

令和7年度 ノリ養殖漁場栄養塩速報 No.20

ノリ養殖漁業者・関係者 様

令和8年3月11日

愛媛県水産研究センター栽培資源研究所

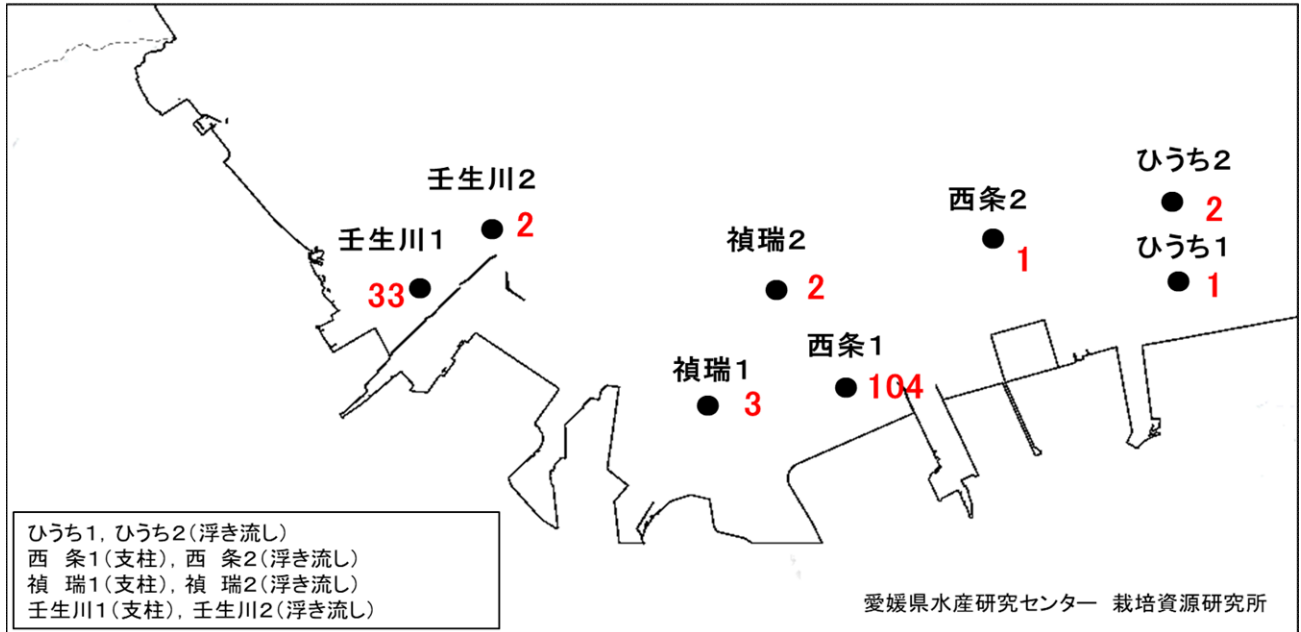
水温は、平年比+0.8~+1.3℃となっております。
 栄養塩濃度は、1~104ガンマとなっております。
 珪藻類については、大型種は確認されていません。

今回をもちまして、令和7年度の「ノリ養殖漁場栄養塩速報」の更新は終了いたします。ご協力頂きありがとうございました。

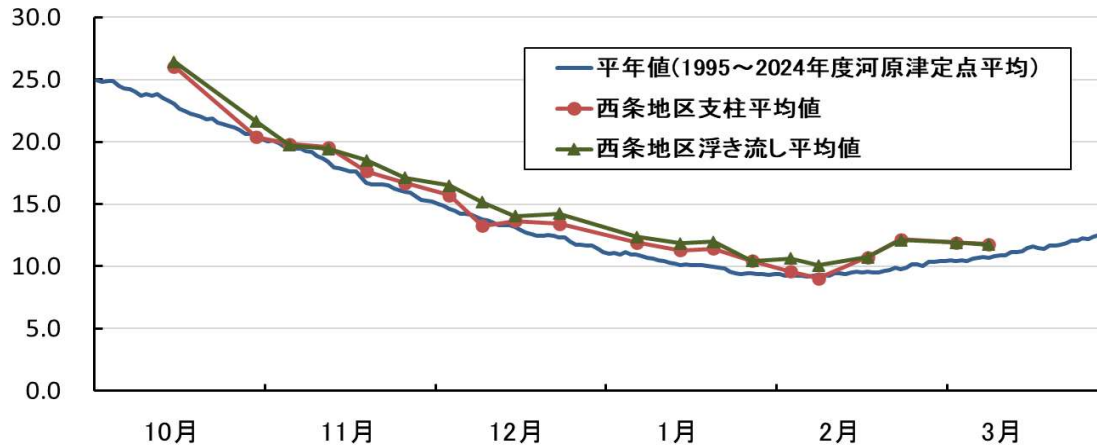
地区	調査日	場所	水温		塩分 psu	NH4 μ M	NO2 μ M	NO3 μ M	PO4 μ M	DIN μ M	DIN ガンマ	珪藻密度 (細胞/mL)		
			表層	底層								<i>Coscin.</i>	<i>Eucampia</i>	その他
西条	3月11日	壬生川1	11.8	12.1	32.5	0.50	0.09	1.79	0.25	2.37	33	0	0	226
	3月11日	壬生川2	12.0	11.9	33.2	0.08	0.02	0.01	0.13	0.11	2	0	0	84
	3月11日	禎瑞1	12.0	12.1	32.9	0.05	0.03	0.15	0.21	0.23	3	0	0	214
	3月11日	禎瑞2	11.7	12.0	33.0	0.03	0.03	0.08	0.17	0.14	2	0	0	162
	3月11日	西条1	11.5	12.3	29.3	3.11	0.27	4.04	0.30	7.43	104	0	0	82
	3月11日	西条2	11.7	11.9	33.1	0.04	0.03	0.04	0.15	0.10	1	0	0	54
	3月11日	ひうち1	11.6	12.0	33.1	-	0.04	-	0.15	0.04	1	0	0	96
	3月11日	ひうち2	11.7	11.9	33.1	0.09	0.03	0.00	0.16	0.12	2	0	0	114

ノリ漁場栄養塩濃度 DIN ガンマ

観測日: 令和8年3月11日 表層



ノリ養殖漁場栄養塩速報 No.20



令和7年度西条地区水温の推移