

令和7年度 ノリ養殖漁場栄養塩速報 No.15

ノリ養殖漁業者・関係者 様

令和8年2月4日

愛媛県水産研究センター栽培資源研究所

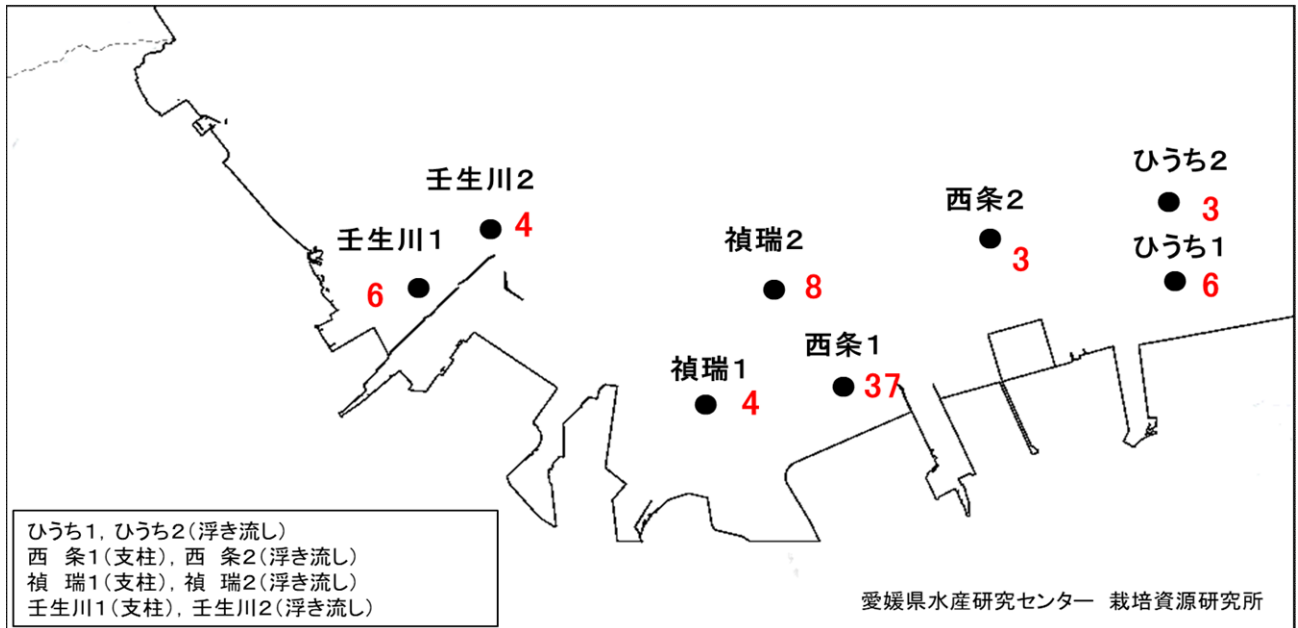
水温は、西条地区では平年比-0.6～+1.8℃、弓削地区では平年比+0.9～+1.0℃となっております。
栄養塩濃度は、1～37ガンマとなっています。
珪藻類については、大型種は確認されていません。

栄養塩の測定は毎週水曜日に実施しますので、測定当日午前中までに栽培資源研究所 東予駐在(東予地方局西条第2庁舎内 西条市丹原町)に持込み願います。
次回は2月9日月曜日の実施を予定しています。

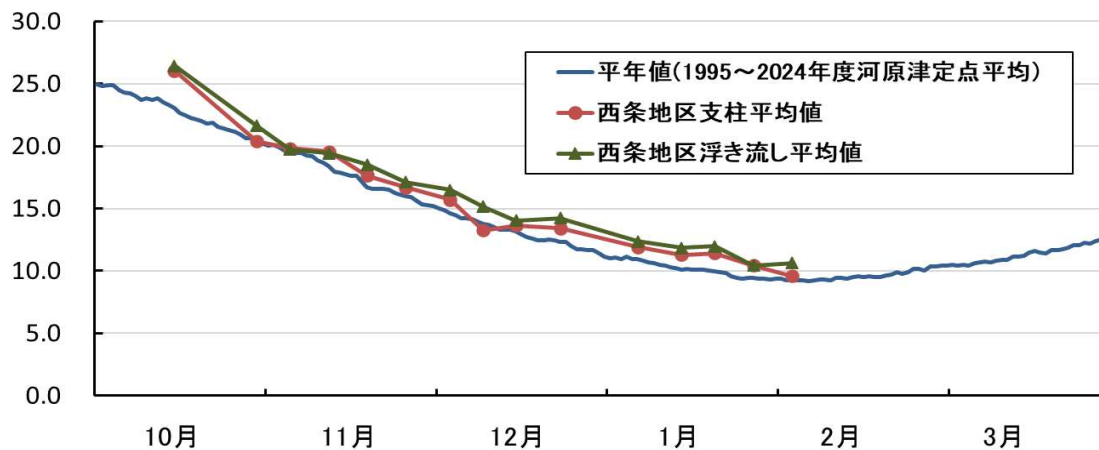
地区	調査日	場所	水温		塩分 psu	NH4	NO2	NO3	PO4	DIN	DIN	珪藻密度 (細胞/mL)		
			表層	底層		μ M	μ M	μ M	μ M	μ M	ガンマ	Coscin.	Eucampia	その他
西条	2月4日	壬生川1	9.7	9.7	33.4	0.17	0.03	0.20	0.30	0.40	6	0	0	46
	2月4日	壬生川2	10.5	10.5	33.5	0.10	0.03	0.15	0.30	0.28	4	0	0	50
	2月4日	禎瑞1	10.3	10.3	33.4	0.15	0.02	0.11	0.27	0.28	4	0	0	150
	2月4日	禎瑞2	10.8	10.8	33.5	0.21	0.02	0.34	0.31	0.57	8	0	0	58
	2月4日	西条1	8.7	9.2	32.5	0.94	0.05	1.67	0.44	2.66	37	0	0	6
	2月4日	西条2	11.2	10.8	33.6	0.17	0.02	0.00	0.29	0.18	3	0	0	18
	2月4日	ひうち1	10.1	10.2	33.3	0.20	0.03	0.17	0.25	0.40	6	0	0	16
	2月4日	ひうち2	10.6	10.3	33.4	0.16	0.03	0.02	0.20	0.20	3	0	0	66
弓削	2月3日	港内	12.0	-		0.53	0.03	0.18	0.32	0.74	10	0	0	78
	2月3日	豊島	12.0	-		0.38	0.06	0.07	0.35	0.51	7	0	0	72
	2月3日	狩尾	12.0	-		0.29	0.04	0.02	0.34	0.34	5	0	0	10
	2月3日	百貫	11.9	-		0.28	0.04	0.10	0.30	0.43	6	0	0	32
	2月3日	馬立	11.9	-		0.25	0.04	0.10	0.30	0.39	5	0	0	50
志津見 (大島)	2月3日	志津見	-	-		0.09	0.31	0.39	0.39	0.79	11			
宮窪 (大島)	2月3日	四阪	-	-		-	0.04	0.02	0.36	0.06	1			

ノリ漁場栄養塩濃度 DIN ガンマ

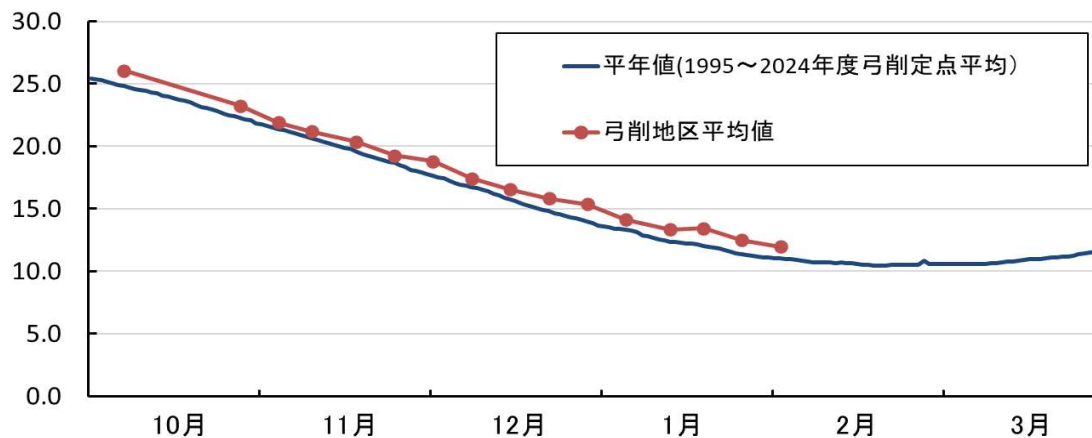
観測日: 令和8年2月4日 表層



ノリ養殖漁場栄養塩速報 No.15



令和7年度西条地区水温の推移



令和7年度弓削地区水温の推移