

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]			亜 鉛 (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	最小～ 最大	k/n	平 均	
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	三輪	45-052-04							<0.01 / 4	0	—				<0.05 / 4	0	—						0.004 / 4	0.010
五ヶ瀬川上流 (五ヶ瀬川)	松山橋	45-052-05													<0.05 / 4	1	0.08							
五ヶ瀬川下流 (五ヶ瀬川)	五ヶ瀬川河口	45-004-52	<0.05 / 4	0	—	<0.01 / 4	0	—	0.01 / 4	0	0.01							<0.05 / 4	0	—				
大瀬川上流 (大瀬川)	大瀬橋	45-060-01							<0.01 / 1	0	—				<0.05 / 4	1	0.07							
大瀬川下流 (大瀬川)	浜砂	45-001-01													<0.05 / 4	0	—							
浜川 (浜川)	中橋	45-006-01				0.02 / 11	11	0.04							33 / 56	11	41							
沖田川下流 (沖田川)	笹目橋	45-005-01				<0.01 / 12	0	—							0.66 / 14	12	4.0							
耳川 (耳川)	中野原工業用 水取水口	45-057-54																				0.006 / 4	0.009	
小丸川上流 (小丸川)	高城橋	45-036-01							<0.01 / 4	1	0.01				<0.05 / 4	0	—							
宮田川下流 (宮田川)	宮田川水門	45-039-01							0.01 / 4	4	0.01				0.12 / 6	6	0.27							
一ツ瀬川下流 (一ツ瀬川)	新瀬口橋	45-042-01																				0.005 / 4	0.008	
一ツ瀬川下流 (一ツ瀬川)	一ツ瀬橋	45-042-02																				0.010 / 4	0.046	

(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]			亜 鉛(mg/L) [0.01]			マンガソ (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]			トリハロメソ生成能 (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													0.24 ～ 0.35	4/ 4	0.29									
大淀川中流 (大淀川)	志比田橋	45-028-01							0.01 ～ 0.01	4/ 4	0.01				0.26 ～ 0.48	8/ 8	0.32									
大淀川下流 (大淀川)	樋渡橋	45-018-01													<0.05 ～ 0.15	3/ 4	0.11									
大淀川下流 (大淀川)	花見橋	45-018-52																			0.016 ～ 0.016	1/ 1	0.016			
大淀川下流 (大淀川)	相生橋	45-018-03							<0.01 ～ 0.01	7/ 8	0.01				<0.05 ～ 0.14	7/ 8	0.10				0.015 ～ 0.033	8/ 8	0.023			
本庄川下流 (本庄川)	本庄橋	45-026-52													<0.05 ～ <0.05	0/ 4	—									
清武川上流 (清武川)	庵屋橋	45-029-01																			0.015 ～ 0.025	4/ 4	0.020			
酒谷川上流 (酒谷川)	楠原井堰	45-032-01																			<0.00 ～ 0.008	3/ 4	0.007			
福島川下流 (福島川)	上町橋	45-049-02																			0.006 ～ 0.030	4/ 4	0.015			
延岡湾	五ヶ瀬川導流 堤東750m	45-601-02				<0.01 ～ <0.01	0/ 12	—							<0.05 ～ 0.05	1/ 12	0.05									
延岡湾	沖田川河口東 750m	45-601-03				<0.01 ～ <0.01	0/ 12	—							<0.05 ～ 0.77	9/ 12	0.19									
延岡湾	沖田川河口東 3,000m	45-601-01				<0.01 ～ <0.01	0/ 12	—							<0.05 ～ 0.28	7/ 12	0.11									

- (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]			亜鉛 (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	最小～ 最大	k/n	平均	
延岡湾	土々呂湾央	45-601-51				<0.01 ~ <0.01	0/ 4	—								0.43 ~ 0.73	4/ 4	0.54						
延岡湾	赤水湾口	45-601-52				<0.01 ~ <0.01	0/ 4	—								0.16 ~ 0.71	4/ 4	0.42						
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/ 12	—									
測定地点数			1	0 /104		8	11 /171		7	20 /129		2	0 /116		18	78 /221		1	0 /104		9	36 /137		

- (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