

漁海況情報

沖縄県水産海洋研究センター

901-0305 沖縄県糸満市西崎1丁目3番1号
電話 098-994-3593・3597
FAX 098-995-2357

2009年(平成21年)5月 第438号

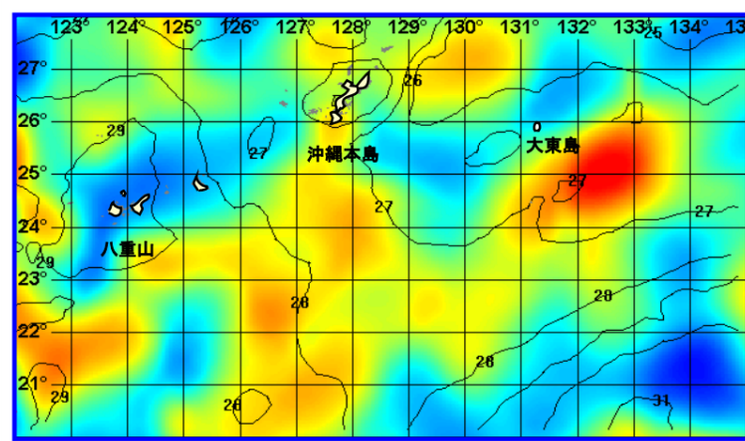


図1. 表面水温分布図(2009年6月22日) 資料: 東シナ海海況速報(漁業情報サービスセンター)
最新情報提供: 沖縄県水産海洋研究センターURL: <http://www.pref.okinawa.jp/fish/>
海況案内人のページを参照してください。

| 表面水温と先月との差 平成21年6月22日 現在 | | |
|-----------------------------|--------|------|
| 与那国・八重山 | 29~30℃ | 2~3℃ |
| 宮古島 | 28~29℃ | 1~2℃ |
| 久米島 | 27~28℃ | 1~2℃ |
| 沖縄島南 | 27~28℃ | 2~3℃ |
| 南北大東島 | 26~27℃ | 1~2℃ |

海況: 5月中旬に一時的に上がった東シナ海及び沖縄南の水温は、6月は東シナ海で平年並みからやや低め、沖縄の南でやや低めから低めに推移する見込みです。(6月13日; 気象庁地球環境・海洋部発表)

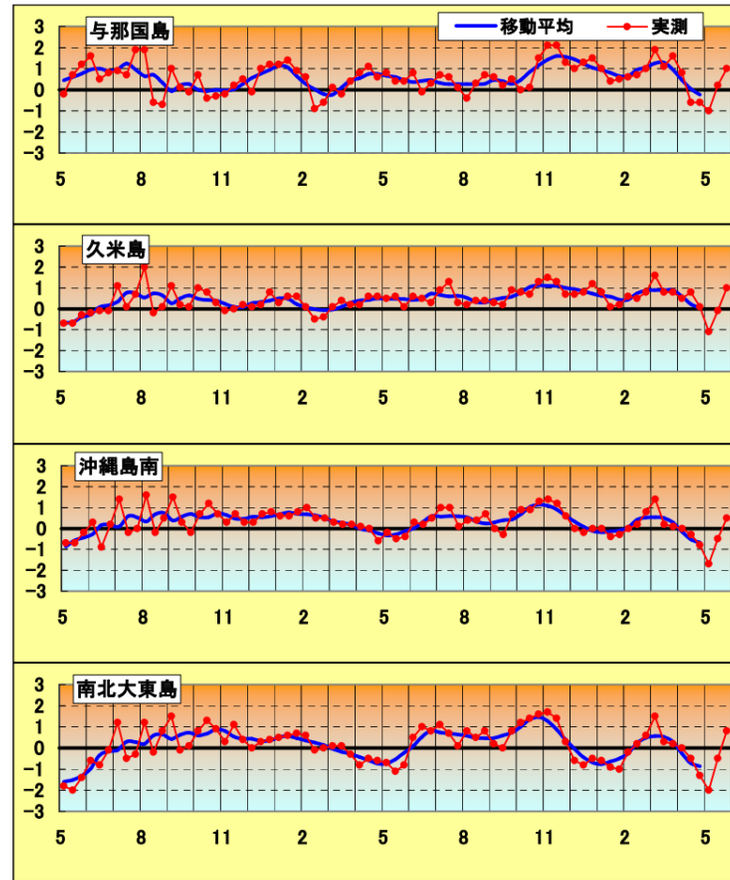
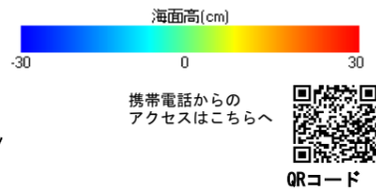
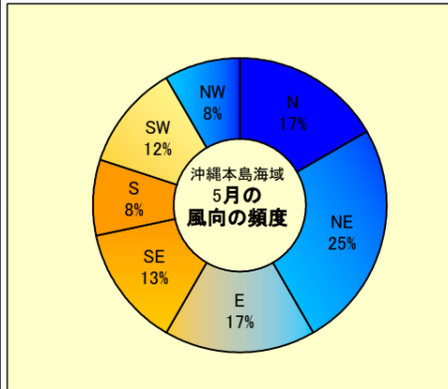


図2 沖縄近海における表面水温偏差(目盛りは旬)
資料: 西日本海況旬報(長崎海洋気象台)



天候: 5月は北寄りの風が多く、全体の50%を占めた。沖縄本島地域では、風速9m以上の観測日は13日で、全般に風の強い日が多かった。(琉球新報天気欄より)

| 5月の表面水温平年偏差 | |
|-------------|------|
| 与那国 | 高め |
| 久米島 | 高め |
| 沖縄島南 | 平年並み |
| 大東島 | やや高め |

漁況

パヤオ漁業: 沖縄島南部海域では、キハダ・シビ・シイラ、伊良部では、シビ・キハダの水揚げが多かった。

表1 5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 | 南部計 | 伊良部 | 県内パヤオ 総漁獲量 |
|------|-------|-------|------|-------|-------|-------|---------------|
| シイラ | 3.76 | 3.85 | 1.25 | 2.62 | 11.48 | 2.68 | 18.83 |
| クカヅキ | 1.75 | 0.71 | 0.50 | 0.58 | 3.54 | 0.00 | 17.05 |
| 沖サワラ | 0.64 | 0.31 | 0.02 | 0.32 | 1.29 | 0.28 | 2.05 |
| カツオ | 0.14 | 0.06 | 0.21 | 0.28 | 0.69 | 5.08 | 6.41 |
| キハダ | 23.11 | 14.57 | 3.12 | 4.70 | 45.51 | 9.37 | 69.05 |
| シビ | 5.49 | 11.09 | 1.79 | 6.99 | 25.36 | 34.48 | 67.29 |
| メバチ | 3.68 | 0.07 | 0.00 | 0.53 | 4.28 | 0.00 | 4.85 |
| 計 | 38.56 | 30.66 | 6.90 | 16.02 | 92.14 | 51.89 | 185.53 |



ナンヨウカイワリ(がーら)

糸満では、キハダ(10kg以上)が23.11t漁獲された。港川でキハダが14.57t、シビが11.09t、知念でキハダが3.12t、シビが1.79t、シイラが1.25t、沖縄市でシビが6.99t、キハダが4.70t、シイラが2.62t、伊良部でシビが34.48t、キハダが9.37t漁獲された。(表1)

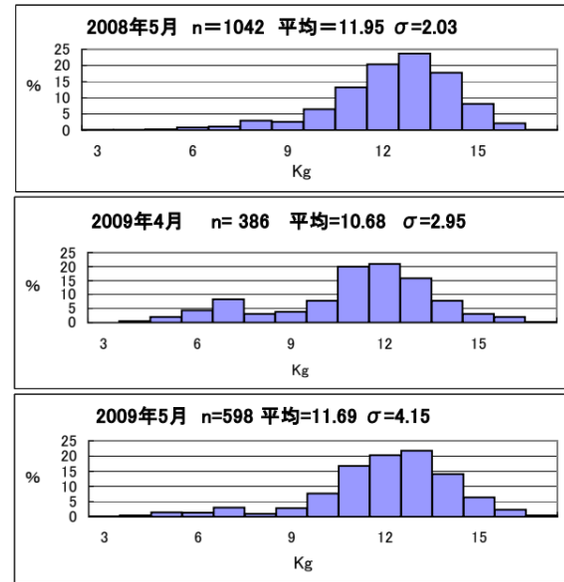


図3 糸満漁協のソデイカ重量(壺抜き)の頻度分布

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)。5月に糸満漁協で水揚げされたソデイカの平均重量は11.69kgで、昨年5月の平均重量を下回った。

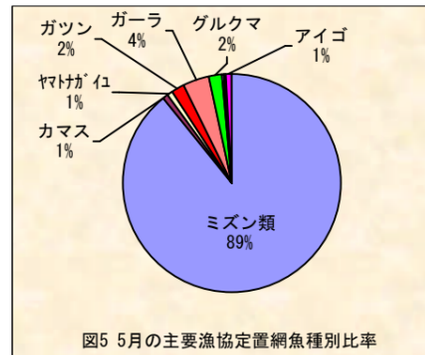


図5 5月の主要漁協定置網魚種別比率

定置網: 5月の全体の漁獲状況は、先月(20,837.5kg)と比べ増加した。ミズンの漁獲が89%を占めた(表3、図5)。

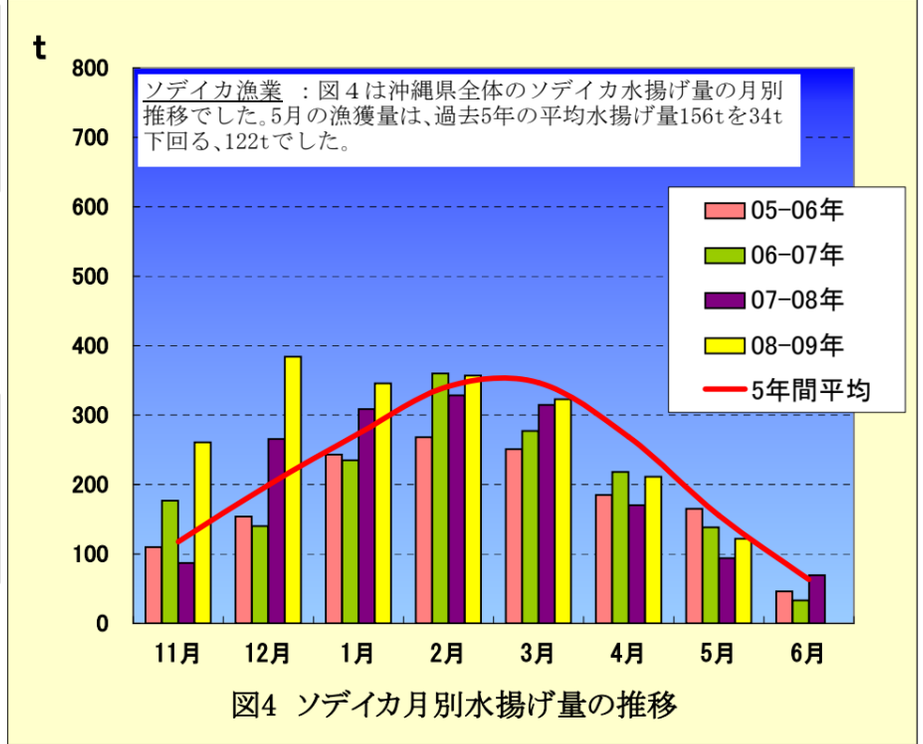


図4 ソデイカ月別水揚げ量の推移
ソデイカ漁業: 図4は沖縄県全体のソデイカ水揚げ量の月別推移でした。5月の漁獲量は、過去5年の平均水揚げ量156tを34t下回る、122tでした。

表3 5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 | 県内定置 総漁獲量 |
|-------|----------|---------|-------|---------|-------|-------|---------|-------|--------------|
| | 読谷 | 知念 | 石川 | 金武 | 名護 | 勝連 | 与那城 | | |
| ミズン類 | 46,145.9 | 0.0 | 14.0 | 1,595.2 | 151.5 | 39.9 | 2,008.5 | 223.0 | 50,178.0 |
| カマス | 253.1 | 28.3 | 0.0 | 3.5 | 12.4 | 90.1 | 101.5 | 8.3 | 497.2 |
| ヤマトガエ | 291.8 | 13.7 | 22.3 | 0.0 | 3.3 | 25.3 | 29.0 | 0.0 | 385.4 |
| ムロアジ | 0.3 | 13.9 | 59.1 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 73.3 |
| カツン | 262.4 | 25.4 | 82.6 | 2.0 | 10.8 | 217.2 | 464.6 | 1.0 | 1,066.0 |
| ガーラ | 801.4 | 768.4 | 86.8 | 39.9 | 66.8 | 84.8 | 254.9 | 31.2 | 2,134.2 |
| グルクマ | 604.1 | 38.7 | 48.0 | 50.2 | 0.0 | 87.5 | 67.5 | 229.0 | 1,125.0 |
| カツオ類 | 94.8 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 38.4 | 56.0 | 4.3 | 193.5 |
| タチウオ | 0.0 | 113.2 | 0.0 | 4.0 | 2.0 | 42.5 | 12.9 | 2.5 | 177.1 |
| アイゴ | 38.3 | 40.3 | 1.0 | 53.8 | 102.5 | 45.8 | 25.2 | 90.0 | 396.9 |
| 合計 | 48,492.1 | 1,041.9 | 313.8 | 1,748.6 | 349.3 | 671.5 | 3,020.1 | 589.3 | 56,226.6 |