

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 特殊項目

都道府県名 (宮崎県)

水 域 名 (河川名等)	地 点 名	地点統一 番 号	フェノール類 (mg/L) [0.05]			銅 (mg/L) [0.01]			[]			マンガシ (溶解性) (mg/L) [0.05]			アンモニウム態窒 素(mg/L)[0.05]			クロム (mg/L) [0.05]			トリハロメタン生成能 (mg/L) [0.004]				
			最小~ 最大	k/n	平 均	最小~ 最大	k/n	平 均	最小~ 最大	k/n	平 均	最小~ 最大	k/n	平 均	最小~ 最大	k/n	平 均	最小~ 最大	k/n	平 均	最小~ 最大	k/n	平 均		
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	三輪	45-052-04														<0.05 ~ <0.05	0 / 4	—					0.009 ~ 0.017	5 / 5	0.013
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	松山橋	45-052-05														<0.05 ~ <0.05	0 / 4	—							
五ヶ瀬川下流 (五ヶ瀬川)	五ヶ瀬川河口	45-004-52	<0.05 ~ <0.05	0 / 4	—	<0.01 ~ <0.01	0 / 4	—											<0.05 ~ <0.05	0 / 4	—				
大瀬川上流 (大瀬川)	大瀬橋	45-060-01														<0.05 ~ <0.05	0 / 4	—							
祝子川下流 (祝子川)	中洲合流点左 岸から30m	45-003-01														<0.05 ~ 0.25	3 / 4	0.19							
北川 (北川)	白石	45-002-01														<0.05 ~ <0.05	0 / 4	—							
浜川 (浜川)	中橋	45-006-01				0.02 ~ 0.12	12 / 12	0.06								38 ~ 59	12 / 12	51							
沖田川下流 (沖田川)	笹目橋	45-005-01				<0.01 ~ 0.01	3 / 12	0.01								0.22 ~ 0.17	12 / 12	6.5							
庄手川 (庄手川)	丸山橋	45-207-02														<0.05 ~ <0.05	0 / 4	—							
亀崎川 (亀崎川)	亀崎橋	45-066-01														<0.05 ~ 0.64	2 / 4	0.35							
亀崎川 (亀崎川)	新開橋	45-066-51														0.20 ~ 1.4	4 / 4	0.61							
塩見川 (塩見川)	中村瀬の口橋	45-056-51														<0.05 ~ 0.12	3 / 4	0.08							

(備考) 1. 項目欄の[]内は、下限値を示す。
 2. k : 下限値以上の検体数 n : 総検体数 平均 : 下限値以上の検体の平均値

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 特殊項目

都道府県名 (宮崎県)

水 域 名 (河川名等)	地 点 名	地点統一 番 号	フェノール類 (mg/L) [0.05]			銅 (mg/L) [0.01]			[]			マンガシ (溶解性) (mg/L) [0.05]			アンモニウム態窒 素(mg/L)[0.05]			クロム (mg/L) [0.05]			トリハロメタン生成能 (mg/L) [0.004]		
			最小~ 最大	k/n	平 均	最小~ 最大	k/n	平 均	最小~ 最大	k/n	平 均	最小~ 最大	k/n	平 均	最小~ 最大	k/n	平 均	最小~ 最大	k/n	平 均	最小~ 最大	k/n	平 均
塩見川 (塩見川)	たいえい橋	45-056-54													0.10 ~ 1.8	4 / 4	0.54						
赤岩川 (赤岩川)	赤岩新橋	45-209-01													0.15 ~ 0.44	4 / 4	0.25						
耳川 (耳川)	中野原工業用 水取水口	45-057-54																			0.009 ~ 0.012	4 / 4	0.011
耳川 (耳川)	耳川大橋 (飯 谷)	45-057-57													<0.05 ~ 0.05	2 / 4	0.05						
耳川 (耳川)	立磐神社下	45-057-55													<0.05 ~ 0.08	2 / 4	0.08						
水無川 (水無川)	宮の下橋	45-212-01													<0.05 ~ <0.05	0 / 4	—						
小丸川上流 (小丸川)	高城橋	45-036-01													<0.05 ~ 0.05	3 / 4	0.05						
小丸川下流 (小丸川)	高鍋大橋	45-037-01													0.05 ~ 0.13	4 / 4	0.08						
宮田川下流 (宮田川)	宮田川水門	45-039-01													0.12 ~ 0.48	4 / 4	0.24						
一ツ瀬川下流 (一ツ瀬川)	新瀬口橋	45-042-01																			0.009 ~ 0.020	4 / 4	0.014
一ツ瀬川下流 (一ツ瀬川)	一ツ瀬橋	45-042-02																			0.030 ~ 0.064	4 / 4	0.051
大淀川上流 (大淀川)	今迫橋	45-017-01																					

(備考) 1. 項目欄の[]内は、下限値を示す。
 2. k : 下限値以上の検体数 n : 総検体数 平均 : 下限値以上の検体の平均値

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 特殊項目

都道府県名 (宮崎県)

水 域 名 (河川名等)	地 点 名	地点統一 番 号	フェノール類 (mg/L) [0.05]			銅 (mg/L) [0.01]			[]			マンガシ (溶解性) (mg/L) [0.05]			アンモニウム態窒 素(mg/L)[0.05]			クロム (mg/L) [0.05]			トリハロメタン生成能 (mg/L) [0.004]		
			最小～ 最大	k/n	平 均	最小～ 最大	k/n	平 均	最小～ 最大	k/n	平 均	最小～ 最大	k/n	平 均	最小～ 最大	k/n	平 均	最小～ 最大	k/n	平 均	最小～ 最大	k/n	平 均
大淀川上流 (大淀川)	岳下橋	45-017-51													0.20 ～ 0.36	4 / 4	0.28						
大淀川中流 (大淀川)	志比田橋	45-028-01													0.23 ～ 0.41	4 / 4	0.31						
大淀川中流 (大淀川)	乙房橋	45-028-51													0.31 ～ 0.40	4 / 4	0.36						
大淀川下流 (大淀川)	樋渡橋	45-018-01													0.08 ～ 0.20	4 / 4	0.14						
大淀川下流 (大淀川)	花見橋	45-018-52																			0.028 ～ 0.041	4 / 4	0.033
大淀川下流 (大淀川)	相生橋	45-018-03													0.05 ～ 0.09	4 / 4	0.06				0.030 ～ 0.030	4 / 4	0.030
年見川 (年見川)	宮丸橋	45-084-01													0.05 ～ 0.32	4 / 4	0.13						
沖水川下流 (沖水川)	下沖水橋	45-022-01													<0.05 ～ 0.19	9 / 11	0.09						
本庄川下流 (本庄川)	本庄橋	45-026-52													0.05 ～ 0.13	4 / 4	0.09						
本庄川下流 (本庄川)	柳瀬橋	45-026-01													0.05 ～ 0.06	4 / 4	0.05						
清武川上流 (清武川)	庵屋橋	45-029-01																			0.014 ～ 0.035	4 / 4	0.024
酒谷川上流 (酒谷川)	楠原井堰	45-032-01																			0.011 ～ 0.019	4 / 4	0.015

(備考) 1. 項目欄の[]内は、下限値を示す。
 2. k : 下限値以上の検体数 n : 総検体数 平均 : 下限値以上の検体の平均値

公共用水域水質測定結果 地点別総括表 特殊項目

都道府県名 (宮崎県)

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一 番 号	フェノール類 (mg/L) [0.05]			銅 (mg/L) [0.01]			マンガン (溶解性) (mg/L) [0.05]			アンモニウム態窒 素(mg/L)[0.05]			クロム (mg/L) [0.05]			トリハロメタン生成能 (mg/L) [0.004]				
			最小~ 最大	k/n	平均	最小~ 最大	k/n	平均	最小~ 最大	k/n	平均	最小~ 最大	k/n	平均	最小~ 最大	k/n	平均	最小~ 最大	k/n	平均		
福島川下流 (福島川)	上町橋	45-049-02																0.018 ~ 0.031	4 / 4	0.024		
延岡湾	五ヶ瀬川導流 堤東750m	45-601-02				<0.01 ~ <0.01	0 / 12	-							<0.05 ~ 0.11	8 / 12	0.08					
延岡湾	沖田川河口東 750m	45-601-03				<0.01 ~ <0.01	0 / 12	-							0.05 ~ 1.2	12 / 12	0.29					
延岡湾	沖田川河口東 3,000m	45-601-01				<0.01 ~ <0.01	0 / 12	-							<0.05 ~ 0.22	10 / 12	0.11					
延岡湾	土々呂湾央	45-601-51				<0.01 ~ <0.01	0 / 4	-							0.12 ~ 0.69	4 / 4	0.30					
延岡湾	赤水湾口	45-601-52				<0.01 ~ <0.01	0 / 4	-							0.06 ~ 0.96	4 / 4	0.30					
細島港 (甲)	工業港	45-610-51										<0.05 ~ <0.05	0 / 4	-								
細島港 (甲)	工業港出入口	45-610-01										<0.05 ~ <0.05	0 / 11	-								
測定地点数			1	0 / 4		8	15 / 72					2	0 / 15		33	138 / 179		1	0 / 4		9	37 / 37

(備考) 1. 項目欄の[]内は、下限値を示す。
 2. k : 下限値以上の検体数 n : 総検体数 平均 : 下限値以上の検体の平均値