

# 漁海況情報

1999年(平成11年)11月

第324号

沖縄県水産試験場

901-0305 沖縄県糸満市西崎1丁目3番1号

電話 098-994-3593・3597

ファクシミリ 098-995-2357

## 海況

天候：11月は北東の風が多く、全体の58%を占めた。沖縄本島地域では、風速9～11m以上の予報日は25日で、風の強い日が多かった。(琉球新報天気欄より)

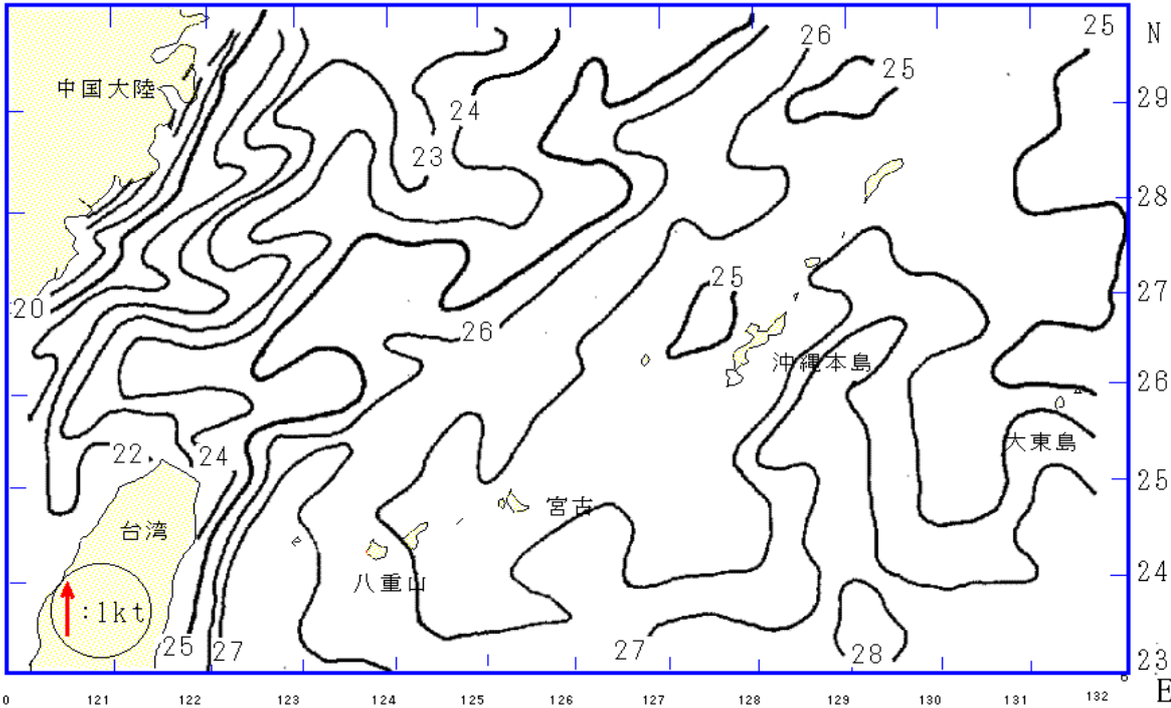


図1 表面水温分布図(1999年11月16日)

資料：東シナ海海況速報(漁業情報サービスセンター)

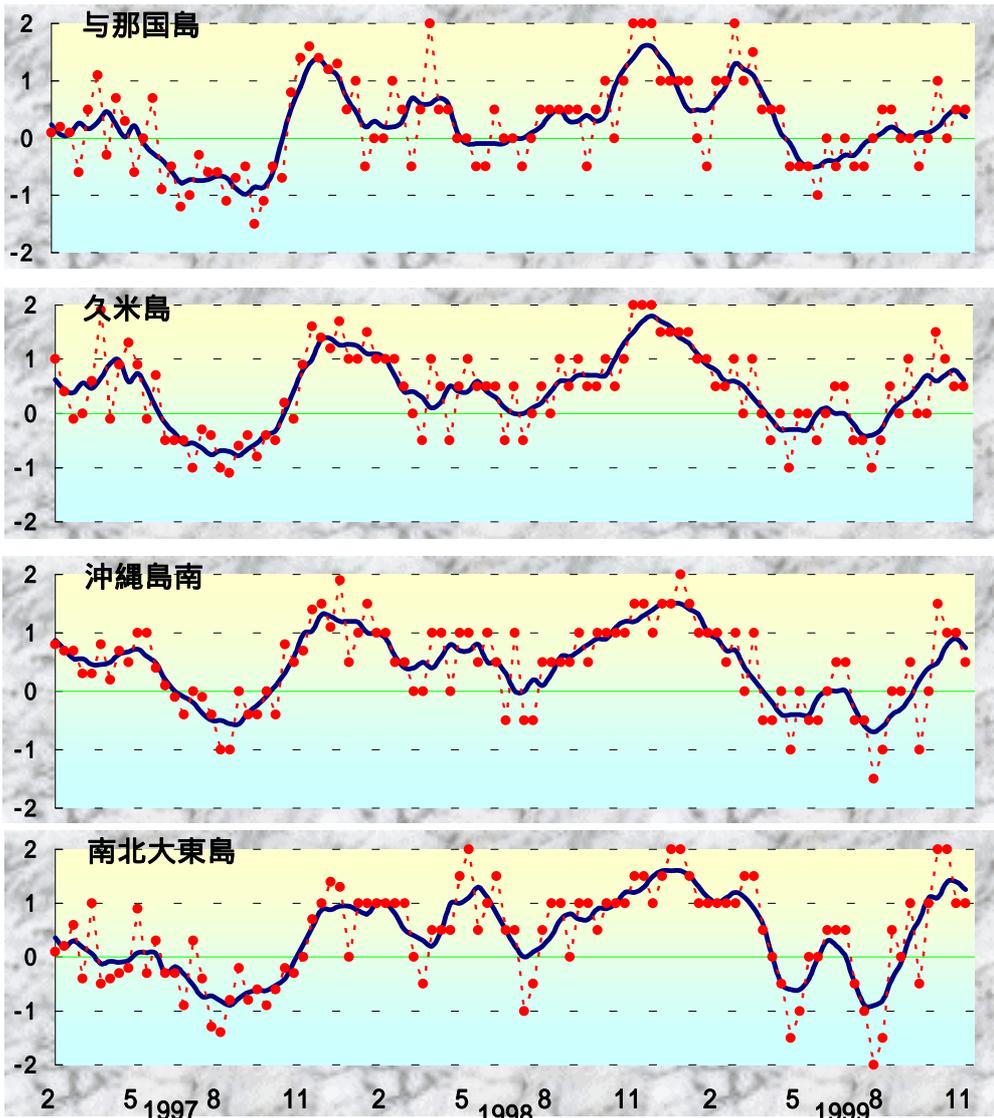
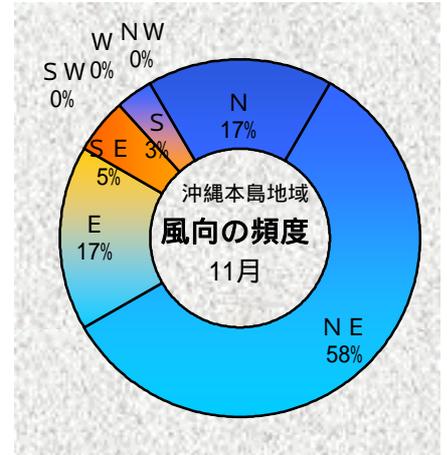


図2 沖縄近海における表面水温偏差(目盛りは旬)  
資料：西日本海況旬報(長崎海洋気象台)



表面水温：11/16(11/9～11/15)では、与那国島から八重山で25-27度、宮古島は25度、久米島・沖縄島西側は25度、南・北大東島は25度で前月中旬より2-3度ほど降温した(図1)。

与那国、久米島、沖縄島南、南北大東島周辺の表面水温の年間偏差を図2に示した。(1998年1月より0.5度単位)

11月の表面水温年平均

与那国	平均並み
久米島	やや高め
沖縄島南	やや高め
大東島	高め

**漁況**

バヤオ漁業： 沖縄島南部海域では、前月(86.8t)より減少した(48.3t)。キハダの水揚げが多かった。

表1 11月のバヤオ漁業の漁協別漁獲量(t)

魚種名	糸満	港川	知念	沖縄市	計	伊良部	奄美群島
シイラ	2.3	2.3	1.7	3.9	10.1	4.1	6.1
加がキ	0.0	0.2	0.0	0.0	0.2	0.0	0.9
沖サワラ	0.3	0.2	0.2	1.1	1.7	0.3	3.0
カツオ	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.9	5.2
キハダ	6.0	6.5	4.1	3.5	20.1	0.7	4.1
シビ	6.5	4.4	2.4	2.2	15.5	10.6	40.2
メバチ	0.1	0.0	0.1	0.3	0.5	0.1	1.4
	15.2	13.6	8.5	11.1	48.3	16.6	60.9

オオマチ(アオチビキ)

糸満では、キハダ(10kg以上)が6t、シビ(10kg未満)が6.5t漁獲された。港川ではキハダが6.5t、知念ではキハダが4.1t、沖縄市ではシイラが3.9t漁獲された。(表1)

表2 11月ソデイカ漁獲状況(t)

漁協	1998年		伸び率
	11月	11月	
糸満	10.1	56.9	463.6%
知念	6.6	22.7	243.6%
国頭	7.4	15.9	115.5%
名護	6.5	18.3	181.5%
久米島	2.8	8.7	210.7%
港川	4.0	2.7	-33.5%
石川	1.4	8.4	498.6%
計	38.8	134	244.3%
奄美群島		26.6	-

\* 奄美海域の漁獲情報提供：鹿児島県庁

ソデイカ漁業： 代表的7漁協の11月の漁獲量は134tで、昨年(11月)と比べ2倍以上多かった。図4は沖縄県全体のソデイカ漁獲量の月別推移である(ただし、平良市を除く)。

11月に糸満漁協に水揚げされたソデイカの外套長の平均は63.6cmでだった。昨年12月の平均は68.7cmだった。(図3 nは標本数、σは標準偏差)

図3 糸満漁協のソデイカ外套長の頻度分布

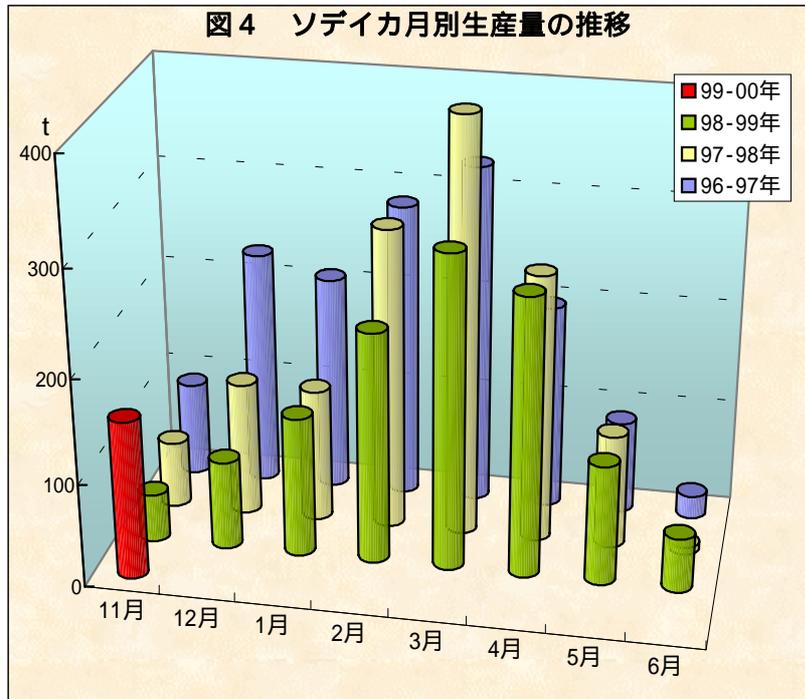
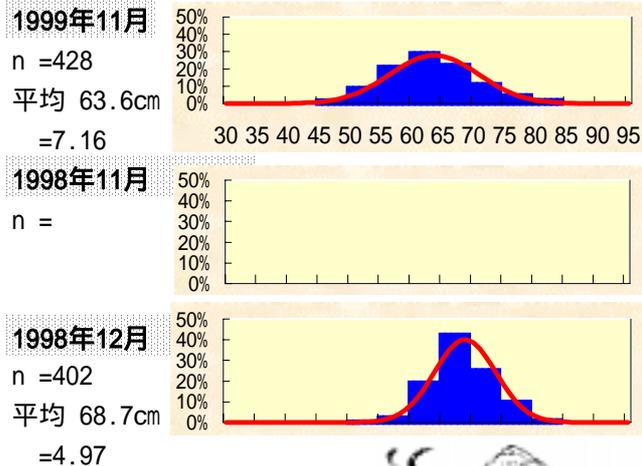


表5 11月の定置の主要魚種別漁獲量

	大型定置			小型定置			合計	
	読谷	知念	石川	与那原	勝連	与那城		金武
ミズン類	1.2	0.0	0.5	0.0	0.0	0.1	-	1.9
カマス	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	-	0.4
ヤトガハ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.1
ムロアジ	0.3	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	-	0.6
ガツン	0.1	0.3	0.6	0.0	0.2	0.1	-	1.2
ガーラ	0.2	0.1	0.0	0.0	0.2	0.0	-	0.6
グルクマ	0.0	0.3	0.8	0.0	0.9	1.0	-	3.1
カツオ類	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	-	0.3
タチウオ	0.1	1.4	0.0	0.0	0.2	0.0	-	1.7
アイゴ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	0.1
その他	1.2	0.9	0.3	0.1	2.2	0.4	-	5.0
合計	3.3	3.1	2.6	0.2	3.9	1.8	-	14.9

定置網 11月の全体の漁獲状況は10月(24.9t)より減少した。グルクマの漁獲が多かった。

