

令和6年度 黒のり漁場栄養塩調査表(第21回)

分析日: 令和7年2月26日

漁場名	採水日	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	
				2月19日		2月19日		2月19日		2月19日	
桑名	木曾岬	2月26日	2:00	8.8	8.8	25.2	23.7	79	94	2	2
	伊曽島(新田)	2月25日	9:05	9.3	9.1	26.0	25.2	59	32	8	1
	城南	2月24日	2:00	9.4	10.0	26.0	24.4	52	76	8	5
鈴鹿	下箕田	2月25日	7:00	8.1	8.7	25.2	25.2	20	14	4	1
	浜田	2月25日	7:00	8.0	8.5	25.2	25.2	84	68	8	4
	白子	2月25日	13:30	8.6	9.0	25.2	25.2	39	10	15	1
白塚港前		2月25日	8:00	8.1	8.6	26.0	26.0	44	11	9	1
松阪	東黒部	—	—	—	8.5	—	25.2	—	30	—	3
伊勢湾	大淀	2月25日	7:30	7.0	7.6	25.2	25.2	17	7	2	1
	今一色(台場)	2月25日			7.5	24.4	24.4	59	71	10	7
	今一色(支柱場)	2月25日	12:00	7.6	7.3	23.4	24.4	265	134	22	9
鳥羽磯部	桃取町	2月23日	8:00	9.5	9.7	25.2	25.2	13	10	3	2
	大答志	2月25日	9:00	10.3	10.0	26.0	26.0	42	46	7	6
	答志上手	2月25日	9:10	7.9	9.5	26.0	26.0	13	28	3	4
	菅島(表)	2月23日	12:00	9.5	11.0	26.0	26.0	30	42	5	7
	菅島(裏)	2月23日	11:30	13.3	14.5	26.7	26.7	63	77	11	13
	安楽島	2月25日	9:00	9.7	10.5	26.0	26.0	35	36	7	7



※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

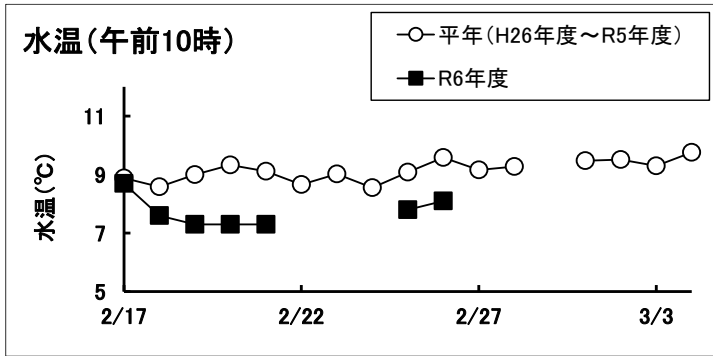
【ノリの生育条件】

	水温	比重	DIN(μg/L)	PO4-P(μg/L)
好適条件	8~13	15~24	100~400	10~50

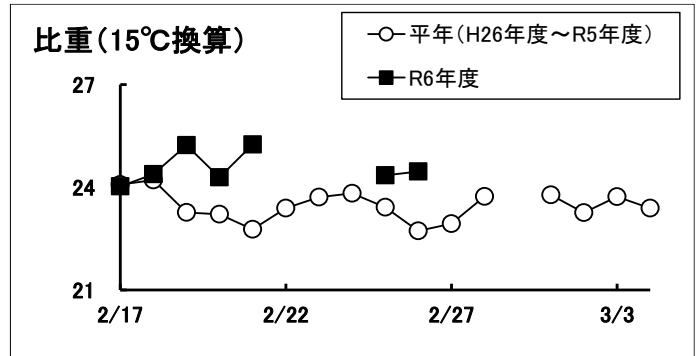
概況など	<p>白子港の水温は平年より低め、比重は平年より高めで推移しています。 珪藻が発生している漁場があります。北勢地区において、大型のキートセロス属が発生しています。今後の動向に注意してください。 潮位は、潮位図に比べて - 24 cm ~ - 2 cmで推移しています。</p> <p>※「白塚港前」に黒のり漁場はありませんが、定期的に採水をし、情報提供させていただきます。 ※採水ボトルには必ず採水した時刻を記入してください。</p>
桑名	栄養塩量は、木曾岬でやや少なくなっています。その他で少なくなっています。
鈴鹿	栄養塩量は、浜田でやや少なくなっています。その他で少なくなっています。
中勢	栄養塩量は、白塚港前で少なくなっています。
南勢	栄養塩量は、今一色(支柱場)で十分量です。今一色(台場)でやや少なくなっています。大淀で極端に少なくなっています。
鳥羽	栄養塩量は、菅島(裏)でやや少なくなっています。桃取と答志上手で極端に少なくなっています。その他で少なくなっています。
<p>☆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。 三重県水産研究所 鈴鹿水産研究室 http://www.pref.mie.lg.jp/suigi/hp/16172017481.htm 三重県漁連 http://www.miegyoren.or.jp/nori/</p>	
<p>右側の二次元コードでもアクセスできます。</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>(三重県水産研究所)</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>(三重県漁連)</p> </div> </div>	

令和6年度 黒のり漁場栄養塩調査表(第21回)

【白子港の水温】



【白子港の比重】



【プランクトン】

採水日	漁協名	発生密度(cells/mL)
2月26日	木曾岬	5,620
2月25日	伊曾島(新田)	340
2月24日	城南	280
2月25日	鈴鹿市	下箕田 1,680
2月25日		浜田 60
2月25日		白子 2,370
2月25日	白塚港前	200
—	松阪 東黒部	—

採水日	漁協名	発生密度(cells/mL)
2月25日	大淀	0
2月25日	今一色(台場)	0
2月23日	桃取	10
2月25日	大答志	0
2月25日	答志上手(外)	0
2月23日	菅島	表 70
2月23日		裏 0
2月25日	安楽島	0

【名古屋港の潮位偏差(速報値)】

(気象庁)



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。