

平成22年度 黒のり漁場栄養塩調査表

第 18 回

調査日:平成23年1月26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	8:00	9.6	10.3	22.8	22.7	268	270	19	22
	伊曾島(温泉)	8:00	8.5	7.7	20.6	12.1	243	423	27	24
	伊曾島(新田)	8:00	9.1	8.8	22.8	21.6	191	237	19	21
	城南		9.5	9.4	22.9	21.5	149	189	18	22
鈴鹿	下箕田		7.8	8.9	23.1	24.1	96	124	14	18
	山中			8.1		23.9		98		40
	浜田		8.3	8.7	23.2	23.7	266	240	127	129
	原永		7.9	7.5	23.4	23.6	59	23	15	9
	白子		8.0	7.6	23.3	23.6	103	15	14	13
津市		7.9	7.9	23.4	23.8	100	23	16	3	
松阪	大口		7.2	6.9	23.2	23.0	144	77	27	8
伊勢湾	下御糸		6.9	不明	23.4	23.2	54	46	38	9
	大淀		6.0	7.0	23.0	23.7	60	50	12	9
	東大淀		6.0	6.0	17.3	23.3	507	24	14	7
	今一色		7.0	不明	23.0	23.1	61	15	28	7
鳥羽磯部	桃取町		7.2	6.4	23.8	23.9	71	27	12	7
	大答志		8.3	8.3	24.2	24.2	94	50	17	11
	答志上手		7.2	7.2	23.8	23.9	51	29	13	8
	坂手	8:30	8.2	9.2	24.0	24.4	74	43	20	10
	菅島(表)		8.1	不明	24.0	24.3	70	61	12	11
	菅島(裏)		10.4		24.8		93		17	
	安楽島	8:20	8.8	10.0	24.1	24.7	69	45	14	10

※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6.0~10.4℃です。白子港の水温は平年より低めで推移しています。比重は平年より高めで推移しています。現在、鈴鹿市地区の浜田において低密度ですがプランクトンが発生しています。今後の動向に気をつけてください。潮位は、潮位図に比べて-2~-+1cmで推移しています(26日午前9時現在で-2cm)。
----	--

桑名	栄養塩量は十分量です。
鈴鹿	栄養塩量は原永で少なくなっています。
中勢	栄養塩量は十分量です。
南勢	栄養塩量は下御糸・大淀・今一色で少なくなっています。
鳥羽	栄養塩量は答志上手でやや少なくなっています。

★栄養塩動向調査(PDF版)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。

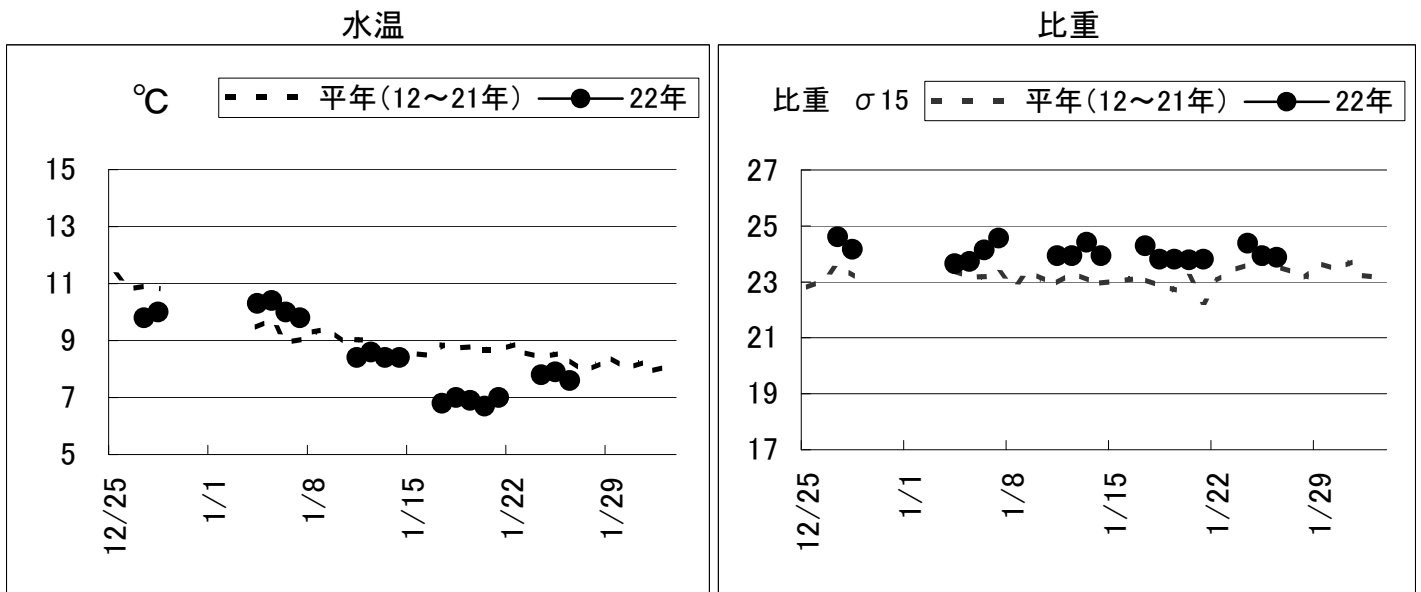
*機種によっては利用できない場合があります。



平成22年度 黒のり漁場栄養塩調査(水温・比重・潮位データ)

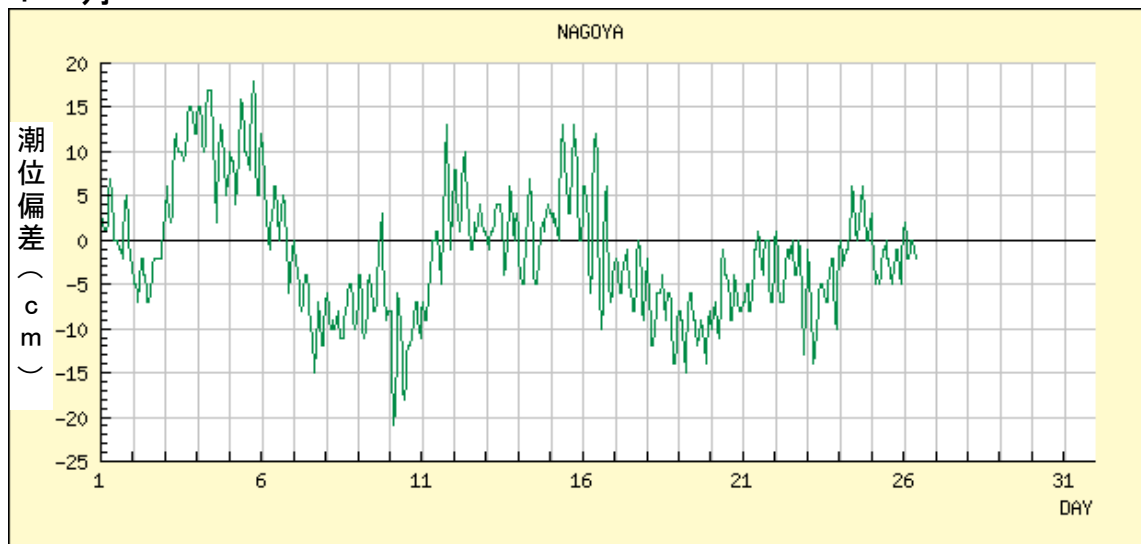
第18回

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)

1 月



気象庁 潮汐観測資料より

潮位偏差: 計算上の予測潮位と実測潮位との差
 プラスの時は実際の潮位が予想潮位より高く、マイナスの時は低いことを示す。

平成22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18回

調査日： 平成23年1月26日
検鏡日： 平成23年1月26日

(cells/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
		sp.	コストタム	ブンゲンス	sp.	sp.	フルカ	藻類
1月24日	木曾岬							
1月25日	伊曾島(温泉)							
1月25日	伊曾島(新田)							
1月24日	城南							
1月25日	鈴鹿市	下箕田						
欠		山中						
1月25日		浜田		100				
1月25日		原永						
1月25日		白子						
1月25日	津市							
1月25日	松阪	大口						
1月25日	下御糸							
1月25日	大淀							
1月25日	東大淀							
1月25日	今一色							
1月25日	桃取							
不明	大答志							
不明	答志上手							
1月25日	坂手							
1月25日	菅島	表						
1月25日		裏						
1月24日	安楽島							

現在、鈴鹿市地区の浜田において低密度ですがプランクトンが発生しています。今後の動向に気をつけてください。