

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号 (水域番号)	類型	達成 期間	調査 区分	採取 水深	全			窒			全			燐 平均
							最 小 最	大	平均	最 小 最	大	平均	最 小 最	大	平均	
高知港 (乙)	St-101	39-602-51 (02)	III	イ	年間	m	0.77 ~ 0.79	2 / 2	0.78	0.10 ~ 0.16	2 / 2	0.13				
高知港 (乙)	St-102	39-602-52 (02)	III	イ	年間	m	0.64 ~ 0.73	2 / 2	0.69	0.070 ~ 0.092	2 / 2	0.081				
高知港 (乙)	St-103	39-602-53 (02)	III	イ	年間	m	0.68 ~ 0.80	2 / 2	0.74	0.10 ~ 0.13	2 / 2	0.12				
高知港 (乙)	St-104	39-602-01 (02)	III	イ	年間	m	0.39 ~ 0.81	5 / 6	0.66	0.055 ~ 0.13	6 / 6	0.086				
高知港 (乙)	St-105	39-602-54 (02)	III	イ	年間	m	0.64 ~ 0.66	2 / 2	0.65	0.061 ~ 0.071	2 / 2	0.066				
高知港 (乙)	St-106	39-602-02 (02)	III	イ	年間	m	0.27 ~ 0.68	2 / 6	0.47	0.036 ~ 0.094	5 / 6	0.066				
高知港 (乙)	St-107	39-602-55 (02)	III	イ	年間	m	0.58 ~ 0.73	1 / 2	0.66	0.076 ~ 0.083	2 / 2	0.080				
高知港 (乙)	St-108	39-602-56 (02)	III	イ	年間	m	0.58 ~ 0.65	1 / 2	0.62	0.068 ~ 0.077	2 / 2	0.073				
高知港 (乙)	St-109	39-602-57 (02)	III	イ	年間	m	0.50 ~ 0.54	0 / 2	0.52	0.067 ~ 0.17	2 / 2	0.12				
高知港 (乙)	St-110	39-602-58 (02)	III	イ	年間	m	0.48 ~ 0.63	1 / 2	0.56	0.073 ~ 0.077	2 / 2	0.075				
高知港 (乙)	St-111	39-602-03 (02)	III	イ	年間	m	0.19 ~ 0.73	2 / 6	0.49	0.032 ~ 0.081	5 / 6	0.056				
高知港 (乙)	St-112	39-602-59 (02)	III	イ	年間	m	0.13 ~ 0.54	0 / 2	0.34	0.055 ~ 0.064	2 / 2	0.060				
高知港 (甲)	St-113	39-601-01	-	-	年間	m	0.13 ~ 0.56	- / 6	0.33	0.012 ~ 0.063	- / 6	0.039				

(備考) 1. m : 環境基準値を超える検体数 n : 総検体数
2. 単位は、mg/l である。

水域名 (河川名等)	地点名	地点統一番号 (水域番号)	類型	達成 期間	調査 区分	採取 水深	全			窒			全			平均
							最 小 最	大	均	m/n	平	均	最 小 最	大	m/n	
高知港 (甲)	St-114	39-601-02	-	-	年間	m	0.10 ~ 0.62	-	-	0.34	-	0.015 ~ 0.066	-	-	0.044	
中土佐地先海域関連水域	St-115	39-608-51	-	-	年間	m	0.29 ~ 0.40	-	-	0.35	-	0.032 ~ 0.049	-	-	0.041	
中土佐地先海域関連水域	St-116	39-608-52	-	-	年間	m	0.16 ~ 0.22	-	-	0.19	-	0.014 ~ 0.13	-	-	0.072	
中土佐地先海域関連水域	St-117	39-608-53	-	-	年間	m	0.16 ~ 0.27	-	-	0.22	-	0.010 ~ 0.018	-	-	0.014	
中土佐地先海域	St-9	39-608-57 (01)	II	イ	年間	m	0.18 ~ 0.28	0	0	0.22	0	0.010 ~ 0.021	0	0	0.014	
中土佐地先海域	St-10	39-608-58 (01)	II	イ	年間	m	0.11 ~ 0.31	1	1	0.20	1	0.009 ~ 0.041	1	1	0.020	
中土佐地先海域	St-11	39-608-59 (01)	II	イ	年間	m	0.15 ~ 0.64	3	3	0.36	3	0.011 ~ 0.083	3	3	0.037	
中土佐地先海域	St-12	39-608-60 (01)	II	イ	年間	m	0.10 ~ 0.74	3	3	0.32	3	0.018 ~ 0.13	3	3	0.047	
中土佐地先海域	St-13	39-608-61 (01)	II	イ	年間	m	0.11 ~ 0.67	3	3	0.32	3	0.016 ~ 0.11	3	3	0.043	
中土佐地先海域	St-14	39-608-62 (01)	II	イ	年間	m	0.13 ~ 0.67	2	2	0.31	2	0.018 ~ 0.12	2	2	0.044	
中土佐地先海域	St-15	39-608-63 (01)	II	イ	年間	m	0.10 ~ 0.75	3	3	0.33	3	0.019 ~ 0.16	3	3	0.053	
宿毛湾奥部	St-1	39-606-01	-	-	年間	m	0.12 ~ 0.23	-	-	0.17	-	0.018 ~ 0.024	-	-	0.022	
宿毛湾	St-2	39-607-01	-	-	年間	m	0.13 ~ 0.30	-	-	0.22	-	0.013 ~ 0.024	-	-	0.018	

(備考) 1. m : 環境基準値を超える検体数 n : 総検体数

2. 単位は、mg/l である。