

「県内ノリ生産者の皆様へ」

ノリ栄養塩情報第1号

令和7年(2025年)10月28日

<https://www.pref.kumamoto.jp/soshiki/95/80832.html>

長洲バイ水温	10/23	10/24	10/25	10/26	10/27
10年平均値	22.4	21.8	22.1	21.9	21.9
R7年度	24.2	24.0	24.0	23.9	23.5

分析: 熊本県水産研究センター
 協力: 熊本県漁業協同組合連合会
 熊本県海苔養殖連絡協議会

海区	地区	区分	今回 ※満潮時刻(熊本) 11:47					参考: 窒素量		備考		
			窒素量 μg-at/L	リン量 μg-at/L	水温 °C	比重 (ρ 15)	珪藻類 cells/ml	採水			10年平均値※ (10月下旬)	R6年 (10/29)
								月日	時刻			
有明海	荒尾	支柱	4.2	1.1	22.8	24.3	8	10/27	10:45	8.5	8.1	
		ベタ	欠測	-	-	-	-		-	6.6	欠測	
	熊本北部	支柱	4.4	0.9	23.0	23.9	6		11:25	9.2	9.3	
		ベタ	8.4	1.0	23.0	23.2	1		11:31	7.5	欠測	
	岱明	支柱	5.5	0.9	23.5	23.7	6		11:12	8.6	9.4	
		ベタ	4.3	0.7	24.1	23.9	3		11:05	6.0	7.0	
	滑石	支柱	5.1	0.8	23.9	23.7	9		11:37	11.9	15.8	
		ベタ	3.4	0.6	24.5	23.9	0		11:30	6.2	6.5	
	河内	支柱	14.0	1.4	22.6	23.1	300		11:30	13.5	10.3	
		ベタ	5.3	0.9	23.4	23.8	23		11:15	8.2	7.2	
	松尾	支柱	15.2	1.3	欠測	21.9	170		-	26.1	24.7	
		ベタ	8.1	0.9	欠測	22.6	180		-	7.0	欠測	
	沖新	支柱	8.1	0.9	22.2	22.7	130		10/28	7:00	7.6	欠測
		ベタ	11.6	1.0	22.2	22.5	77			7:00	5.9	欠測
	畠口	支柱	9.3	1.0	22.2	23.2	23		10/27	10:30	10.7	29.3
ベタ		12.4	1.1	22.7	22.7	0	10:00	5.0		欠測		
網田	支柱	23.3	1.7	21.5	21.0	10	8:06	8.9	4.1			
	ベタ	21.8	1.6	21.8	21.6	19	7:58	7.9	7.0			
平均	支柱	8.2	1.1	22.7	23.0				11.7	13.9		
	ベタ	7.0	0.9	23.1	23.0				6.7	6.9		
	全体	7.7	1.0	22.9	23.0				9.2	11.6		
八代海	三角	支柱	7.6	0.9	22.8	23.5	120	10/27	11:00	7.2	18.4	
	平均	全体	7.6	0.9	22.8	23.5				7.2	18.4	
熊本県	平均	支柱	8.2	1.0	22.7	23.1				11.2	14.4	
		ベタ	7.0	1.0	23.1	23.0				6.7	6.9	
		全体	7.7	1.0	22.9	23.1				9.1	12.1	

※期待値は、窒素量 7以上、リン量 0.5以上

※珪藻類: スケトネマ属、キートセロ属等

※沖新は採水日が異なるため窒素量とリン量は平均から除外しています。

※網田は栄養塩が異常値の可能性があるため、窒素量とリン量は平均から除外しています。

※10年平均値は平成27年度から令和6年度の旬別平均とする。

ただし、松尾と沖新は調査年が異なるため、松尾は平成26年度から平成29年度と令和6年度の5年平均、沖新は令和3年度から令和6年度の3年平均とする。

また、滑石は調査地点が大浜の調査地点に近接しているため大浜の10年平均とする。

