

「県内ノリ生産者の皆様へ」 ノリ栄養塩情報第18号

H30.2.6

<http://www.suiken.pref.kumamoto.jp/>

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

長洲ブイ水温	2/1	2/2	2/3	2/4	2/5
平年	10.3	10.4	10.3	10.4	10.3
H29年度	8.9	9.0	9.0	8.6	7.9

海区	地区	区分	今回				参考: 窒素量の平年値と前回結果					
			窒素量 μg・at/L	リン量 μg・at/L	水温 °C	比重 (ρ15)	採水		平年	第17号 1月29日	第16号 1月22日	備考
							月日	時刻				
有明海	荒尾	支柱	7.2	0.4	8.0	23.2	2/5	11:30	3.7	欠測	9.3	
		ベタ	欠測	欠測	欠測	欠測		欠測	2.4	欠測	欠測	
	熊本北部	支柱	5.8	0.5	8.5	23.2		11:10	3.7	欠測	9.4	
		ベタ	欠測	欠測	欠測	欠測		欠測	4.5	欠測	9.5	
	岱明	支柱	欠測	欠測	欠測	欠測		欠測	5.3	8.9	11.0	
		ベタ	欠測	欠測	欠測	欠測		欠測	3.9	欠測	11.1	
	大浜	支柱	8.4	0.5	8.2	23.2		12:00	8.7	6.3	12.6	
		ベタ	6.9	0.5	9.7	23.7		12:10	2.9	欠測	9.3	
	河内	支柱	10.1	0.6	5.7	22.7		9:03	11.5	10.7	16.8	
		ベタ	7.9	0.5	7.9	23.5		9:19	6.1	15.3	20.1	
	島口	支柱	欠測	欠測	欠測	欠測		欠測	5.7	欠測	欠測	
		ベタ	欠測	欠測	欠測	欠測		欠測	4.8	欠測	欠測	
	網田	支柱	39.9	1.6	7.6	19.6		13:10	13.4	21.5	12.6	
		ベタ	11.8	0.7	7.3	23.0		13:20	5.0	8.4	6.0	
平均	支柱	7.8	0.5	7.6	22.4			8.1	11.8	11.9		
	ベタ	8.9	0.6	8.3	23.4			4.5	11.8	11.2		
	全体	8.3	0.5	7.9	22.8			6.3	11.8	11.6		
八代海	三角	支柱	1.9	0.2	6.3	23.0	2/5	11:35	1.4	0.3	3.5	
		ベタ	1.7	0.3	6.6	23.0		11:30	1.6	0.2	1.8	
	平均	全体	1.8	0.3	6.4	23.0				1.5	0.3	2.6
熊本県	平均	支柱	4.9	0.3	7.4	22.5			7.3	9.5	10.7	
		ベタ	7.1	0.5	7.9	23.3			4.2	8.0	9.6	
		全体	5.0	0.4	7.6	22.8			5.8	8.9	10.2	

※ 期待値は、窒素量 7以上、リン量 0.5以上

※ 平年は平成3年度から平成25年度の旬別平均

※ 平均値については、網田支柱漁場の値を除いた数字を記載しています。

