

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	窒素			全			全			平均
							最 小	m/n	平 均	最 小	最 大	最 小	最 大	最 大	m/n	
高知港 (乙)	St-101	39-602-51 (02)	Ⅲ	1	年間	m	0.49 ~ 0.65	1/2	0.57	0.083 ~ 0.12	2/2	0.10				
高知港 (乙)	St-102	39-602-52 (02)	Ⅲ	1	年間	m	0.48 ~ 0.53	0/2	0.51	0.073 ~ 0.13	2/2	0.10				
高知港 (乙)	St-103	39-602-53 (02)	Ⅲ	1	年間	m	0.55 ~ 0.70	1/2	0.63	0.10 ~ 0.10	2/2	0.10				
高知港 (乙)	St-104	39-602-01 (02)	Ⅲ	1	年間	m	0.34 ~ 0.77	2/6	0.53	0.068 ~ 0.093	6/6	0.080				
高知港 (乙)	St-105	39-602-54 (02)	Ⅲ	1	年間	m	0.43 ~ 0.44	0/2	0.44	0.053 ~ 0.078	2/2	0.066				
高知港 (乙)	St-106	39-602-02 (02)	Ⅲ	1	年間	m	0.33 ~ 0.50	0/6	0.40	0.028 ~ 0.097	5/6	0.070				
高知港 (乙)	St-107	39-602-55 (02)	Ⅲ	1	年間	m	0.41 ~ 0.50	0/2	0.46	0.054 ~ 0.068	2/2	0.061				
高知港 (乙)	St-108	39-602-56 (02)	Ⅲ	1	年間	m	0.26 ~ 0.34	0/2	0.30	0.056 ~ 0.060	2/2	0.058				
高知港 (乙)	St-109	39-602-57 (02)	Ⅲ	1	年間	m	0.29 ~ 0.34	0/2	0.32	0.069 ~ 0.19	2/2	0.13				
高知港 (乙)	St-110	39-602-58 (02)	Ⅲ	1	年間	m	0.29 ~ 0.29	0/2	0.29	0.038 ~ 0.12	1/2	0.079				
高知港 (乙)	St-111	39-602-03 (02)	Ⅲ	1	年間	m	0.28 ~ 1.6	1/6	0.53	0.019 ~ 0.059	3/6	0.044				
高知港 (乙)	St-112	39-602-59 (02)	Ⅲ	1	年間	m	0.22 ~ 0.23	0/2	0.23	0.017 ~ 0.055	1/2	0.036				
浦戸湾水域	St-113	39-601-01	-	-	年間	m	0.19 ~ 0.50	-/6	0.29	<0.003 ~ 0.081	-/6	0.043				

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

n: 総換体数

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	窒素			リン		
							全 最 小 最 大	m / n	平均	全 最 小 最 大	m / n	平均
浦戸湾水域	St-114	39-601-02	-	-	年間	m	0.17 ~ 0.46	- / 6	0.26	<0.003 ~ 0.048	- / 6	0.027
中土佐地先海域	St-115	39-608-51	-	-	年間	m	0.14 ~ 0.25	- / 2	0.20	0.013 ~ 0.040	- / 2	0.027
中土佐地先海域	St-116	39-608-52	-	-	年間	m	0.16 ~ 0.16	- / 2	0.16	0.006 ~ 0.037	- / 2	0.022
中土佐地先海域	St-117	39-608-53	-	-	年間	m	0.10 ~ 0.12	- / 2	0.11	<0.003 ~ 0.058	- / 2	0.031
中土佐地先海域	St-9	39-608-57 (01)	II	イ	年間	m	0.13 ~ 0.53	1 / 6	0.25	0.010 ~ 0.041	1 / 6	0.020
中土佐地先海域	St-10	39-608-58 (01)	II	イ	年間	m	0.12 ~ 0.28	0 / 6	0.18	0.014 ~ 0.028	0 / 6	0.023
中土佐地先海域	St-11	39-608-59 (01)	II	イ	年間	m	0.14 ~ 0.34	2 / 6	0.24	0.017 ~ 0.049	3 / 6	0.031
中土佐地先海域	St-12	39-608-60 (01)	II	イ	年間	m	0.17 ~ 0.47	3 / 6	0.30	0.021 ~ 0.059	3 / 6	0.036
中土佐地先海域	St-13	39-608-61 (01)	II	イ	年間	m	0.14 ~ 0.68	1 / 6	0.28	0.020 ~ 0.097	2 / 6	0.040
中土佐地先海域	St-14	39-608-62 (01)	II	イ	年間	m	0.12 ~ 2.6	1 / 6	0.61	0.025 ~ 0.44	2 / 5	0.098
中土佐地先海域	St-15	39-608-63 (01)	II	イ	年間	m	0.13 ~ 1.1	1 / 6	0.37	0.025 ~ 0.17	2 / 6	0.054
宿毛湾水域	St-1	39-606-01	-	-	年間	m	0.14 ~ 0.18	- / 3	0.16	0.018 ~ 0.021	- / 3	0.020
宿毛湾水域	St-2	39-607-01	-	-	年間	m	0.09 ~ 0.18	- / 3	0.13	0.013 ~ 0.023	- / 3	0.019

n : 総検体数

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