

漁海況情報

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 098-995-2357

2005年(平成17年)4月

第389号

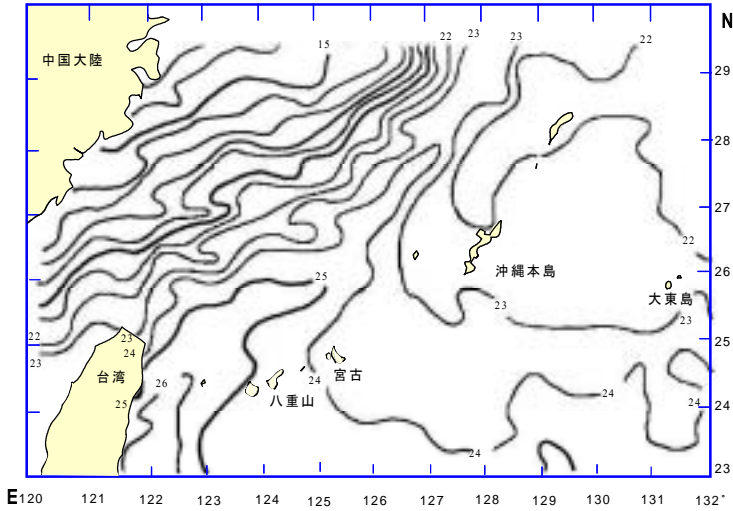


図1 表面水温分布図(2005年4月19日),
 資料: 東シナ海海況速報(漁業情報サービスセンター)

海況

天候: 4月は東よりの風が多く、全体の60%を占めた。沖縄本島地域では、風速9m以上の予報日は14日で、上旬に風の強い日が多かった。(琉球新報天気欄より)

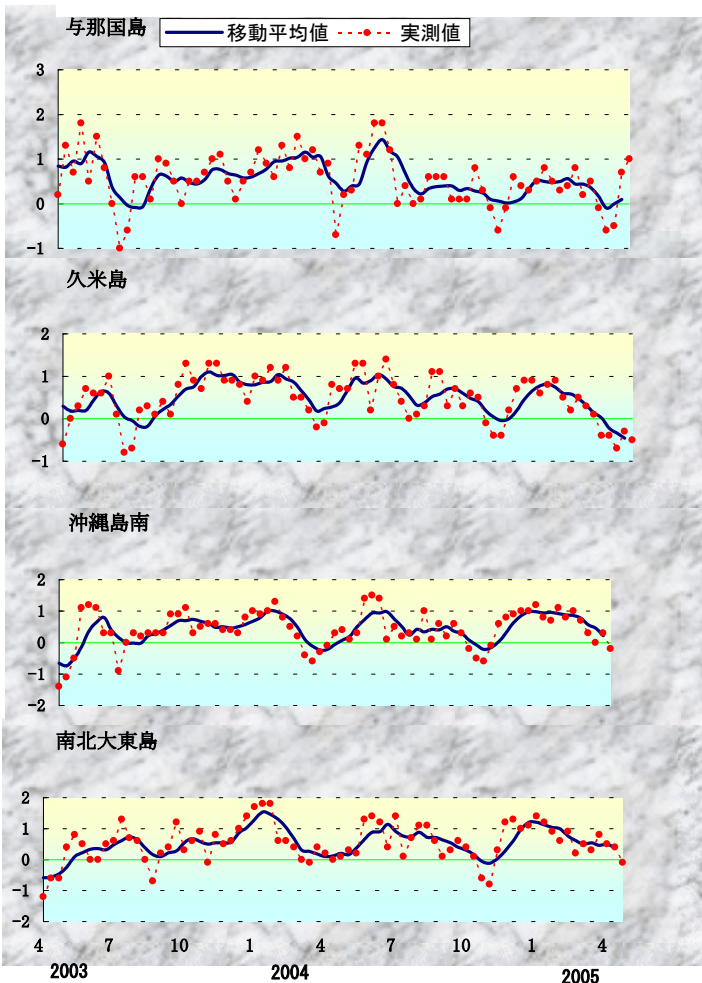
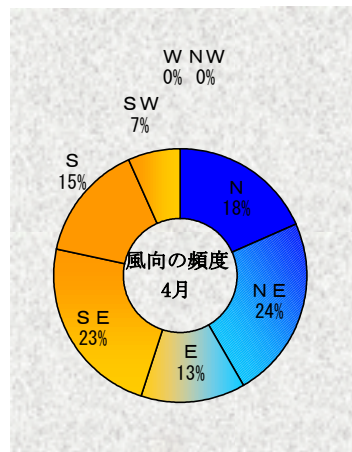


図2 沖縄近海における表面水温偏差(目盛りは旬)
 資料: 西日本海況旬報(長崎海洋気象台)



表面水温: 4/19(4/17~4/18)では、与那国島から八重山で24~25°C台、宮古島は23°C台、久米島・沖縄島西側は22°C台、南・北大東島は22°C台で、前月中旬より1°Cほど昇温した。(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。

4月の表面水温年間偏差

与那国	やや高め
久米島	平年並み
沖縄島南	平年並み
大東島	平年並み

漁況

パヤオ漁業： 沖縄島南部海域でキハダとシビ、伊良部でも、キハダと、シビの水揚げが多かった。

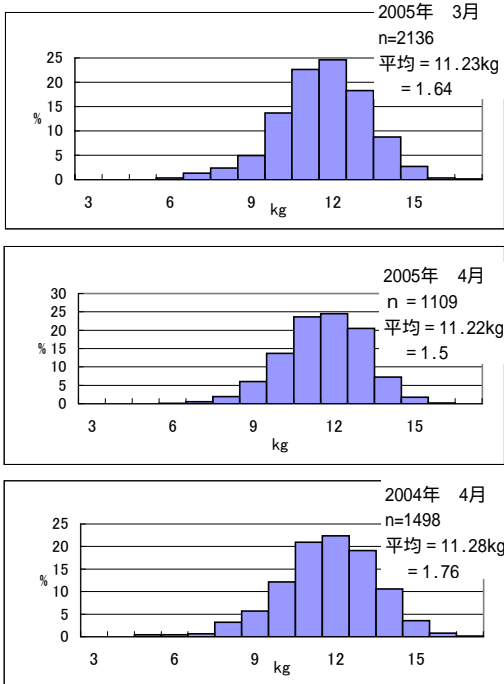
表1 4月のパヤオ漁業の漁協別漁獲量(t)

魚種名	糸満	港川	知念	沖縄市	計	伊良部	奄美群島
シイラ	6.1	7.3	1.7	6.5	21.7	3.3	—
カカシキ	1.9	2.5	3.8	0.4	8.6	0.0	—
沖サワラ	1.2	0.4	0.0	0.5	2.1	0.1	—
カツオ	0.3	0.5	0.2	0.7	1.7	4.6	—
キハダ	28.1	10.3	0.6	2.6	41.6	5.2	—
シビ	11.5	15.0	2.4	16.3	45.2	41.4	—
メバチ	0.7	0.1	0.2	0.0	1.0	0.0	—
計	49.8	36.1	8.9	27.0	121.8	54.5	—



シイラ (まんびき)

糸満では、キハダ(10kg以上)が約28.1t、シビ(10kg未満)が11.5t漁獲された。港川でシビが15t、沖縄市でシビが16.3t、伊良部ではキハダが5.2t、シビが41.4t漁獲された(表1)。



*奄美海域の漁獲情報提供：
鹿児島県大島支庁

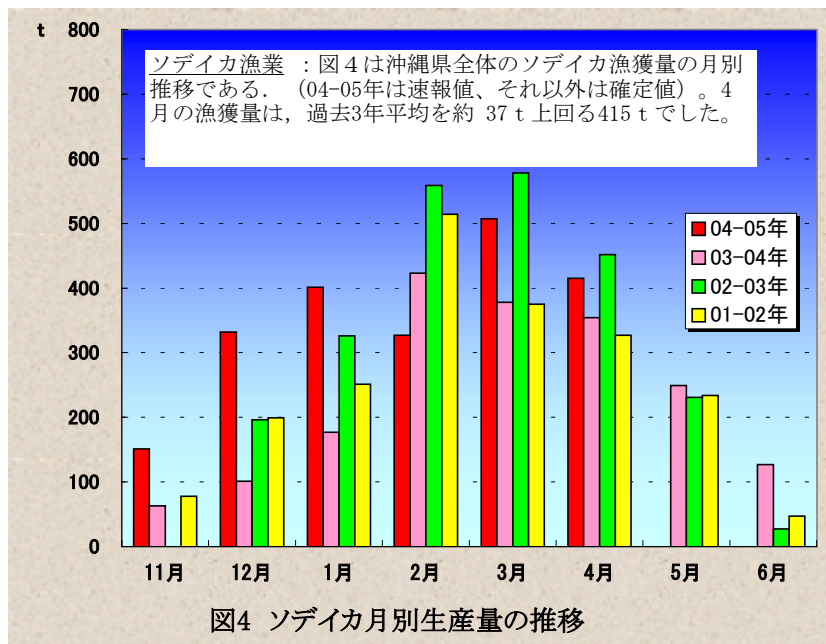


図3 糸満漁協のソデイカ重量(壺抜き)の頻度分布
横軸の6：5.1~6.0kg

図4 ソデイカ月別生産量の推移

図3は重量から作成した頻度分布である(nは標本数、σは標準偏差)。4月に糸満漁協で水揚げされたソデイカの平均体重は11.22kgで、昨年4月の平均体重をやや下回った。

定置網：4月の全体の漁獲状況は、先月(11573.9kg)と比べて大幅に増加した。ガツンの漁獲が30%を占めた(表3、図5)。

表3 4月の定置の主要魚種別漁獲量(kg)

魚種名	大型定置			小型定置			合計
	読谷	知念	石川	名護	勝連	与那城	
ミズン類	2015.8	0.0	0.0	187.9	0.0	1316.5	3568.9
カマス	173.8	21.2	32.2	67.2	11.3	471.5	892.3
ヤマトカギユ	26.5	0.0	19.0	1.1	0.0	0.0	69.4
ムロアジ	1.4	393.5	13.0	0.0	0.0	0.0	407.9
ガツン	2245.4	735.5	394.9	236.9	3.6	16.8	3878.6
ガーラ	71.6	318.0	302.6	52.3	11.8	59.0	916.0
グルクマ	4.6	1011.5	66.8	42.5	46.7	8.5	1366.2
カツオ類	329.1	47.7	77.4	90.5	168.5	13.2	938.9
タチウオ	14.2	193.9	4.7	6.3	3.4	24.7	293.2
アイゴ	59.2	423.6	129.4	41.5	11.2	83.4	781.5
その他	2339.8	989.8	598.2	1287.6	62.8	493.2	6633.4
合計	7281.4	4134.7	1638.2	2013.8	319.3	2486.8	19746.3

