

平成20年度 黒のり漁場栄養塩調査表

第 23 回

調査日:平成21年2月25日

漁場名	採水時刻	水温		比重		DIN($\mu\text{g/L}$)		PO4-P($\mu\text{g/L}$)		
			(前回)		(前回)		(前回)		(前回)	
桑名	木曾岬	2:00	9.5	8.0	22.6	2.0	293	398	11	3
	伊曾島(温泉)	6:30	8.9		13.7		466		14	
	伊曾島(新田)	6:30	10.0		22.7		145		4	
鈴鹿	城南									
	下箕田		8.9	9.1	22.1	21.9	71	31	2	4
	山中			8.9		22.0		70		5
	浜田			9.1		22.1		58		4
	原永			9.4		21.9		80		1
	白子		8.5	9.5	22.7	22.0	14	51	2	2
津市			9.0	9.4	22.8	23.4	40	2	5	4
松阪	大口		不明		20.5		439		13	
	松名瀬		9.0	9.9	21.7	22.6	191	169	13	10
伊勢湾	下御糸		8.8	9.2	20.6	23.5	173	4	8	5
	大淀		9.0	8.0	22.1	22.8	72	47	7	5
	東大淀		8.0	8.0	22.2	22.4	92	83	7	4
	今一色	6:20	9.6	8.4	22.5	22.0	86	77	6	7
鳥羽磯部	桃取町	8:30	9.1	9.4	22.9	23.6	47	27	7	1
	大答志		10.3	8.6	23.9	23.7	91	74	5	8
	答志上手		9.8	7.8	24.3	23.8	82	54	10	9
	坂手	8:45	10.1	10.0	23.8	23.6	47	39	8	7
	菅島(表)		10.2	10.0	23.8	23.6	60	47	8	6
	菅島(裏)			12.3		24.9		69		7
	安楽島									

※DIN…アンモニア態窒素、亜硝酸態窒素、硝酸態窒素

※PO4-P…リン酸態リン

【ノリの生育条件】

	水温	比重	DIN($\mu\text{g/L}$)	PO4-P($\mu\text{g/L}$)
好適条件	8~13	15~24	100~400	15~50
最適条件	10~13	20~22	200	30

概況

漁場の水温は8.0~10.3℃です。白子港の水温は、平年並で推移しています。比重は、平年より低めで推移しています。現在、それほど密度は高くありませんが、小型珪藻プランクトンの発生している漁場があります。今後の動向に注意してください。潮位は、潮位表にくらべて3~12cmで推移しています。(25日午前9時現在で+12 cm)。

桑名

栄養塩量は、十分量です。

鈴鹿

栄養塩量は、白子で極端に少なくなっています。

中勢

栄養塩量は、津市で少なくなっています。

南勢

栄養塩量は、大淀・今一色でやや少なくなっています。

鳥羽

栄養塩量は、桃取・坂手で少なくなっています。

☆栄養塩動向調査はインターネット上で見ることもできます。

【パソコンの場合】鈴鹿水産研究室 <http://www.mpstpc.pref.mie.jp/SUI/suzuka/jouhou/nori/index.htm>

【携帯電話(iモードのみ)の場合】 http://www.miegyoren.or.jp/cgibin/mie_gyo/user/phone.cgi

上記アドレスをbookmark登録してご利用頂くか、右側の二次元バーコードをカメラ付携帯電話で読み取り表示されたアドレスにアクセスしてください。

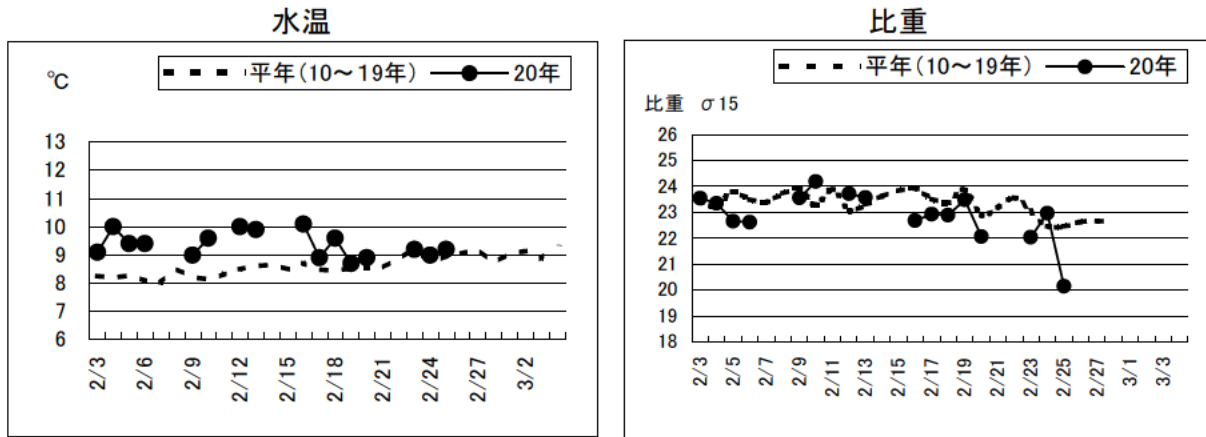
*機種によっては利用できない場合があります。



平成20年度 黒のり漁場栄養塩調査(水温・比重・潮位データ)

第23回

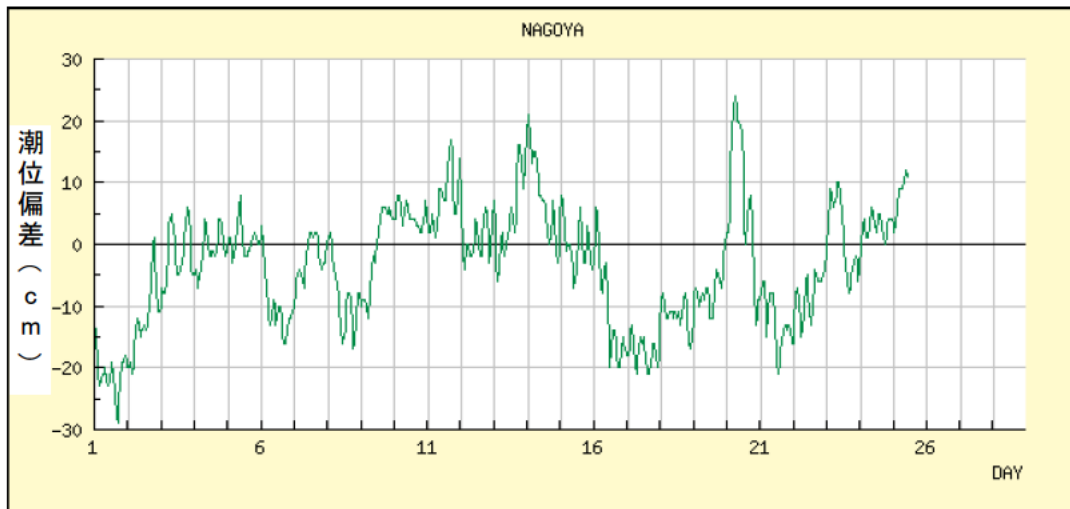
白子地先の水温と比重の推移



名古屋港の潮位偏差(速報値)

2 月

気象庁 潮汐観測資料より



平成20年度

ノリ漁場プランクトン調査

三重県水産研究所
 鈴鹿水産研究室
 TEL 059-386-0163
 三重県黒のり養殖研究会
 TEL 059-228-1550

第23回

調査日： 平成21年2月25日
 検鏡日： 平成21年2月25日

(細胞/ml)

採水	漁協名	キートセロス	スケルトネマ	ニッチア	リゾソレニア	タラシオシーラ	セラチウム	その他の藻類
		sp.	コスタタム	プンゲンス	sp.	sp.	フルカ	
2月22日	木曾岬							
2月23日	伊曾島(温泉)							
2月23日	伊曾島(新田)		300					
欠	城南							
2月24日	鈴鹿市	下箕田	800			100		
欠		山中						
欠		浜田						
欠		原永						
2月24日		白子	100	350				
2月24日	津市	200	300					
2月24日	松阪	大口	200					
2月24日		松名瀬						
2月24日	下御糸	300						
2月24日	大淀							
2月24日	東大淀							
2月24日	今一色							
2月24日	桃取		750					
2月24日	大答志							
2月24日	答志上手							
2月24日	坂手					100		
2月24日	菅島	表						
欠		裏						
欠	安楽島							

現在、それほど密度は高くありませんが、小型珪藻プランクトンの発生している漁場があります。今後の動向に注意してください。