

ノリ漁場沖合調査（令和8年1月上旬）確定版

香川県水産試験場

1. 調査日

播磨灘	1月	6日
燧灘	1月	5日
備讃瀬戸	1月	5日
小豆北部	1月	6日 (岡山県農林水産総合センター水産研究所調査)

2. 令和7年度の栄養塩 (DIN) の動向

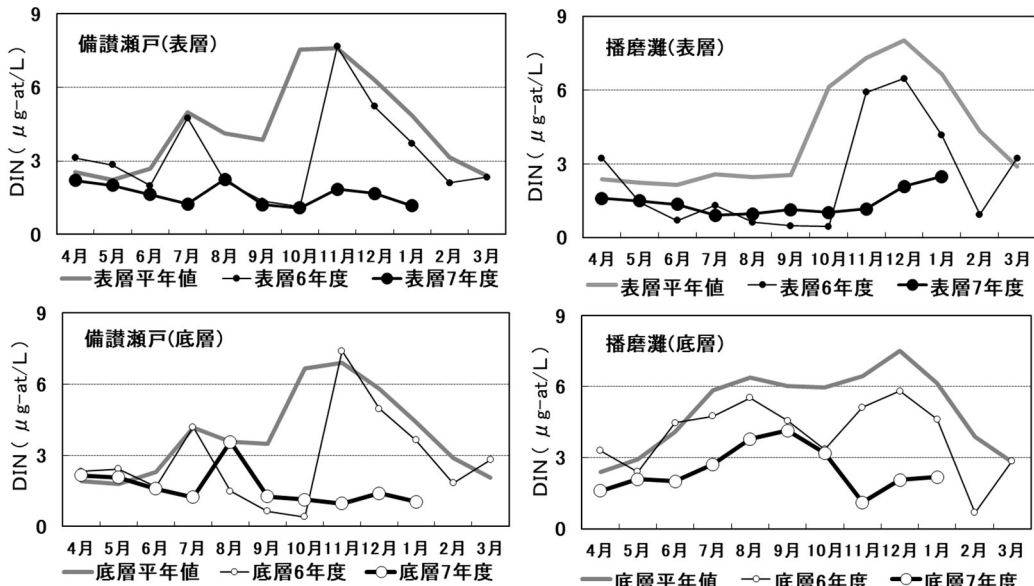
(単位: $\mu\text{g-at/L}$)

		10月		11月		12月		1月	
		表層	底層	表層	底層	表層	底層	表層	底層
播磨灘 (7定点)	R7年度	1.02	3.19	1.16	1.12	2.09	2.07	2.49	2.18
	平年値	6.12	5.96	7.31	6.44	8.03	7.52	6.66	6.14
	平年差	-5.10	-2.77	-6.15	-5.32	-5.94	-5.45	-4.17	-3.96
	状況	かなり低め	やや低め	まだ低め	まだ低め	まだ低め	まだ低め	かなり低め	かなり低め
備讃瀬戸 (14定点)	R7年度	1.08	1.12	1.85	0.97	1.67	1.40	1.17	1.04
	平年値	7.54	6.66	7.61	6.89	6.30	5.81	4.84	4.42
	平年差	-6.46	-5.53	-5.76	-5.92	-4.63	-4.41	-3.67	-3.38
	状況	やや低め	やや低め	かなり低め	かなり低め	かなり低め	かなり低め	かなり低め	かなり低め
燧灘 (4定点)	R7年度	0.78	1.15	0.88	0.82	2.00	1.77	0.54	0.61
	平年値	2.61	3.49	3.35	3.21	3.47	3.19	4.24	3.75
	平年差	-1.83	-2.34	-2.47	-2.39	-1.47	-1.42	-3.70	-3.14
	状況	やや低め	やや低め	かなり低め	やや低め	やや低め	やや低め	かなり低め	かなり低め

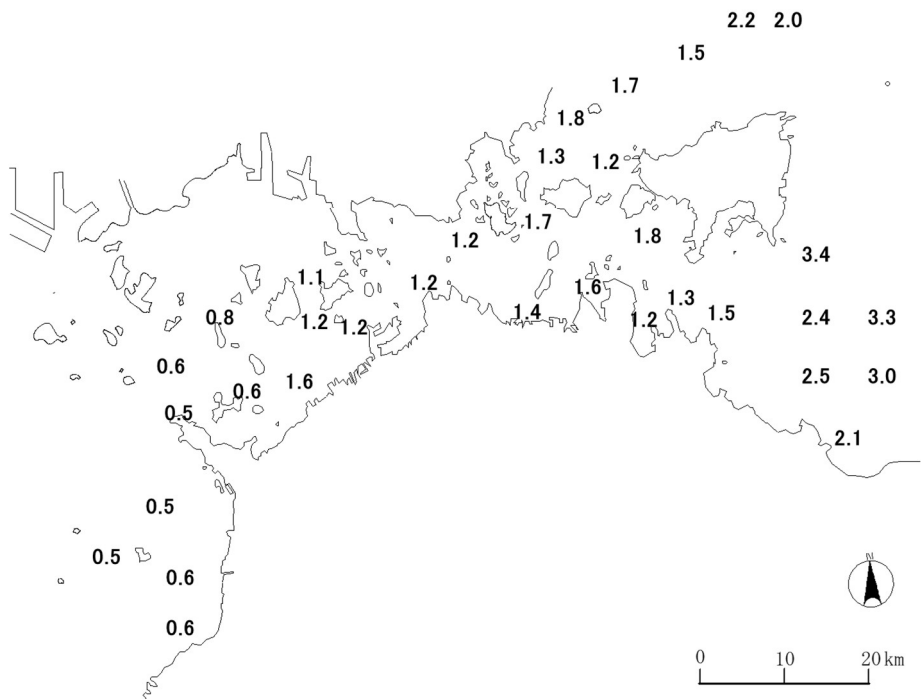
* 平年値は1982 (S57) 年5月から2025 (R6) 年3月までの平均値

平年差 = 今回分析値 - 平年値

- + 平年並み (- 平年並み) ($0 \sigma \leq \text{平年差} < 0.6 \sigma$)
- やや高め (やや低め) ($0.6 \sigma \leq \text{平年差} < 1.3 \sigma$)
- かなり高め (かなり低め) ($1.3 \sigma \leq \text{平年差} < 2.0 \sigma$)
- まだ高め (まだ低め) ($2.0 \sigma \leq \text{平年差}$) (σ は標準偏差を示す)



1月沖合調査(DIN)表層



1月沖合調査(DIN)底層

