

様式3 (その8)
海域

公共用水域水質測定結果地点別総括表 生活環境項目 (イ)

2013年度
(高知県)

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	調査 区分	採取 水深	窒 素			磷		
							全 最 大	小 最	平 均	全 最 大	小 最	平 均
高知港 (乙)	St - 1 0 1	39-602-51 (02)	III	イ	年間	m	0.41 ~ 0.76	1 / 2	0.59	0.035 ~ 0.10	1 / 2	0.068
高知港 (乙)	St - 1 0 2	39-602-52 (02)	III	イ	年間	m	0.47 ~ 0.66	1 / 2	0.57	0.047 ~ 0.11	1 / 2	0.079
高知港 (乙)	St - 1 0 3	39-602-53 (02)	III	イ	年間	m	0.68 ~ 0.68	2 / 2	0.68	0.070 ~ 0.12	2 / 2	0.095
高知港 (乙)	St - 1 0 4	39-602-01 (02)	III	イ	年間	m	0.35 ~ 0.70	2 / 6	0.55	0.044 ~ 0.10	4 / 6	0.064
高知港 (乙)	St - 1 0 5	39-602-54 (02)	III	イ	年間	m	0.49 ~ 0.56	0 / 2	0.53	0.052 ~ 0.065	2 / 2	0.059
高知港 (乙)	St - 1 0 6	39-602-02 (02)	III	イ	年間	m	0.31 ~ 0.58	0 / 6	0.49	0.042 ~ 0.081	5 / 6	0.060
高知港 (乙)	St - 1 0 7	39-602-55 (02)	III	イ	年間	m	0.41 ~ 0.54	0 / 2	0.48	0.045 ~ 0.079	1 / 2	0.062
高知港 (乙)	St - 1 0 8	39-602-56 (02)	III	イ	年間	m	0.35 ~ 0.58	0 / 2	0.47	0.046 ~ 0.074	1 / 2	0.060
高知港 (乙)	St - 1 0 9	39-602-57 (02)	III	イ	年間	m	0.37 ~ 0.57	0 / 2	0.47	0.041 ~ 0.087	1 / 2	0.064
高知港 (乙)	St - 1 1 0	39-602-58 (02)	III	イ	年間	m	0.33 ~ 0.57	0 / 2	0.45	0.045 ~ 0.090	1 / 2	0.068
高知港 (乙)	St - 1 1 1	39-602-03 (02)	III	イ	年間	m	0.21 ~ 0.58	0 / 6	0.42	0.029 ~ 0.090	3 / 6	0.056
高知港 (乙)	St - 1 1 2	39-602-59 (02)	III	イ	年間	m	0.14 ~ 0.32	0 / 2	0.23	0.019 ~ 0.039	0 / 2	0.029
高知港 (甲)	St - 1 1 3	39-601-01	-	-	年間	m	0.09 ~ 0.40	- / 6	0.25	0.021 ~ 0.044	- / 6	0.032

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。

様式3 (その8)
海域

公共用水域水質測定結果地点別総括表 生活環境項目(イ)

2013年度
(高知県)

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	調査 区分	採取 水深	窒素			リン		
							全 最 大	小 最 大	平均	全 最 大	小 最 大	平均
高知港(甲)	St-114	39-601-02	-	-	年間	m	0.10 ~ 0.38	- / 6	0.28	0.016 ~ 0.051	- / 6	0.032
中土佐地先海域閩連水域	St-115	39-608-51	-	-	年間	m	0.26 ~ 0.37	- / 2	0.32	0.031 ~ 0.035	- / 2	0.033
中土佐地先海域閩連水域	St-116	39-608-52	-	-	年間	m	0.08 ~ 0.14	- / 2	0.11	0.009 ~ 0.009	- / 2	0.009
中土佐地先海域閩連水域	St-117	39-608-53	-	-	年間	m	0.13 ~ 0.14	- / 2	0.14	0.005 ~ 0.011	- / 2	0.008
中土佐地先海域	St-9	39-608-57 (01)	II	イ	年間	m	0.09 ~ 0.19	0 / 6	0.14	0.012 ~ 0.022	0 / 6	0.016
中土佐地先海域	St-10	39-608-58 (01)	II	イ	年間	m	0.11 ~ 0.24	0 / 7	0.15	0.018 ~ 0.030	0 / 7	0.022
中土佐地先海域	St-11	39-608-59 (01)	II	イ	年間	m	0.11 ~ 0.23	0 / 6	0.18	0.015 ~ 0.031	1 / 6	0.024
中土佐地先海域	St-12	39-608-60 (01)	II	イ	年間	m	0.10 ~ 0.21	0 / 6	0.18	0.017 ~ 0.030	0 / 6	0.024
中土佐地先海域	St-13	39-608-61 (01)	II	イ	年間	m	0.12 ~ 0.20	0 / 6	0.16	0.020 ~ 0.038	1 / 6	0.025
中土佐地先海域	St-14	39-608-62 (01)	II	イ	年間	m	0.11 ~ 0.23	0 / 6	0.16	0.017 ~ 0.031	1 / 6	0.025
中土佐地先海域	St-15	39-608-63 (01)	II	イ	年間	m	0.10 ~ 0.24	0 / 6	0.17	0.020 ~ 0.044	1 / 6	0.028
宿毛湾奥部	St-1	39-606-01	-	-	年間	m	0.08 ~ 0.20	- / 3	0.14	0.016 ~ 0.024	- / 3	0.021
宿毛湾	St-2	39-607-01	-	-	年間	m	0.07 ~ 0.15	- / 3	0.12	0.015 ~ 0.019	- / 3	0.017

(備考) 1. m : 環境基準値を超える検体数

2. n : 総検体数

単位は、mg/Lである。