

平成29年度 黒のり漁場栄養塩調査表

第7回

調査日：平成29年11月15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8日		11月8日		11月8日		11月8日
桑名	木曾岬	8:50	17.5	20.7	15.6	21.9	260	130	34	28
	伊曾島(温泉)	7:45	16.8	17.0	14.2	7.4	483	596	44	25
	伊曾島(新田)	7:45	18.3	18.6	20.7	13.2	217	400	31	36
	城南	8:30	19.0	20.5	20.9	17.7	224	238	46	35
鈴鹿	下箕田	9:00	17.2	17.6	20.7	19.3	89	104	15	2
	浜田		18.1	19.3	21.0	20.7	95	34	20	6
	白子		17.2	19.2	21.0	20.3	66	14	14	6
津市			16.9	17.8	21.1	20.2	96	7	17	2
松阪	大口		17.0	18.4	19.6	18.6	207	68	23	3
伊勢湾	下御糸		16.0	17.0	19.3	17.5	139	95	13	2
	大淀		17.0	18.0	20.3	18.2	105	42	13	1
	今一色(台場)	8:00	17.8	19.2	20.6	20.3	106	14	14	2
	今一色(八幡)	8:00	17.8	19.2	20.9	16.1	99	80	14	1
鳥羽磯部	桃取町		17.6	18.4	21.3	19.7	67	13	10	2
	大答志		-	20.3	-	22.7	-	45	-	8
	答志上手		-	20.0	-	20.0	-	11	-	2
	菅島(表)		18.2	19.8	22.0	22.1	75	21	12	3
	菅島(裏)		18.9	20.4	23.0	23.1	58	35	10	3
	安楽島		18.0	19.6	22.6	21.8	50	6	10	1

※DIN…アンモニア態窒素、亜硝酸態窒素、硝酸態窒素の総量

※PO4-P…リン酸態リン

※白抜きは不明、-は欠測

【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並、比重は低めで推移しています。現在、植物プランクトンが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-16~+12cm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、やや少なくなっています。

中勢 栄養塩量は、津市でやや少なくなっています。

南勢 栄養塩量は、八幡でやや少なくなっています。

鳥羽 栄養塩量は、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.pref.mie.lg.jp/suigi/hp/16172017481.htm>

【携帯電話の場合】 <http://osakana-mie.com/producer/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。

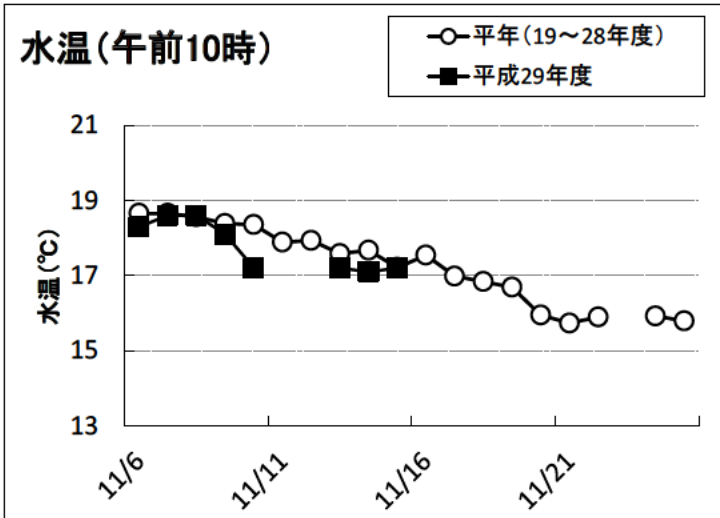
*機種によっては利用できない場合があります。



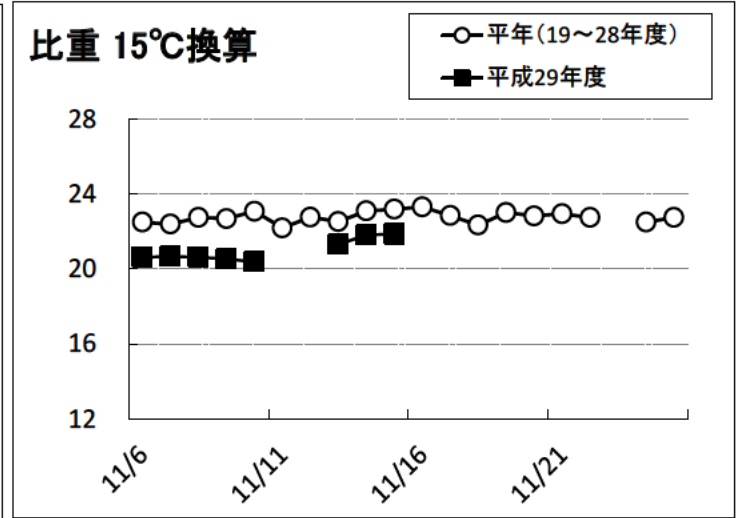
平成29年度 黒のり漁場栄養塩調査(水温・比重・潮位データ)

第7回

水温

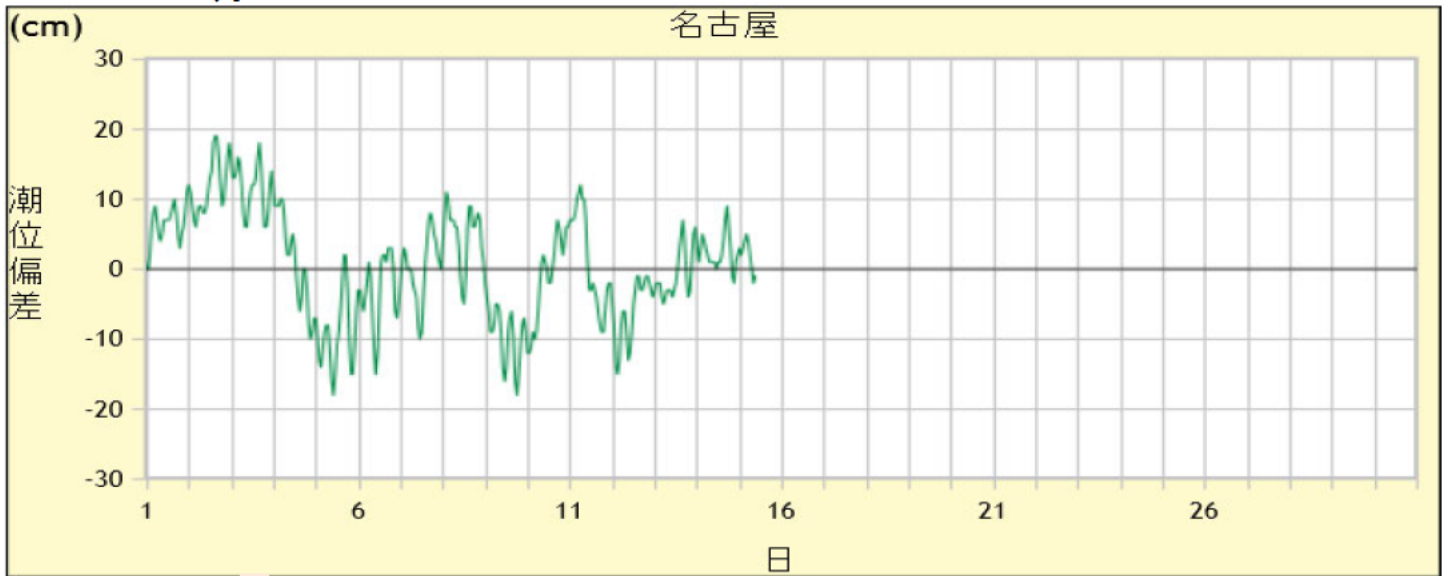


比重



名古屋港の潮位偏差(速報値)

11 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29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7回

検鏡日： 平成29年11月15日
(cells/ml)

採水	漁協名	キートセロス 属	スケルトネマ 属	シュドニッチア 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14日	木曾岬		30					
11月13日	伊曾島(温泉)							
11月13日	伊曾島(新田)					30		
11月13日	城南		110			20		
11月14日	鈴鹿市	下箕田				10		珪藻類 20
11月14日		浜田	120			20		
11月14日		白子						珪藻類 20
11月14日	津市					10		
11月14日	松阪	大口						
11月14日	下御糸					10		
11月14日	大淀	110						
11月14日	今一色(台場)							
11月14日	今一色(八幡)					10		
11月14日	桃取		60			10		
欠	大答志							
欠	答志上手							
11月14日	菅島	表						
11月14日		裏	180					
11月13日	安楽島							

現在、植物プランクトンが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。