

# 「県内ノリ生産者の皆様へ」 ノリ栄養塩情報第6号(修正版)

H29.11.14

※窒素量の前回の結果の欄に訂正がありました。

- 三角の支柱漁場において、ユーカンピアが30cells/mL確認されました。
- 有明海の全域でアカソ サンゴ イサナが確認されています。今後動向に注意してください。

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

長洲パイ水温	11/9	11/10	11/11	11/12	11/13
平年	19.2	18.9	18.6	18.4	18.2
H29年度	19.9	20.1	19.9	19.9	19.9

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5号 11月7日	第4号 10月31日	備考
							月日	時刻				
有明海	荒尾	支柱	10.1	0.7	19.7	22.6	11/13	16:25	9.5	13.7	13.3	
		ベタ	欠測	欠測	欠測	欠測		欠測	7.8	12.2	欠測	
	熊本北部	支柱	9.9	0.6	19.4	22.8		17:00	9.6	13.3	14.7	
		ベタ	9.7	0.7	20.2	22.9		17:15	9.2	12.3	12.0	
	岱明	支柱	18.1	0.7	18.7	21.0		16:07	9.5	12.5	12.1	
		ベタ	12.3	0.7	19.4	22.4		16:17	8.1	10.6	11.9	
	大浜	支柱	9.5	0.5	17.9	20.9		16:40	17.9	19.3	38.2	
		ベタ	11.5	0.6	17.7	21.6		16:50	9.3	9.8	10.3	
	河内	支柱	17.2	0.6	16.9	20.3		16:15	15.7	22.7	17.0	
		ベタ	14.2	0.6	17.4	20.9		16:00	9.2	13.7	18.2	
	松尾	支柱	試料不良のため記載せず		18.8	19.8		9:06	14.3			
		ベタ	15.1	0.5	18.7	20.5		10:37	8.9			
	畠口	支柱	17.1	0.7	19.8	21.8		17:11	10.9	10.4	15.6	
		ベタ	5.2	0.4	19.4	21.6		16:50	9.3	9.3	欠測	
	網田	支柱	13.3	0.7	19.5	21.6		10:28	16.6	9.1	18.3	
ベタ		16.1	1.0	18.4	21.3	10:30	9.2	9.4	15.7			
平均	支柱	13.6	0.6	18.8	21.4			13.0	14.4	18.5		
	ベタ	12.0	0.6	18.7	21.6			8.9	11.0	13.6		
	全体	12.8	0.6	18.8	21.5			10.9	12.7	16.4		
八代海	三角	支柱	21.0	1.5	17.8	19.5	11/13	17:05	9.7	10.4	11.3	
		ベタ	8.8	0.8	17.7	21.7		17:00	7.7	7.0	8.5	
	平均	全体	14.9	1.2	17.8	20.6			8.7	8.7	9.9	
熊本県	平均	支柱	14.5	0.7	18.7	21.2			12.6	13.9	17.6	
		ベタ	11.6	0.7	18.6	21.6			8.7	10.5	12.8	
		全体	13.1	0.7	18.7	21.4			10.7	12.2	15.5	

※ 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

