

平成20年度 黒のり漁場栄養塩調査表

第 25 回

調査日:平成21年3月11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		9.5		14.1		369		8	
	伊曾島(温泉)		8.0		9.9		501		13	
	伊曾島(新田)		8.3		13.1		417		7	
鈴鹿	城南									
	下箕田									
	山中									
	浜田		10.1		21.6		55		12	
	原永									
	白子		9.4		21.5		22		1	
津市			9.7	9.0	20.5	22.3	66	7	6	4
松阪	大口		8.8		18.9		460		5	
	松名瀬		8.9		21.0		69		4	
伊勢湾	下御糸		10.0	9.0	22.0	22.0	91	47	9	4
	大淀		9.7	9.1	20.5	21.4	86	72	8	5
	東大淀		9.5	7.5	21.1	21.5	64	78	9	4
	今一色	7:30	不明	10.0	21.7	22.0	161	63	13	4
鳥羽磯部	桃取町	8:00	9.8	9.3	22.4	22.7	66	22	12	4
	大答志		11.1	9.0	23.8	23.5	117	42	13	5
	答志上手		10.2	9.3	22.7	22.8	84	23	14	1
	坂手	9:45	10.7	9.8	23.2	23.0	71	43	14	4
	菅島(表)		11.0	10.0	23.6	23.1	76	35	7	1
	菅島(裏)		12.0	10.9	24.4	24.2	80	49	7	2
	安楽島		11.0	10.7	23.4	23.8	79	63	23	8

※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9.5~12.0℃です。白子港の水温は、平年よりやや高めで推移しています。比重は、平年より低めで推移しています。現在、一部の漁場で、発生密度は高くありませんが珪藻プランクトンが発生しています。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-12~-19cmで推移しています。(11日午前9時現在で-12 cm)。
桑名	採水なし。
鈴鹿	採水なし。
中勢	栄養塩量は、やや少なくなっています。
南勢	栄養塩量は、やや少ない~十分量です。
鳥羽	栄養塩量は、やや少ない~十分量です。

☆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/cgi-bin/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。

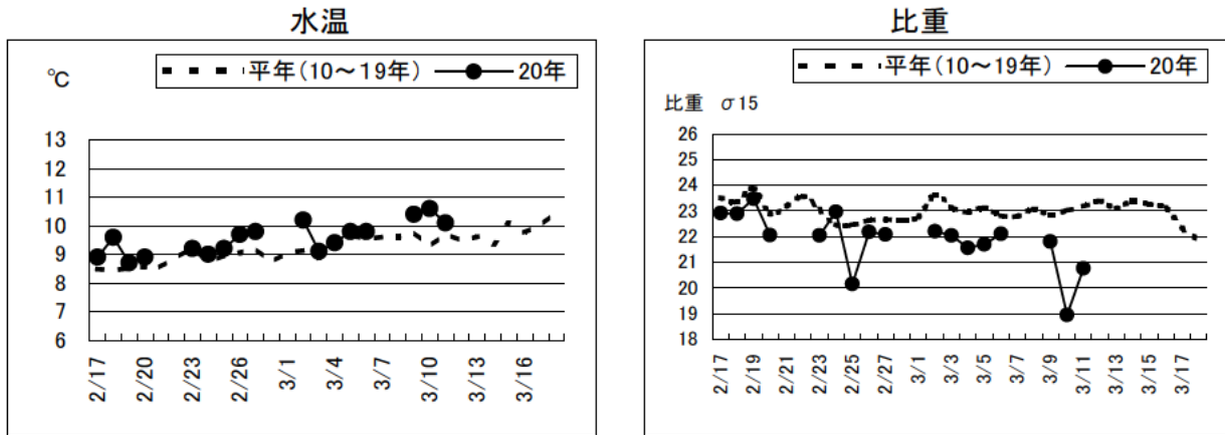
*機種によっては利用できない場合があります。



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25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)

3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25回

調査日： 平成21年3月11日
 検鏡日： 平成21年3月11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	
欠	木曾岬								
欠	伊曾島(温泉)								
欠	伊曾島(新田)								
欠	城南								
欠	鈴鹿市	下箕田							
欠		山中							
欠		浜田							
欠		原永							
欠		白子							
3月10日	津市			150					
欠	松阪	大口							
欠		松名瀬							
3月10日	下御糸								
3月10日	大淀			200					
3月10日	東大淀								
3月10日	今一色								
3月10日	桃取								
3月10日	大答志								
3月10日	答志上手								
3月10日	坂手								
3月10日	菅島	表							
3月10日		裏							
3月9日	安楽島								

現在、一部の漁場で、発生密度は高くありませんが珪藻プランクトンが発生しています。今後の動向に注意してください。※今回は、桑名地区・鈴鹿地区での採水はありません。