

公共用水域水質測定結果地点別総括表 生活環境項目 (ア)

海域

水域名 (河川名等)	地点名 (地点統一番号)	類型 達成期間	調査区分	採取水深	pH			DO			BOD (COD)					SS (油分等)			大腸菌群数				
					最 小	最 大	m /n	最 小	最 大	m /n	最 小	最 大	m /n	最 小	最 大	m /n	(SS のみ 平均)	最 小	最 大	m /n	平均		
																						x /y	%
芸東海域	St-2 (39-610-51)	A イ	年間	0 m	8.2	8.2	0/2	7.8	7.8	0/2	1.4	1.4	0/2	0	0	0/2	1.4	1.4	0/2				
					8.2	8.2	0/2	7.8	7.8	0/2	1.4	1.4	0/2	0	0	0/2	1.4	1.4	0/2				
					8.2	8.2	0/2	7.9	8.1	0/2	1.6	1.9	0/2	1.8	1.9	0/2	0	0	0/2	1.8	1.9		
芸東海域	St-4 (39-610-53)	A イ	年間	0 m	8.2	8.2	0/2	7.9	8.1	0/2	1.2	1.9	0/2	0	0	0/2	1.6	1.9	0/2				
					8.2	8.2	0/2	7.9	8.1	0/2	1.2	1.9	0/2	1.6	1.9	0/2	0	0	0/2	1.6	1.9		
					8.3	8.3	0/4	7.6	7.9	0/4	1.2	1.7	0/4	1.6	1.7	0/4	0	0	0/4	1.6	1.7		
芸東海域	ST-1 (39-610-01)	A イ	年間	0 m	8.0	8.2	0/2	7.5	7.8	0/2	1.3	1.6	0/2	0	0	0/2	1.5	1.6	0/2				
					8.0	8.2	0/2	7.5	7.8	0/2	1.3	1.6	0/2	1.5	1.6	0/2	0	0	0/2	1.5	1.6		
					8.2	8.2	0/2	7.2	7.6	1/2	1.6	1.8	0/2	1.7	1.8	0/2	0	0	0/2	1.7	1.8		
芸東海域	ST-1 2 (39-610-61)	A イ	年間	0 m	8.0	8.2	0/2	7.2	7.6	1/2	1.6	1.8	0/2	0	0	0/2	1.7	1.8	0/2				
					8.0	8.2	0/2	7.2	7.6	1/2	1.6	1.8	0/2	1.7	1.8	0/2	0	0	0/2	1.7	1.8		
					8.3	9.0	1/2	8.4	9.7	0/2	3.1	5.9	2/2	4.5	5.9	2/2	2	2	2/2	4.5	5.9		
高知港 (Z)	St-1 0 1 (39-602-51)	B ロ	年間	0 m	8.3	9.0	1/2	8.4	9.7	0/2	3.1	5.9	2/2	2	2	2/2	4.5	5.9	2/2				
					8.3	9.0	1/2	8.4	9.7	0/2	3.1	5.9	2/2	4.5	5.9	2/2	2	2	2/2	4.5	5.9		
					8.4	8.7	2/2	8.3	9.1	0/2	3.5	4.0	2/2	3.8	4.0	2/2	2	2	2/2	3.8	4.0		
高知港 (Z)	St-1 0 2 (39-602-52)	B ロ	年間	0 m	8.4	8.7	2/2	8.3	9.1	0/2	3.5	4.0	2/2	2	2	2/2	3.8	4.0	2/2				
					8.4	8.7	2/2	8.3	9.1	0/2	3.5	4.0	2/2	3.8	4.0	2/2	2	2	2/2	3.8	4.0		
					8.3	8.4	1/2	6.8	7.3	0/2	2.8	3.3	1/2	3.1	3.3	1/2	1	1	1/2	3.1	3.3		
高知港 (Z)	St-1 0 3 (39-602-53)	B ロ	年間	0 m	8.3	8.4	1/2	6.8	7.3	0/2	2.8	3.3	1/2	1	1	1/2	3.1	3.3	1/2				
					8.3	8.4	1/2	6.8	7.3	0/2	2.8	3.3	1/2	3.1	3.3	1/2	1	1	1/2	3.1	3.3		
					7.7	8.5	3/6	6.3	8.0	0/6	2.8	4.1	3/6	2.8	4.1	3/6	3	3	3/6	3.3	3.6		
高知港 (Z)	St-1 0 4 (39-602-01)	B ロ	年間	0 m	8.5	8.5	2/2	8.8	10	0/2	2.8	6.4	1/2	1	1	1/2	4.6	4.6	1/2				
					8.5	8.5	2/2	8.8	10	0/2	2.8	6.4	1/2	4.6	4.6	1/2	1	1	1/2	4.6	4.6		
					8.0	8.8	3/6	7.2	9.0	0/6	2.5	4.9	4/6	3.5	3.8	4/6	4	4	4/6	3.5	3.8		
高知港 (Z)	St-1 0 5 (39-602-54)	B ロ	年間	0 m	8.0	8.8	3/6	7.2	9.0	0/6	2.5	4.9	4/6	4	4	4/6	3.5	3.8	4/6				
					8.0	8.8	3/6	7.2	9.0	0/6	2.5	4.9	4/6	3.5	3.8	4/6	4	4	4/6	3.5	3.8		
					8.5	9.0	2/2	8.8	10	0/2	2.8	6.4	1/2	4.6	4.6	1/2	1	1	1/2	4.6	4.6		
高知港 (Z)	St-1 0 6 (39-602-02)	B ロ	年間	0 m	8.0	8.8	3/6	7.2	9.0	0/6	2.5	4.9	4/6	4	4	4/6	3.5	3.8	4/6				
					8.0	8.8	3/6	7.2	9.0	0/6	2.5	4.9	4/6	3.5	3.8	4/6	4	4	4/6	3.5	3.8		
					8.5	8.8	2/2	8.8	10	0/2	3.2	5.7	2/2	4.5	5.7	2/2	2	2	2/2	4.5	5.7		
高知港 (Z)	St-1 0 7 (39-602-55)	B ロ	年間	0 m	8.5	8.8	2/2	8.8	10	0/2	3.2	5.7	2/2	2	2	2/2	4.5	5.7	2/2				
					8.5	8.8	2/2	8.8	10	0/2	3.2	5.7	2/2	4.5	5.7	2/2	2	2	2/2	4.5	5.7		
					8.5	8.7	2/2	8.6	9.8	0/2	3.1	5.3	2/2	4.2	5.3	2/2	2	2	2/2	4.2	5.3		

(備考) 1. m : 環境基準値を超える検体数
 2. x / y : 環境基準に適合しない日数
 3. p.H. 大腸菌群数 (MPN/100ml) を除き、単位は mg/l である。
 n : 総検体数
 y : 総測定日数

公共用水域水質測定結果地点別総括表 生活環境項目(ア)

海域

水域名 (河川名等)	地点名 (地点統一番号)	調査区分	採取水深	P H		D O			B O D (C O D)				S S (油分等)		大腸菌群数		
				最 小	最 大	m /n	最 小	最 大	平 均	最 小	最 大	m /n	(SS のみ 平均)	最 小	最 大	m /n	平均
高知港(乙)	St-109 (39-602-57)	年間	0 m	8.4 ~ 8.5	8.5	2 /2	8.4 ~ 9.5	9.0	0 /2	2.4 ~ 3.9	3.9	1 /2	2.4 ~ 3.9	50.0	3.2 ~ 3.9		
高知港(乙)	St-110 (39-602-58)	年間	0 m	8.5 ~ 8.6	8.6	2 /2	8.8 ~ 11	9.9	0 /2	3.4 ~ 4.7	4.7	2 /2	3.4 ~ 4.7	100	4.1 ~ 4.7		
高知港(乙)	St-111 (39-602-03)	年間	0 m	8.0 ~ 8.7	8.7	4 /6	7.1 ~ 10	8.7	0 /6	2.0 ~ 4.8	3.2	3 /6	2.0 ~ 4.8	50.0	3.1 ~ 3.2		
高知港(乙)	St-112 (39-602-59)	年間	0 m	8.5 ~ 8.5	8.5	2 /2	8.0 ~ 9.8	8.9	0 /2	2.4 ~ 3.3	3.3	1 /2	2.4 ~ 3.3	50.0	2.9 ~ 3.3		
高知港(甲)	St-113 (39-601-01)	年間	0 m	8.1 ~ 8.8	8.8	4 /6	7.1 ~ 12	8.8	1 /6	1.5 ~ 4.3	2.7	5 /6	1.5 ~ 4.3	83.3	2.7 ~ 2.8	1 /6	1.1E+03
高知港(甲)	St-114 (39-601-02)	年間	0 m	8.0 ~ 8.8	8.8	4 /6	7.0 ~ 12	9.0	1 /6	1.2 ~ 4.9	2.7	5 /6	1.2 ~ 4.9	83.3	2.7 ~ 2.7	2 /6	1.5E+03
須崎港及び野見 湾	St-1 (39-604-01)	年間	0 m	7.9 ~ 8.2	8.2	0 /6	7.4 ~ 9.7	8.3	0 /6	1.6 ~ 2.8	2.2	0 /6	1.6 ~ 2.8	0.0	2.2 ~ 2.4	0 /3	3.9E+01
須崎港及び野見 湾	St-2 (39-604-02)	年間	0 m	8.0 ~ 8.3	8.3	0 /6	7.4 ~ 10	8.6	0 /6	1.3 ~ 2.5	1.8	0 /6	1.3 ~ 2.5	0.0	1.8 ~ 2.0	0 /3	1.3E+00
須崎港及び野見 湾	ST-10 (39-604-56)	年間	0 m	8.2 ~ 8.2	8.2	0 /2	7.0 ~ 8.0	7.5	0 /2	1.7 ~ 2.2	2.0	0 /2	1.7 ~ 2.2	0.0	2.0 ~ 2.2		
須崎港及び野見 湾	St-3 (39-604-03)	年間	0 m	8.0 ~ 8.2	8.2	0 /6	6.9 ~ 10	8.4	0 /6	1.6 ~ 3.9	2.2	1 /6	1.6 ~ 3.9	16.7	2.2 ~ 2.1	0 /3	6.7E-01
須崎湾	St-4 (39-605-01)	年間	0 m	7.9 ~ 8.3	8.3	0 /4	7.8 ~ 8.6	8.3	0 /4	1.3 ~ 1.8	1.5	0 /4	1.3 ~ 1.8	0.0	1.5 ~ 1.6		
中土佐地先海域	St-1 (39-608-01)	年間	0 m	8.1 ~ 8.3	8.3	0 /4	7.5 ~ 8.0	7.8	0 /4	1.3 ~ 1.7	1.4	0 /4	1.3 ~ 1.7	0.0	1.5 ~ 1.4		
中土佐地先海域	St-2 (39-608-02)	年間	0 m	8.2 ~ 8.3	8.3	0 /6	7.0 ~ 10	8.3	1 /6	1.6 ~ 2.2	1.9	1 /6	1.6 ~ 2.2	16.7	1.9 ~ 2.0	0 /2	7.0E+01

(備考) 1. m : 環境基準値を超える検体数
 2. x / y : 環境基準に適合しない日数
 3. P.H. : 大腸菌群数(MPN/100ml)を除き、単位は mg/l である。
 n : 総検体数
 y : 総測定日数

公共用水域水質測定結果地点別総括表 生活環境項目 (ア)

水域名 (河川名等)	地点名 (地点統一番号)	調査区分	採取水深	P H		D O			B O D (C O D)						S S (油分等)		大腸菌群数		
				最小 最大	m/n	最小 最大	m/n	平均	最小 最大	m/n	日 最小 最大	x/y	%	平均 中央値 75%値	最小 最大	m/n	(SS のみ) 平均	最小 最大	m/n
中土佐地先海域	St-3 (39-608-03)	年間	0 m	8.2 ~ 8.3	0 / 4	7.1 ~ 8.5	1 / 4	7.8	1.6 ~ 1.8	0 / 4	0.0	1.7 ~ 1.6							
中土佐地先海域	St-115 (39-608-51)	年間	0 m	8.5 ~ 8.8	2 / 2	8.4 ~ 13	0 / 2	11	2.5 ~ 4.3	2 / 2	100	3.4 ~ 4.3				4.9E+02 ~ 7.9E+02	0 / 2	6.4E+02	
中土佐地先海域	St-116 (39-608-52)	年間	0 m	8.5 ~ 8.5	2 / 2	7.9 ~ 9.2	0 / 2	8.6	2.3 ~ 2.9	2 / 2	100	2.6 ~ 2.9							
中土佐地先海域	St-117 (39-608-53)	年間	0 m	8.4 ~ 8.5	2 / 2	7.7 ~ 8.9	0 / 2	8.3	1.9 ~ 2.9	1 / 2	50.0	2.4 ~ 2.9							
中土佐地先海域	St-4 (39-608-04)	年間	0 m	8.0 ~ 8.7	1 / 4	7.3 ~ 8.5	1 / 4	8.1	1.5 ~ 1.7	0 / 4	0.0	1.6 ~ 1.6							
中土佐地先海域	St-9 (39-608-57)	年間	0 m	8.0 ~ 8.3	0 / 6	6.9 ~ 9.6	1 / 6	8.1	1.3 ~ 2.3	2 / 6	33.3	1.8 ~ 2.1							
中土佐地先海域	St-10 (39-608-58)	年間	0 m	8.1 ~ 8.3	0 / 6	6.9 ~ 9.4	1 / 6	8.2	1.5 ~ 2.6	2 / 6	33.3	1.9 ~ 2.5							
中土佐地先海域	St-11 (39-608-59)	年間	0 m	8.0 ~ 8.4	1 / 6	5.2 ~ 9.1	2 / 6	7.7	1.8 ~ 3.6	3 / 6	50.0	2.4 ~ 2.8							
中土佐地先海域	St-12 (39-608-60)	年間	0 m	8.1 ~ 8.3	0 / 6	6.5 ~ 9.4	3 / 6	7.9	1.9 ~ 3.4	3 / 6	50.0	2.5 ~ 3.3							
中土佐地先海域	St-13 (39-608-61)	年間	0 m	8.1 ~ 8.4	1 / 6	6.2 ~ 9.8	2 / 6	8.2	2.0 ~ 3.4	5 / 6	83.3	2.6 ~ 3.2							
中土佐地先海域	St-14 (39-608-62)	年間	0 m	8.1 ~ 8.6	2 / 6	8.4 ~ 12	0 / 6	9.6	2.3 ~ 4.0	6 / 6	100	3.0 ~ 3.9							
中土佐地先海域	St-15 (39-608-63)	年間	0 m	8.1 ~ 8.6	2 / 6	8.4 ~ 13	0 / 6	9.7	2.0 ~ 4.1	5 / 6	83.3	3.0 ~ 4.0							
中土佐地先海域	St-17 (39-608-65)	年間	0 m	8.0 ~ 8.2	0 / 2	7.5 ~ 8.8	0 / 2	8.2	1.3 ~ 1.6	0 / 2	0.0	1.5 ~ 1.6							

(備考) 1. m : 環境基準値を超える検体数
 2. x/y : 環境基準値に適合しない日数
 3. p H, 大腸菌群数(NPN/100ml)を除き、単位は mg/l である。
 n : 総検体数
 y : 総測定日数

公共用水域水質測定結果地点別総括表 生活環境項目 (ア)

水域名 (河川名等)	地点名 (地点統一番号)	調査区分	採取水深	P H		D O			B O D (C O D)				S S (油分等)			大腸菌群数								
				最 小	最 大	m / n	最 小	最 大	平均	最 小	最 大	m / n	平均	最 小	最 大	m / n	平均	最 小	最 大	m / n	平均			
																						日	間	日
中土佐地先海域	St - 5 - (39-608-05)	年間	0 m	8.1	8.3	0 / 4	7.4	9.0	1 / 4	7.9	1.1	1.4	0 / 4	1.3	1.3	1.3								
				7.9	8.3	0 / 4	7.6	9.0	0 / 4	8.3	1.5	1.8	0 / 4	1.6	1.7									
				8.1	8.2	0 / 4	7.4	8.0	1 / 4	7.7	0.8	1.9	0 / 4	1.4	1.5									
				8.0	8.2	0 / 2	7.3	8.7	1 / 2	8.0	1.8	1.8	0 / 2	1.8	1.8									
				8.0	8.2	0 / 4	7.4	8.3	1 / 4	7.7	0.8	2.0	0 / 4	1.4	1.3									
足摺海域	St - 8 (39-609-54)	年間	0 m	8.2	8.2	0 / 2	7.7	7.8	0 / 2	7.8	1.2	1.4	0 / 2	1.3	1.3									
				8.2	8.2	0 / 4	7.7	7.8	0 / 4	7.8	1.2	1.4	0 / 4	1.3	1.4									
				8.2	8.2	0 / 4	7.0	9.5	1 / 4	8.0	0.9	1.7	0 / 4	1.3	1.3									
				8.0	8.2	0 / 6	7.0	8.9	1 / 6	7.9	1.3	1.6	0 / 6	1.5	1.5									
				8.0	8.3	0 / 6	6.7	8.8	2 / 6	7.8	0.9	1.7	0 / 6	1.3	1.4									
足摺海中公園	St - 1 (39-603-03)	年間	0 m	7.9	8.2	0 / 6	6.9	9.2	2 / 6	7.9	1.0	1.4	0 / 6	1.2	1.3									
				8.0	8.2	0 / 4	6.8	8.2	1 / 4	7.7	1.2	1.5	0 / 4	1.4	1.4									
				8.0	8.3	0 / 4	6.9	8.1	1 / 4	7.8	1.5	1.6	0 / 4	1.5	1.5									
				8.0	8.2	0 / 4	6.9	8.1	1 / 4	7.8	1.5	1.6	0 / 4	1.5	1.5									
				8.1	8.3	0 / 6	7.1	8.9	0 / 6	7.9	0.8	2.1	0 / 6	1.6	1.8									
足摺海中公園	St - 2 (39-603-05)	年間	0 m	8.0	8.3	0 / 6	6.7	8.8	2 / 6	7.8	0.9	1.7	0 / 6	1.3	1.4									
				8.0	8.3	0 / 6	6.7	8.8	2 / 6	7.8	0.9	1.7	0 / 6	1.3	1.4									
				8.0	8.3	0 / 6	6.7	8.8	2 / 6	7.8	0.9	1.7	0 / 6	1.3	1.4									
				8.0	8.3	0 / 6	6.7	8.8	2 / 6	7.8	0.9	1.7	0 / 6	1.3	1.4									
				8.0	8.3	0 / 6	6.7	8.8	2 / 6	7.8	0.9	1.7	0 / 6	1.3	1.4									
足摺海中公園	St - 3 (39-603-04)	年間	0 m	7.9	8.2	0 / 6	6.9	9.2	2 / 6	7.9	1.0	1.4	0 / 6	1.2	1.3									
				8.0	8.2	0 / 4	6.8	8.2	1 / 4	7.7	1.2	1.5	0 / 4	1.4	1.4									
				8.0	8.3	0 / 4	6.8	8.2	1 / 4	7.7	1.2	1.5	0 / 4	1.4	1.4									
				8.0	8.2	0 / 4	6.9	8.1	1 / 4	7.8	1.5	1.6	0 / 4	1.5	1.5									
				8.0	8.2	0 / 4	6.9	8.1	1 / 4	7.8	1.5	1.6	0 / 4	1.5	1.5									
足摺海中公園	St - 4 (39-603-02)	年間	0 m	8.0	8.3	0 / 4	6.8	8.2	1 / 4	7.7	1.2	1.5	0 / 4	1.4	1.4									
				8.0	8.3	0 / 4	6.8	8.2	1 / 4	7.7	1.2	1.5	0 / 4	1.4	1.4									
				8.0	8.3	0 / 4	6.8	8.2	1 / 4	7.7	1.2	1.5	0 / 4	1.4	1.4									
				8.0	8.3	0 / 4	6.8	8.2	1 / 4	7.7	1.2	1.5	0 / 4	1.4	1.4									
				8.0	8.3	0 / 4	6.8	8.2	1 / 4	7.7	1.2	1.5	0 / 4	1.4	1.4									
足摺海中公園	St - 5 (39-603-01)	年間	0 m	8.0	8.2	0 / 4	6.9	8.1	1 / 4	7.8	1.5	1.6	0 / 4	1.5	1.5									
				8.0	8.2	0 / 4	6.9	8.1	1 / 4	7.8	1.5	1.6	0 / 4	1.5	1.5									
				8.0	8.2	0 / 4	6.9	8.1	1 / 4	7.8	1.5	1.6	0 / 4	1.5	1.5									
				8.0	8.2	0 / 4	6.9	8.1	1 / 4	7.8	1.5	1.6	0 / 4	1.5	1.5									
				8.0	8.2	0 / 4	6.9	8.1	1 / 4	7.8	1.5	1.6	0 / 4	1.5	1.5									
宿毛湾湾奥部	St - 1 (39-606-01)	年間	0 m	8.1	8.3	0 / 6	7.1	8.9	0 / 6	7.9	0.8	2.1	0 / 6	1.6	1.8									
				8.1	8.3	0 / 6	7.1	8.9	0 / 6	7.9	0.8	2.1	0 / 6	1.6	1.8									
				8.1	8.3	0 / 6	7.1	8.9	0 / 6	7.9	0.8	2.1	0 / 6	1.6	1.8									
				8.1	8.3	0 / 6	7.1	8.9	0 / 6	7.9	0.8	2.1	0 / 6	1.6	1.8									
				8.1	8.3	0 / 6	7.1	8.9	0 / 6	7.9	0.8	2.1	0 / 6	1.6	1.8									

(備考) 1. m : 環境基準値を超える検体数
 2. x : 環境基準値に適合しない日数
 3. p, H, 大腸菌群数(MPN/100ml)を除き、単位は mg/l である。

海域 公共用水域水質測定結果 地点別総括表 (了)

水域名 (河川名等)	地点名 (地点統一番号)	調査区分	採取水深	PH		DO		BOD (COD)						SS (油分等)			大腸菌群数		
				最小 最大	m/n	最小 最大	m/n	最小 最大	x/y	%	平均 中央値 75%値	最小 最大	m/n	(SS のみ 平均)	最小 最大	m/n	最小 最大	m/n	平均
宿毛湾湾奥部	St-6 (39-606-52)	B口	0 m	8.1 ~ 8.2	0 / 2	7.5 ~ 7.6	0 / 2	7.6	1.3 ~ 1.9	0 / 2	0.0	1.6 1.6 1.9							
宿毛湾湾奥部	St-7 (39-606-53)	B口	0 m	8.1 ~ 8.2	0 / 2	7.2 ~ 7.2	0 / 2	7.2	1.3 ~ 1.8	0 / 2	0.0	1.6 1.6 1.8							
宿毛湾湾奥部	St-8 (39-606-54)	B口	0 m	8.1 ~ 8.3	0 / 2	7.5 ~ 7.6	0 / 2	7.6	1.6 ~ 2.5	0 / 2	0.0	2.1 2.1 2.5	<0.5 ~ <0.5	0 / 2					
宿毛湾	St-10 (39-607-52)	Aイ	0 m	8.1 ~ 8.2	0 / 2	7.3 ~ 8.5	1 / 2	7.9	1.9 ~ 2.0	0 / 2	0.0	2.0 2.0 2.0							
宿毛湾	St-2 (39-607-01)	Aイ	0 m	8.1 ~ 8.2	0 / 6	6.7 ~ 8.6	3 / 6	7.6	0.7 ~ 2.0	0 / 6	0.0	1.6 1.7 1.9			0.0E+00 ~ 0.0E+00	0 / 3		0.0E+00	
宿毛湾	St-3 (39-607-02)	Aイ	0 m	8.2 ~ 8.2	0 / 4	7.1 ~ 8.1	1 / 4	7.6	0.9 ~ 1.5	0 / 4	0.0	1.2 1.2 1.5							
宿毛湾	St-4 (39-607-03)	Aイ	0 m	8.2 ~ 8.2	0 / 4	7.0 ~ 8.1	2 / 4	7.5	1.0 ~ 1.7	0 / 4	0.0	1.5 1.7 1.7							

(備考) 1. m : 環境基準値を超える検体数
 2. x : 環境基準値に適合しない日数
 3. P H, 大腸菌群数(MPN/100ml)を除き、単位は 必要である。
 n : 総検体数
 y : 総測定日数