

「県内ノリ生産者の皆様へ」

ノリ栄養塩情報第6号

令和4年(2022年)11月22日

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

長洲バイ水温	11/17	11/18	11/19	11/20	11/21
10年平均値	18.8	18.5	18.5	18.3	17.9
R4年度	欠測(メンテナンス中)				

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							参考:窒素量		備考
			窒素量 μg・at/L	リン量 μg・at/L	水温 ℃	比重 (ρ15)	珪藻類 cells/ml	採水		10年平均値※ (11月下旬)	第5号 (11/15)	
								月日	時刻			
有明海	荒 尾	支柱	1.6	0.4	18.1	24.7	480	11/21	8:20	8.1	0.9	
		ベタ	2.8	0.4	19.4	25.0	240		8:35	7.1	1.0	
	熊 本 北 部	支柱	2.9	0.4	18.6	24.9	410		6:45	8.3	0.7	
		ベタ	1.6	0.4	19.3	25.0	250		6:58	8.7	0.8	
	岱 明	支柱	4.0	0.5	19.0	24.6	1,300		9:08	10.5	0.7	
		ベタ	3.4	0.4	19.5	24.9	300		8:57	11.7	0.5	
	大 浜	支柱	1.5	0.4	19.5	24.9	1,500		6:40	18.7	0.6	
		ベタ	2.7	0.4	20.2	25.3	760		6:55	12.0	0.7	
	河 内	支柱	0.5	0.3	19.7	23.7	2,100		12:40	28.2	0.7	
		ベタ	0.7	0.1	18.7	24.5	3,300		12:40	12.7	0.8	
	沖 新	支柱	4.3	0.4	19.6	25.0	760		8:15	－	3.0	
		ベタ	6.1	0.5	19.0	24.8	270		8:25	－	1.3	
	畠 口	支柱	6.8	0.5	18.2	24.2	770		7:05	13.7	2.3	
		ベタ	3.9	0.3	18.1	24.8	1,300		7:15	13.5	4.7	
	網 田	支柱	1.8	0.3	18.6	24.7	900		6:55	13.0	2.1	
		ベタ	0.7	0.2	19.0	25.1	1,900		7:05	11.2	2.9	
	平均	支柱	2.9	0.4	18.9	24.6					14.4	1.4
		ベタ	2.7	0.3	19.2	24.9					11.0	1.6
		全体	2.8	0.4	19.0	24.8					12.7	1.5
八代海	三角	支柱	0.7	0.5	16.7	23.9	1,200	11/21	7:01	8.7	0.4	
	平均	全体	0.7	0.5	16.7	23.9				8.7	0.4	
熊本県	平均	支柱	2.7	0.4	18.7	24.5				13.6	1.3	
		ベタ	2.7	0.3	19.2	24.9				11.0	1.6	
		全体	2.7	0.4	18.9	24.7				12.4	1.4	

※期待値は、窒素量 7以上、リン量 0.5以上

※珪藻類: キートセロス属、アステリオネロプシス属等

※10年平均値は平成24年度から令和3年度の旬別平均

※沖新は令和3年度からのため、10年平均値はなし

