

浅海定線調査 (備讃瀬戸・燧灘)

令和2年12月2日

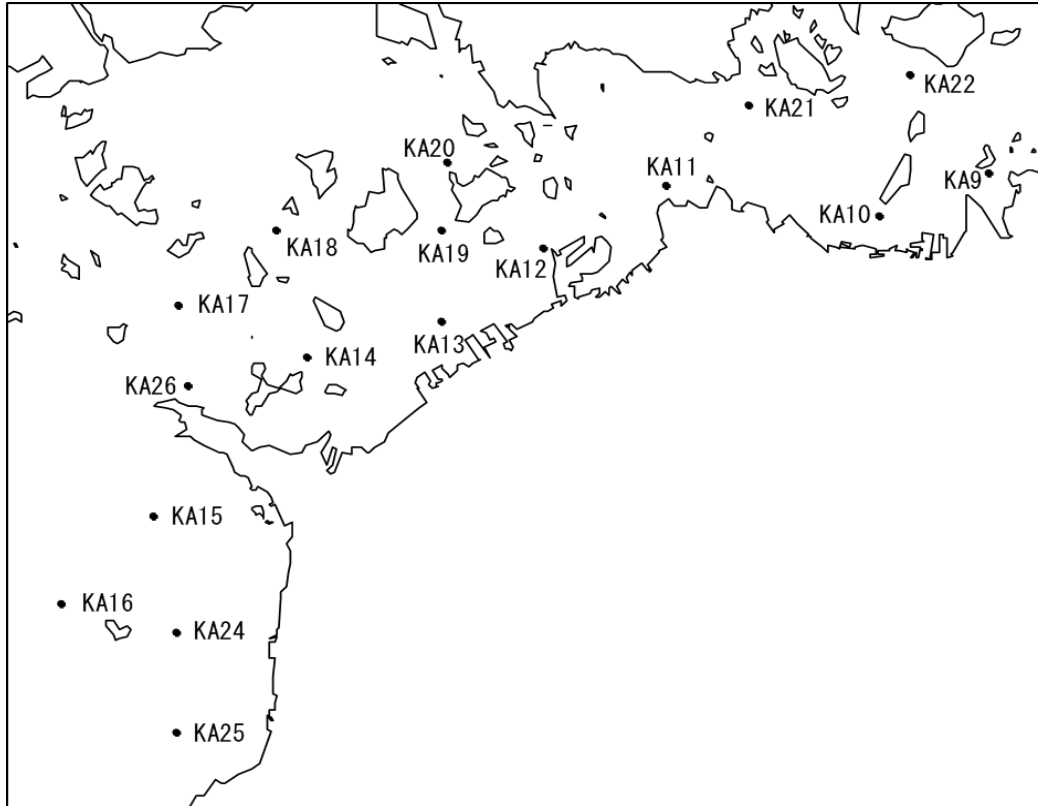
採水： やくり

検鏡： 香川県赤潮研究所

単位： cells/mL

- ・ KA22, 21, 19, 26, 11の*Coscinodiscus*は、200 mL中の細胞数を全数数え、1 mLあたりに換算
- ・ *C. wailesii* : *Coscinodiscus wailesii*
- ・ *Co* : *Coscinodiscus* (*C. wailesii*を除く)
- ・ *E. z* : *Eucampia zodiacus*

コシノディスカス ワイレシーは 1 定点で 0.005 細胞/mL 確認されたのみでした。他のコシノディスカス属も低密度で、ユーカンピア属は確認されませんでした。その他の珪藻類も少ない状況でした。



採水点	水温 (°C)	塩分 (psu)	Do (%)	Do (mg/L)	透明度 (m)	<i>C. wailesii</i>	<i>Co</i>	<i>E. z</i>
KA22	0.5	17.5	30.90	89.15	7.07	4.2	0	0
	10	17.5	30.90	89.21	7.08		0	0.015
	30.3	17.5	30.90	89.23	7.08		0	0.015
KA21	0.5	17.5	30.85	89.72	7.12	6.9	0.005	0.005
	10	17.5	30.85	89.50	7.10		0	0.010
	31.1	17.5	30.85	89.21	7.08		0	0.010
KA20	0.5	17.1	30.88	90.60	7.25	4.7	0	0
	10	17.1	30.88	90.90	7.27		0	0
KA19	0.5	17.1	30.92	90.94	7.27	4.5	0	0
	10	17.1	30.92	90.99	7.27		0	0
	21.5	17.1	30.92	90.99	7.27		0	0
KA18	0.5	17.0	30.97	92.00	7.36	4.0	0	0
	10	17.0	30.97	91.58	7.33		0	0
KA17	0.5	17.2	31.05	92.33	7.35	4.5	0	0
	10	17.2	31.07	91.63	7.30		0	0
KA16	0.5	17.6	31.42	92.63	7.31	8.7	0	0
	10	17.5	31.41	92.54	7.31		0	0
KA25	0.5	17.7	31.35	93.60	7.37	8.7	0	0
	10	17.6	31.36	92.54	7.30		0	0
KA24	0.5	17.6	31.37	93.04	7.34	9.3	0	0
	10	17.5	31.37	92.26	7.30		0	0
KA15	0.5	17.8	31.36	92.88	7.30	11.2	0	0
	10	17.7	31.36	92.46	7.28		0	0
KA26	0.5	17.5	31.16	93.49	7.40	5.0	0	0.005
	10	17.4	31.16	92.24	7.32		0	0
	24.7	17.4	31.16	91.76	7.28		0	0
KA14	0.5	17.1	31.05	92.04	7.35	8.2	0	0
	10	17.0	31.03	91.84	7.35		0	0
KA13	0.5	17.0	30.98	93.63	7.49	5.2	0	1
	10	16.9	30.97	92.77	7.43		0	0
KA12	0.5	17.3	30.91	93.52	7.44	5.8	0	0
	10	17.2	30.91	92.95	7.41		0	0
KA11	0.5	17.5	30.89	92.55	7.34	6.9	0	0
	10	17.4	30.89	91.63	7.28		0	0.005
	60.9	17.3	30.90	90.58	7.21		0	0
KA10	0.5	17.5	31.01	94.07	7.45	5.3	0	0
	10	17.4	31.07	91.58	7.27		0	0
KA9	0.5	17.6	31.20	93.25	7.37	4.9	0	0
	10	17.5	31.20	91.95	7.28		0	0