

# 平成22年度 黒のり漁場栄養塩調査表

第 10 回

調査日:平成22年12月1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	15.7	16.0	17.2	16.0	288	184	32	27
	伊曾島(温泉)	8:00	14.4	13.5	16.0	9.4	391	434	44	45
	伊曾島(新田)	8:05	14.9	17.6	19.0	22.7	304	274	44	42
	城南	6:40	15.3	18.4	22.2	22.8	202	273	35	61
鈴鹿	下箕田		14.4	16.1	22.6	22.8	64	81	20	30
	山中		14.6	15.8	22.8	23.0	63	71	23	27
	浜田		15.0		22.7		34		22	
	原永		15.2	16.4	22.9	23.0	41	69	20	32
	白子	10:00	15.2	16.2	22.7	23.0	93	63	25	27
津市			15.0	16.3	23.2	23.2	39	39	20	20
松阪	大口		12.9	15.3	22.3	21.2	96	185	23	34
伊勢湾	下御系		13.8	15.4	22.6	23.2	72	47	19	21
	大淀		14.0	14.8	22.8	22.2	45	116	23	36
	東大淀		13.0	14.0	22.8	20.9	45	252	18	29
	今一色		14.3	不明	22.8	21.4	45	98	18	23
鳥羽磯部	桃取町	9:00	14.9	15.9	23.4	23.0	31	48	18	20
	大答志		15.6	16.4	24.0	23.6	45	77	17	22
	答志上手		14.6	16.0	23.4	23.6	31	52	17	19
	坂手	8:40	15.7	16.3	23.6	23.5	32	57	16	19
	菅島(表)		16.1	16.2	23.8	23.5	43	62	15	20
	菅島(裏)		16.5	17.3	24.2	24.4	37	49	14	15
	安楽島	8:15	15.9	17.1	23.8	23.9	54	50	18	18

※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12.9~16.5℃です。白子港の水温は平年よりやや低めで推移しています。比重は平年よりやや高めで推移しています。現在、ノリ漁場ではプランクトンは発生していません。潮位は、潮位図に比べて-2~+3 cmで推移しています(1日午前9時現在で-1 cm)。
----	--

桑名	栄養塩量は十分量です。
鈴鹿	栄養塩量は少ない~やや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	栄養塩量は少ない~やや少なくなっています。
鳥羽	栄養塩量は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](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。

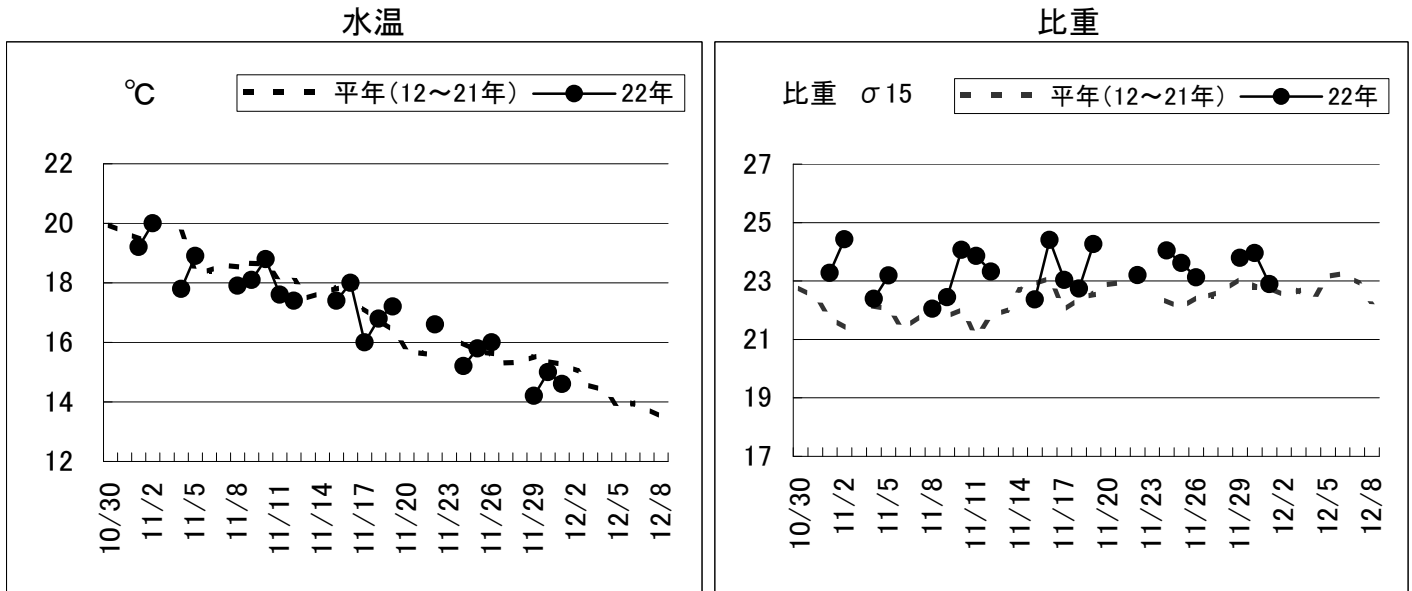
\*機種によっては利用できない場合があります。



# 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10回

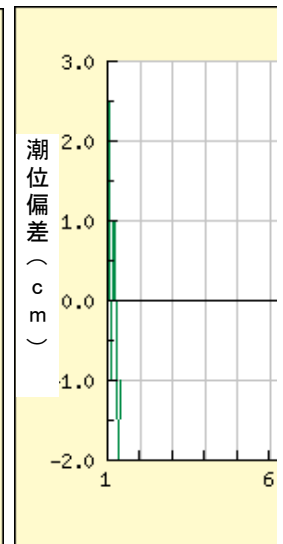
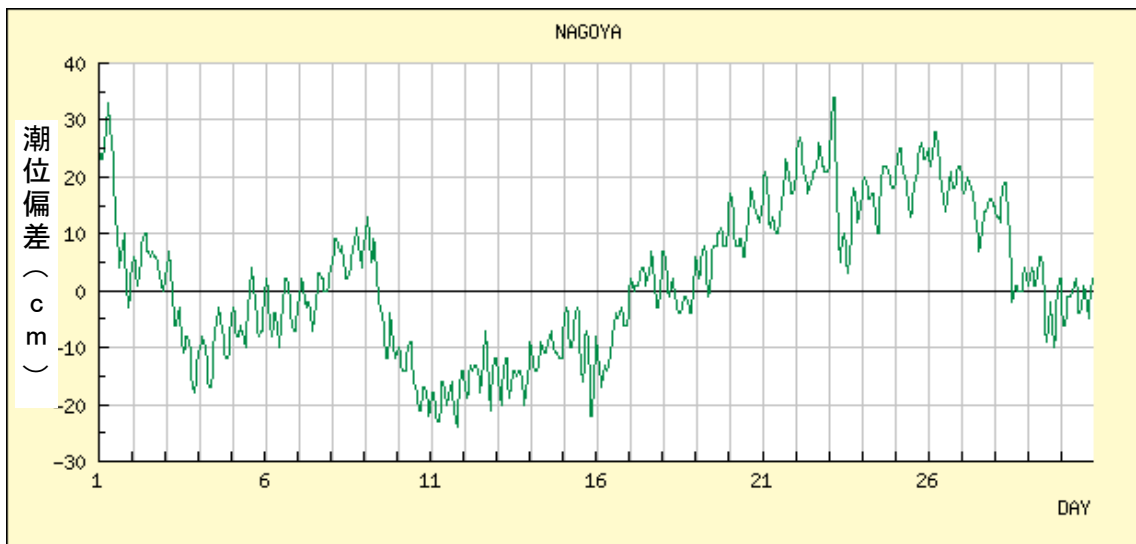
### 白子地先の水温と比重の推移



### 名古屋港の潮位偏差(速報値)

11月

12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10回

調査日： 平成22年12月1日  
検鏡日： 平成22年12月1日

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.	コスタム	ブンゲンス	sp.	sp.	フルカ	藻類
11月29日	木曾岬							
11月30日	伊曾島(温泉)							
11月30日	伊曾島(新田)							
11月29日	城南							
11月30日	鈴鹿市	下箕田						
11月30日		山中						
11月30日		浜田						
11月30日		原永						
11月30日		白子						
11月30日	津市							
11月30日	松阪	大口						
11月30日	下御糸							
11月30日	大淀							
11月30日	東大淀							
11月30日	今一色							
11月30日	桃取							
11月30日	大答志							
11月30日	答志上手							
11月30日	坂手							
11月30日	菅島	表						
11月30日		裏						
11月29日	安楽島							

現在、ノリ漁場ではプランクトンは発生していません。