 値	75% 値	
日南海岸国定 公園区域内の 海域	富士海水浴場	45-608-02	A	1.0	イ	年間	8.1	0	7.0	1		0.8	0	0.9	0					<0.5	0		2.0	0		
						COD	～	/	～	/	7.6	～	/	～	/	0	1.2	1.2	1.3	～	/	<0.5	～	/	1.5E01	
						油分	8.2	8	7.8	4	1.6	8	1.6	4								<0.5	2		3.3E01	4
広渡川河口海 域	パルプ工場排 水口東600m	45-607-01	A		イ	年間	8.0	0	6.4	8		0.8	0	0.8	0					<0.5	0		0.0	4		
						COD	～	/	～	/	7.4	～	/	～	/	0	1.2	1.1	1.3	～	/	<0.5	～	/	7.8E02	
						油分	8.3	12	8.9	12	1.5	12	1.5	12								<0.5	4		3.3E03	12
広渡川河口海 域	パルプ工場排 水口東1,300m	45-607-51	A		イ	年間	8.1	0	6.0	4		0.7	0	0.7	0					<0.5	0		0.0	0		
						COD	～	/	～	/	6.7	～	/	～	/	0	1.0	1.1	1.1	～	/	<0.5	～	/	2.4E02	
						油分	8.2	4	7.2	4	1.2	4	1.2	4								<0.5	4		9.2E02	4
油津港	油津港No.6	45-614-02	B		イ	年間	8.1	0	6.1	0		0.8	0	0.8	0					<0.5	0		0.0	*		
						COD	～	/	～	/	7.3	～	/	～	/	0	1.4	1.5	1.6	～	/	<0.5	～	/	1.5E03	
						油分	8.3	12	8.3	12	2.6	12	2.6	12								<0.5	4		1.7E04	12
日南海岸国定 公園区域内の 海域	大堂津海水浴 場	45-608-03	A	1.0	イ	年間	8.1	0	6.8	2		1.2	0	1.4	0					<0.5	0		2.0	0		
						COD	～	/	～	/	7.4	～	/	～	/	0	1.7	1.7	1.7	～	/	<0.5	～	/	8.4	
						油分	8.3	8	8.1	4	1.8	8	1.8	4								<0.5	2		1.7E01	4
日南海岸国定 公園区域内の 海域	生の城	45-608-55	A		イ	年間	8.1	0	6.9	2		0.6	0	0.6	0					ND	0		0.0	0		
						COD	～	/	～	/	7.3	～	/	～	/	0	1.0	1.0	1.2	～	/	—	～	/	2.2E01	
						油分	8.1	4	7.8	4	1.3	4	1.3	4								ND	4		7.9E01	4
日南海岸国定 公園区域内の 海域	深鍋	45-608-56	A		イ	年間	8.1	0	7.0	2		0.7	0	0.7	0					ND	0		0.0	0		
						COD	～	/	～	/	7.5	～	/	～	/	0	1.0	0.9	1.0	～	/	—	～	/	9.3	
						油分	8.2	4	8.0	4	1.4	4	1.4	4								ND	4		3.3E01	4
日南海岸国定 公園区域内の 海域	城浦	45-608-57	A		イ	年間	8.1	0	6.8	2		0.7	0	0.7	0					ND	0		0.0	0		
						COD	～	/	～	/	7.4	～	/	～	/	0	1.0	0.9	0.9	～	/	—	～	/	2.0E01	
						油分	8.2	4	7.8	4	1.4	4	1.4	4								ND	4		4.9E01	4
日南海岸国定 公園区域内の 海域	荒崎	45-608-58	A	11.0	イ	年間	8.1	0	6.3	2		0.8	0	0.8	0					ND	0		0.0	0		
						COD	～	/	～	/	7.2	～	/	～	/	0	1.1	1.0	1.1	～	/	—	～	/	8.4E01	
						油分	8.2	4	7.8	4	1.4	4	1.4	4								ND	4		3.3E02	4
日南海岸国定 公園区域内の 海域	栄松海水浴場	45-608-61	A	1.0	イ	年間	8.1	0				0.7	0	0.8	0											
						COD	～	/				～	/	～	/	0	0.9	0.9	0.9							
						油分	8.3	8				1.3	8	1.0	4											
外浦港	外浦港中央	45-703-01				年間	8.1	*	6.0	*		0.9	*	0.9	*					<0.5	*		9.3	*		
						COD	～	/	～	/	8.2	～	/	～	/	*	1.6	1.8	1.9	～	/	<0.5	～	/	2.2E02	
						油分	8.2	4	9.5	4	1.9	4	1.9	4								<0.5	4		4.9E02	4
日南海岸国定 公園区域内の 海域	夫婦浦	45-608-52	A		イ	年間	8.1	0	5.3	2		0.8	1	0.8	1					<0.5	0		0.0	0		
						COD	～	/	～	/	7.1	～	/	～	/	25	1.4	1.4	1.4	～	/	<0.5	～	/	8.5E01	
						油分	8.2	4	8.3	4	2.1	4	2.1	4								<0.5	4		3.3E02	4

(備考) m:環境基準値を超える検体数 n:総検体数 x:環境基準に適合しない日数 y:総測定日数
 平均:日間平均値の年平均値 中央値、75%値:日間平均値の年間の中央値及び75%値

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 生活環境項目(ア)

都道府県名(宮崎県)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番号	類型	採取 水深	達成 期間	調査 区分	p H		D O (mg/L)			B O D (C O D) (mg/L)							SS(油分等)(mg/L)			大腸菌群数(MPN/100mL)			
							最小 ~ 最大	m/n	最小 ~ 最大	m/n	平均	最小 ~ 最大	m/n	日間平均値				最小 ~ 最大	m/n	平均	最小 ~ 最大	m/n	平均		
														最小~ 最大	x/y	%	平均							中央 値	75% 値
串間地先海域	トセンバエ沖 南1km	45-613-01	A		イ	年間	8.1	0	5.8	10		0.7	0	0.7	0					<0.5	0		0.0	1	
						COD	~	/	~	/	7.0	~	/	~	/	0	1.1	1.1	1.3	~	/	<0.5	~	/	1.5E02
						油分	8.3	12	9.5	12	7.0	1.4	12	1.4	12	0	1.1	1.1	1.3	<0.5	4	<0.5	1.6E03	12	
日南海岸国定 公園区域内の 海域	一里崎海浜	45-608-05	A		イ	年間	7.9	0	5.5	6		0.6	2	0.6	2					<0.5	0		0.0	1	
						COD	~	/	~	/	7.4	~	/	~	/	17	1.4	1.3	1.4	~	/	<0.5	~	/	1.5E03
						油分	8.3	12	10	12	7.4	3.3	12	3.3	12	17	1.4	1.3	1.4	<0.5	4	<0.5	1.7E04	12	
串間地先海域	一里崎沖南2km	45-613-02	A		イ	年間	8.1	0	6.5	7		0.5	0	0.5	0					<0.5	0		0.0	0	
						COD	~	/	~	/	7.3	~	/	~	/	0	1.1	1.1	1.2	~	/	<0.5	~	/	6.1
						油分	8.3	12	8.7	12	7.3	1.5	12	1.5	12	0	1.1	1.1	1.2	<0.5	4	<0.5	3.3E01	12	
日南海岸国定 公園区域内の 海域	下弓田浜	45-608-59	A		イ	年間	8.0	0	8.6	0		0.5	0	0.5	0					ND	0		<1.8	0	
						COD	~	/	~	/	9.1	~	/	~	/	0	0.9	0.9	1.0	~	/	-	~	/	1.6E01
						油分	8.3	4	9.8	4	9.1	1.3	4	1.3	4	0	0.9	0.9	1.0	ND	4	-	3.3E01	4	
日南海岸国定 公園区域内の 海域	高松海水浴場	45-608-04	A	1.0	イ	年間	8.2	0	7.2	2		0.5	0	0.6	0					<0.5	0		<1.8	0	
						COD	~	/	~	/	7.5	~	/	~	/	0	0.9	0.9	0.9	~	/	<0.5	~	/	6.1
						油分	8.2	8	7.7	4	7.5	1.2	8	1.2	4	0	0.9	0.9	0.9	<0.5	2	<0.5	1.3E01	4	
串間地先海域	県境地先南西 2km	45-613-51	A		イ	年間	8.2	0	7.0	2		0.5	0	0.5	0					<0.5	0		0.0	0	
						COD	~	/	~	/	7.4	~	/	~	/	0	1.2	1.4	1.5	~	/	<0.5	~	/	4.0E01
						油分	8.3	4	7.8	4	7.4	1.5	4	1.5	4	0	1.2	1.4	1.5	<0.5	4	<0.5	7.9E01	4	
串間地先海域	県境地先南西 4km	45-613-52	A		イ	年間	8.2	0	7.1	2		0.5	0	0.5	0					<0.5	0		0.0	0	
						COD	~	/	~	/	7.5	~	/	~	/	0	1.1	1.3	1.4	~	/	<0.5	~	/	9.6E01
						油分	8.3	4	8.0	4	7.5	1.5	4	1.5	4	0	1.1	1.3	1.4	<0.5	4	<0.5	3.5E02	4	
御池 (御池)	皇子港	45-401-01				年間	7.2	*	6.9	*		1.8	*	1.8	*					<1	*				
						COD	~	/	~	/	9.1	~	/	~	/	*	2.6	2.6	2.8	~	/	2			
						SS	9.0	12	11	12	9.1	3.6	12	3.6	12	*	2.6	2.6	2.8	<1	4	2			
測定地点数							236	1 / 2248	219	157 / 2100		182 (47)	82 / 2220						183	5 / 1964		215	1290 / 1920		

(備考) m:環境基準値を超える検体数 n:総検体数 x:環境基準に適合しない日数 y:総測定日数
 平均:日間平均値の年平均値 中央値、75%値:日間平均値の年間の中央値及び75%値