

平成27年度 黒のり漁場栄養塩調査表

第8回

調査日：平成27年11月25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	
			11月18日		11月18日		11月18日		11月18日	
桑名	木曾岬	12:00	15.9	17.2	6.1	8.4	273	294	17	29
	伊曾島(温泉)	9:00	17.5	18.0	12.6	11.4	339	493	32	37
	伊曾島(新田)	9:00	17.6	18.4	18.3	19.6	222	235	16	40
	城南	9:20	17.9	19.3	20.6	19.9	193	226	31	38
鈴鹿	下箕田		17.5	17.8	20.2	20.7	44	145	7	34
	浜田		17.5	17.9	20.8	15.7	42	251	12	30
	原永		16.0	-	20.4	-	44	-	11	-
	白子	8:30	17.4	18.5	21.0	21.6	86	180	12	41
津市			15.0	17.0	21.3	21.5	44	150	13	35
松阪	大口		17.5	18.3	21.7	15.4	135	354	31	38
伊勢湾	下御糸		-	不明	-	19.2	-	261	-	37
	大淀		17.0	16.0	20.8	16.3	88	250	26	30
	今一色(台場)	9:10	17.8	18.3	21.5	22.6	88	75	21	25
	今一色(八幡)	9:10	17.8	18.3	21.2	22.7	91	71	21	23
鳥羽磯部	桃取町		17.1	17.5	22.4	20.2	46	110	16	21
	大答志		-	17.0	-	20.7	-	107	-	23
	答志上手		17.1	17.2	23.0	21.2	66	101	19	21
	菅島(表)		18.2	18.5	23.4	23.3	65	76	17	20
	菅島(裏)		18.4	18.7	24.3	24.2	61	76	13	16
	安楽島	8:30	18.3	18.3	23.6	23.8	73	76	18	19

※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-14~+8cm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、下箕田、浜田、原永で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、やや少なくなっています。
 鳥羽 栄養塩量は、桃取町で少なくなっています。答志上手と菅島(表、裏)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

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。

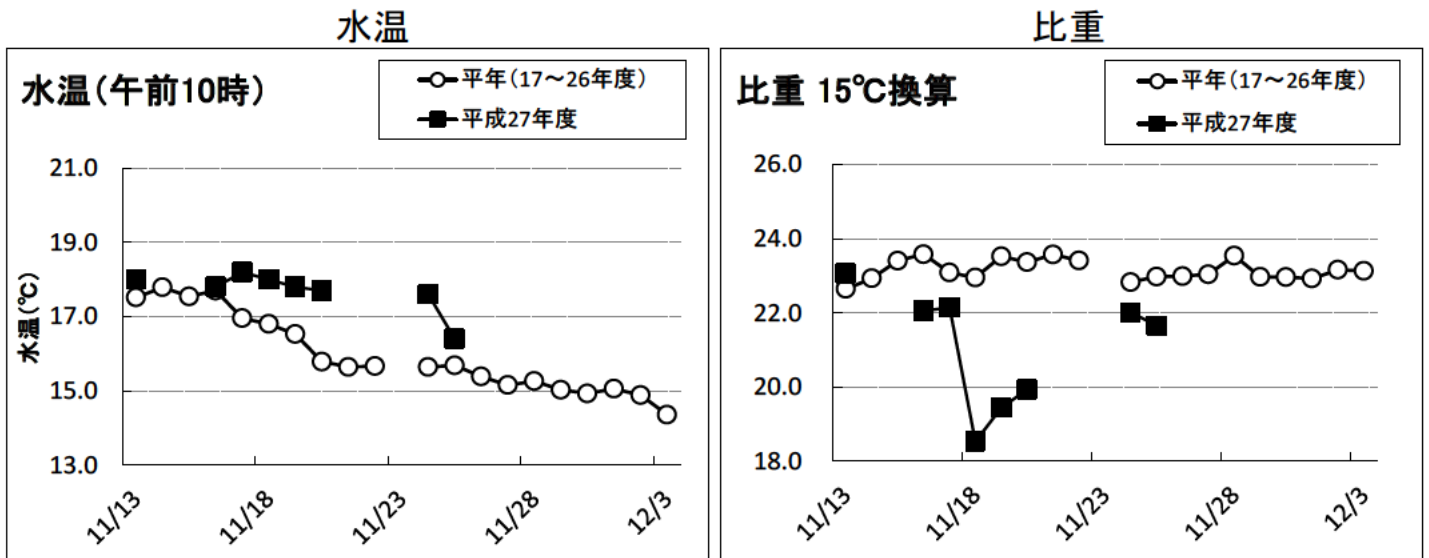
*機種によっては利用できない場合があります。



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8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 059-228-1550

第8回

検鏡日： 平成27年11月25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
11月23日	木曾岬							
11月23日	伊曾島(温泉)							
11月23日	伊曾島(新田)							
11月22日	城南							
11月24日	鈴鹿市	下箕田	50					コンディスキス属 10
11月24日		浜田						
11月24日		原永	135					
11月24日		白子						コンディスキス属 10
11月24日	津市							コンディスキス属 10
11月24日	松阪	大口						
欠	下御糸							
11月24日	大淀							
11月24日	今一色(台場)							
11月24日	今一色(八幡)							コンディスキス属 10
11月24日	桃取							
欠	大答志							
11月24日	答志上手							
11月24日	菅島	表						
11月24日		裏						
11月24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。