

「県内ノリ生産者の皆様へ」

ノリ栄養塩情報第12号

令和3年(2021年)12月28日

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

長洲ブイ水温	12/23	12/24	12/25	12/26	12/27
平年	13.3	12.6	12.5	12.6	12.5
R3年度	欠測	13.8	13.2	12.1	11.0

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	リン量	水温	比重	珪藻類	採水	平年値		第11号
			$\mu\text{g}\cdot\text{at}/\text{L}$	$\mu\text{g}\cdot\text{at}/\text{L}$	$^{\circ}\text{C}$	($\rho 15$)	cells/ml		月日		(12月下旬)
有明海	荒尾	支柱	7.8	0.6	12.3	24.5	200	12/27	15:00	8.9	6.9
		ベタ	6.0	0.6	11.3	24.1	430		14:20	8.6	2.3
	熊本北部	支柱	7.7	0.6	11.0	24.1	290		11:35	9.8	8.0
		ベタ	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測		欠測	10.3	5.7
	岱明	支柱	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測		欠測	9.2	9.9
		ベタ	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測		欠測	8.9	9.4
	大浜	支柱	9.9	0.8	10.0	23.8	340		9:10	14.9	18.0
		ベタ	5.2	0.5	12.7	24.5	400		10:30	8.7	5.7
	河内	支柱	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測		欠測	20.8	18.7
		ベタ	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測		欠測	14.7	7.6
	沖新	支柱	25.9	1.0	9.6	22.0	1,300		11:10	-	10.2
		ベタ	20.1	0.9	9.1	22.9	1,100		11:15	-	9.3
	島口	支柱	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測		欠測	10.7	5.7
		ベタ	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測		欠測	8.2	3.3
	網田	支柱	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測		欠測	13.0	5.1
ベタ		欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	欠測	6.1	3.3		
平均	支柱	12.8	0.7	10.7	23.6			12.5	10.3		
	ベタ	10.4	0.7	11.0	23.8			9.4	5.8		
	全体	11.8	0.7	10.9	23.7			10.9	8.1		
八代海	三角	支柱	1.2	0.1	8.4	24.0	1,300	12/27	14:10	5.6	1.3
	平均	全体	1.2	0.1	8.4	24.0				5.6	1.3
熊本県	平均	支柱	10.5	0.6	10.3	23.7				11.6	9.3
		ベタ	10.4	0.7	11.0	23.8				9.4	5.8
		全体	10.5	0.6	10.6	23.7				10.6	7.7

※期待値は、窒素量 7以上、リン量 0.5以上
 ※珪藻類: スケルトネラ属、キートセロス属等

※平年は平成3年度から平成25年度の旬別平均
 ※沖新は令和3年度からのため、平年値なし、前回値あり

