

平成27年度 黒のり漁場栄養塩調査表

第22回(最終回)

調査日:平成28年3月9日

漁場名		採水時刻	水温		比重		DIN(μg/L)		PO4-P(μg/L)	
			今回	前回	今回	前回	今回	前回	今回	前回
				3月2日		3月2日		3月2日		3月2日
桑名	木曾岬	1:20	11.0	9.0	11.3	9.2	240	253	4	7
	伊曾島(温泉)	10:15	11.6	—	11.4	—	308	—	20	—
	伊曾島(新田)	10:20	11.5	—	19.5	—	151	—	11	—
	城南		—	9.7	—	19.1	—	158	—	13
鈴鹿	下箕田		—	8.4	—	22.3	—	77	—	11
	浜田		11.0	8.2	20.8	21.5	48	221	2	57
	原永		11.2	9.0	19.1	22.8	83	47	3	27
	白子		11.0	9.0	19.8	23.1	180	34	20	9
津市			—	8.0	—	22.0	—	122	—	20
松阪	大口		—	8.8	—	22.1	—	253	—	44
伊勢湾	下御糸		12.0	8.0	19.0	22.0	174	69	84	16
	大淀		12.3	8.0	20.5	22.1	76	79	6	11
	今一色(台場)	6:45	11.1	8.9	21.5	22.1	86	57	14	10
	今一色(八幡)	6:45	11.1	—	21.1	—	78	—	12	—
鳥羽磯部	桃取町		10.4	9.7	23.4	23.2	34	63	3	10
	大答志		不明	—	24.1	—	63	—	12	—
	答志上手		不明	不明	23.8	23.2	33	89	6	10
	菅島(表)		11.2	10.2	23.9	23.7	54	68	10	13
	菅島(裏)		—	—	—	—	—	—	—	—
	安楽島	8:30	12.0	11.0	24.0	23.4	56	59	13	15

※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(μg/L)	PO4-P(μg/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	白子港の水温は、平年より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、植物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、潮位図に比べて-10~+14 cmで推移しています。
桑名	栄養塩量は、十分量です。
鈴鹿	栄養塩量は、浜田で少なくなっています。原永でやや少なくなっています。
中勢	分析なし。
南勢	栄養塩量は、大淀、今一色(台場・八幡)でやや少なくなっています。
鳥羽	栄養塩量は、少ない~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://osakana-mie.com/cgi-bin/mie\\_gyo/user/phone.cgi](http://osakana-mie.com/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。

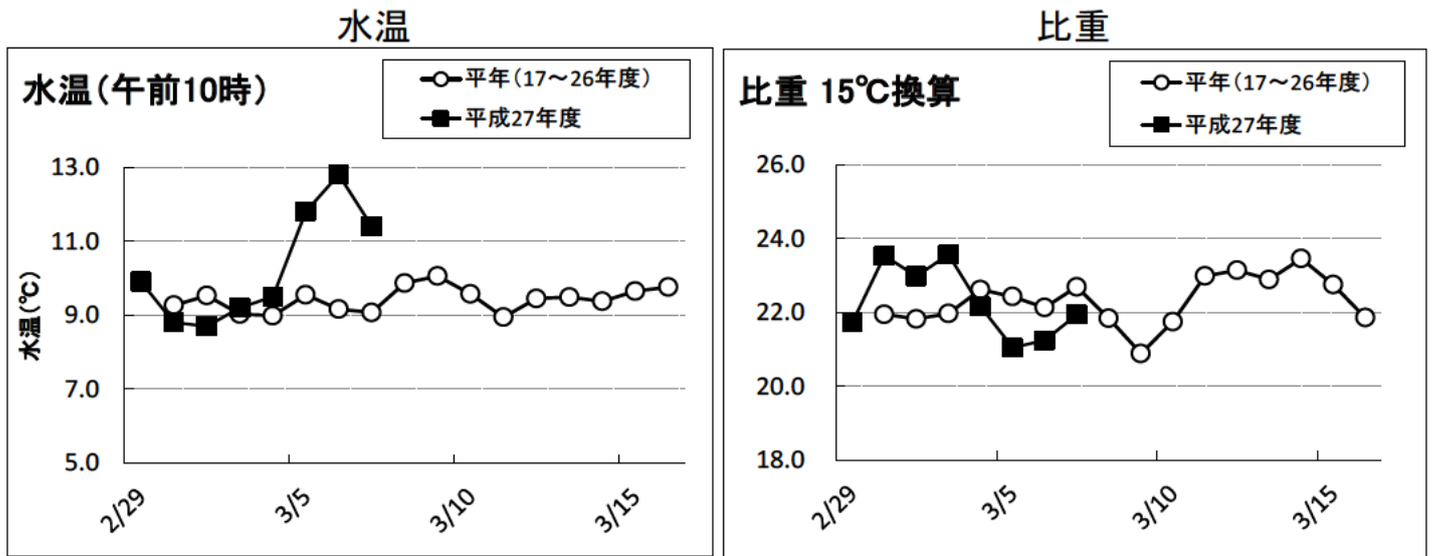
\*機種によっては利用できない場合があります。



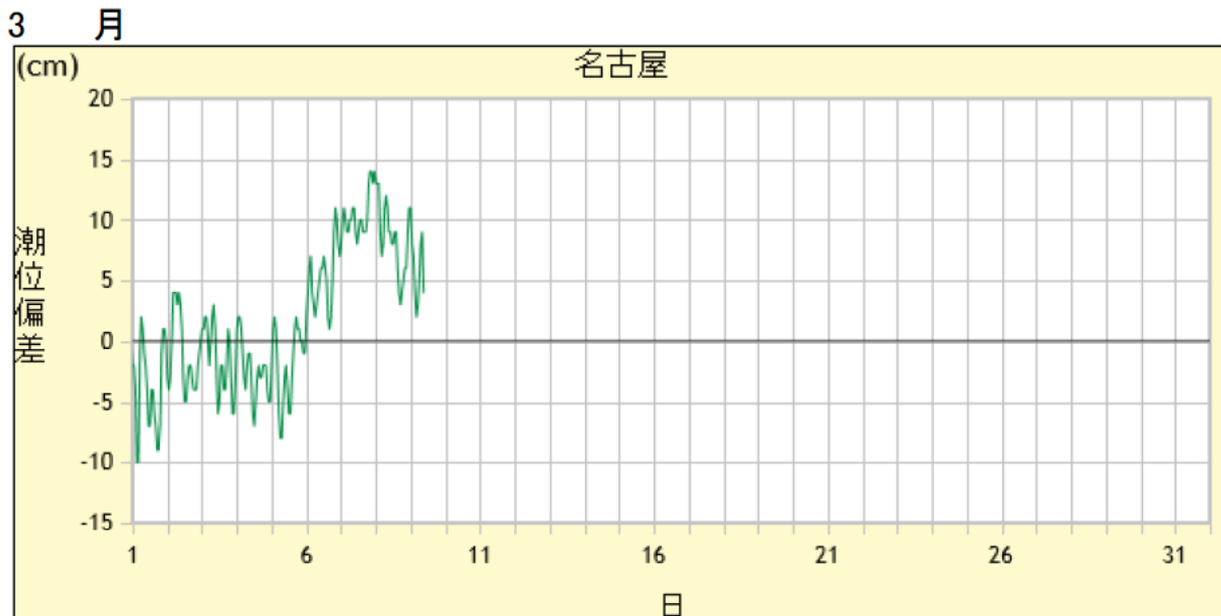
# 平成27年度 黒のり漁場栄養塩調査(水温・比重・潮位データ)

## 第22回(最終回)

### 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)



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27年度

# 黒のり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 059-228-1205

第22回(最終回)

検鏡日: 平成28年3月9日

(cells/ml)

採水	漁協名	キートセロス 属	スケルトネマ 属	シュートニッチア 属	リゾソレニア 属	タラシオシーラ 属	セラチウム 属	その他の 藻類
3月7日	木曾岬							
3月8日	伊曾島(温泉)							
3月8日	伊曾島(新田)							
欠	城南							
欠	鈴鹿市	下箕田						
3月8日		浜田	1485	1,720				レプトシンドルス属80
3月8日		原永	1,275	2,080			110	レプトシンドルス属95
3月8日		白子	1,065	1,430			130	レプトシンドルス属100
欠	津市							
欠	松阪	大口						
3月8日	下御糸	395	445			55		
3月8日	大淀	590	245			95		
3月8日	今一色(台場)							
3月8日	今一色(八幡)							
3月8日	桃取							
3月8日	大答志							レプトシンドルス属55
3月8日	答志上手							レプトシンドルス属95
3月7日	菅島	表						
欠		裏						
3月7日	安楽島							

現在、植物プランクトンの発生している漁場があります。