漁況情報 No.9 平成25年8月2日発行

岩手県水産技術センター漁業資源部 URL: http://www.pref.iwate.jp/~hp5507/
Tel: 0193-26-7915 / Fax: 0193-26-7920 / E-mail: CE0012@pref.iwate.jp

《7月下旬のトピックス》

- ・サバ(定置網)の水揚が増加中です。
- ・スルメイカ(いか釣)の水揚が増加しました。

1. 水揚状況(県内主要6港集計値)

7月下旬までの県内主要6港(久慈、宮古、山田、大槌、釜石、大船渡)における水揚状況を取りまとめましたので、お知らせ致します。

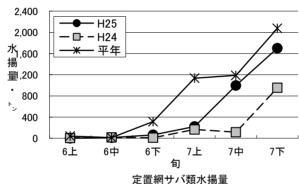
(1)サバ類(定置網)の旬水揚は、前年比1.8倍、 過去5年平均比82%の1,702トンで、依然増 加傾向にあります。

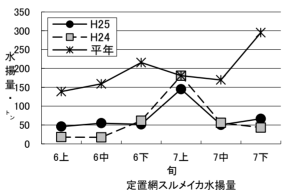
主要6港における7月下旬までの累計は、 3,298トン(前年比2.6倍、過去5年平均比 63%)でした。

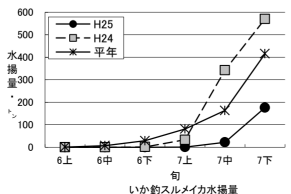
(2) スルメイカ(定置網)の旬水揚は、前年比 1.5%、過去5年平均比23%の66トンで、 水揚が微増しました。

主要6港における7月下旬までの累計は、 427トン(前年比1.1倍、過去5年平均比 34%)でした。

(2) スルメイカ(いか釣)の旬水揚は、前年比 31%、過去5年平均比42%の176トンで、平 年に比べ低調ながらやや上向いてきました。 主要6港における7月下旬までの累計は、 214トン(前年比23%、過去5年平均比 24%)でした。





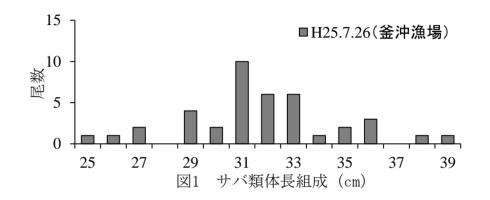


2. 調査結果、その他の情報

○ サバ類測定結果

7月26日の釜石魚市場におけるゴマサバの体長組成を図1に示します。

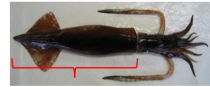
体長の範囲は25~39cm台で31cm台主体(前回測定時: 29~30cm台主体)となっていました。7月中旬に比べ、やや大型の占める割合が高くなっていました。マサバ混入率は0%で、全てゴマサバとなっていました。



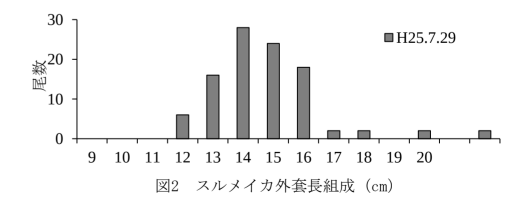
○ スルメイカ測定結果

7月29日に釜石沖で実施したいか釣調査水揚物の外套長組成を図2に示します。

外套長の範囲は12~22cm台で14cm台主体となっていました。



外套長



ご意見等は、水産技術センター漁業資源部(担当;後藤、永井)までお寄せください。

付表 岩手県内主要6港における水揚げ状況

7月下旬(2013年7月21日 ~ 31日) (単位: 水揚量:kg 前年比:%)

| | | | | <u>(</u> | .揚重:kg 刖 | 年比:%) | | | | | | |
|-----------------|-------------|------------|-------------|--|-------------|-------------|-------------|----------------|-------------|---------------|----------------|------------|
| 魚種/市場 | 久慈 | 宮古 | 山田 | 大槌 | 釜石 | 大船渡 | 6港計 | 6 港前年同期 水揚量 | 6 港旬 前年比 | 6 港年累計 水揚量 | 6 港前年累計 水揚量 | 6 港 前年比 |
| <定置網> | | | | | | | | | | | | |
| クロマグロ | 128. 8 | | 31. 0 | | 304. 0 | 1, 722. 8 | 2, 187 | 4, 856 | 45. 0 | 128, 263 | 53, 421 | 240. 1 |
| マイワシ | 76. 6 | 144. 1 | 12. 8 | 1. 5 | 6. 6 | 4, 358. 3 | 4, 600 | 546 | 842. 0 | 265, 146 | 35, 874 | 739. 1 |
| カタクチイワシ | | | 3. 0 | | | 58. 0 | 61 | 43, 351 | 0. 1 | 157, 754 | 74, 272 | 212. 4 |
| サバ類 | 226, 435. 1 | 76, 528. 4 | 195, 729. 6 | 25, 296. 4 | 241, 326. 8 | 936, 931. 6 | 1, 702, 248 | 954, 228 | 178. 4 | 3, 297, 694 | 1, 273, 467 | 259. 0 |
| サンマ | 814. 3 | 52. 4 | 402. 8 | , | 19.8 | 321. 8 | 1, 611 | , | | 1, 757 | 264 | 665. 4 |
| マアジ | 0. 4 | 3. 4 | 105. 6 | | 731. 8 | 4, 089. 7 | 4, 931 | 10, 932 | 45. 1 | 8, 435 | 13, 040 | 64. 7 |
| ブリ | 3, 714. 4 | 7, 353. 9 | 15, 077. 3 | 471.6 | 8, 705. 7 | 15, 078. 1 | 50, 401 | 1, 002, 225 | 5. 0 | 1, 864, 706 | 1, 299, 583 | 143. 5 |
| ヒラメ | 697. 9 | 175. 9 | 388. 9 | 45. 8 | 613. 3 | 616. 8 | 2, 539 | 4, 281 | 59. 3 | 38, 370 | 18, 868 | 203. 4 |
| スルメイカ | 2, 295. 3 | 1, 178. 4 | 25, 881. 4 | 1, 703. 9 | 24, 206. 9 | 11, 175. 2 | 66, 441 | 43, 097 | 154. 2 | 426, 707 | 383, 494 | 111. 3 |
| | | | | | | | | | | | | |
| ヒラメ | 309. 9 | 393. 1 | 31. 1 | 6. 3 | 353. 2 | 811. 9 | 1, 906 | 1, 303 | 146. 3 | 24, 156 | 6, 000 | 402. 6 |
| マコガレイ・マガレイ | 123. 9 | 30. 9 | 4. 0 | 8. 3 | 42. 6 | 153. 6 | 363 | 677 | 53. 6 | 22, 062 | 17, 218 | 128. 1 |
| ナメタガレイ | 130. 2 | 37. 1 | 5. 7 | 1. 4 | 16. 3 | 98. 3 | 289 | 624 | 46. 3 | 62, 002 | 60, 322 | 102. 8 |
| その他のカレイ類 | 36. 7 | 40. 2 | 3. 8 | | 48. 1 | 86. 6 | 215 | 382 | 56. 4 | 17, 182 | 20, 314 | 84. 6 |
| マダラ | 4. 0 | 1, 638. 0 | | | | | 1, 642 | 641 | 256. 2 | 53, 370 | 28, 032 | 190. 4 |
| アイナメ | 117. 7 | 136. 6 | 262. 0 | 8. 5 | 23. 4 | 69. 3 | 618 | 1, 695 | 36. 4 | 23, 896 | 17, 526 | 136. 3 |
| その他のソイ類 | 104. 1 | 470. 1 | 6. 7 | 5. 5 | 6. 1 | 21. 2 | 614 | 1, 389 | 44. 2 | 11, 608 | 11, 215 | 103. 5 |
| アナゴ類 | 41.4 | 149. 9 | 457. 4 | 60. 9 | | 4. 4 | 714 | 288 | 248. 3 | 4, 447 | 1, 965 | 226. 3 |
| タコ類 | | 416. 0 | 12. 0 | 63.0 | 14. 1 | 91. 2 | 596 | 1, 465 | 40. 7 | 39, 990 | 35, 071 | 114. 0 |
| <u>くまき網></u> | | | | | | | | | | | | |
| カツオ | | | | | | 37, 188. 0 | 37, 188 | | | 275, 432 | | |
| <いか釣> | | | | | | | | | | | | |
| スルメイカ | 158, 389. 0 | 2, 448. 0 | 3, 103. 0 | | 480. 0 | 11, 684. 0 | 176, 104 | 570, 297 | 30. 9 | 213, 752 | 947, 688 | 22. 6 |
| <突き棒> | | | | | | | | | | | | |
| メカジキ | | | 95. 0 | | 1, 509. 0 | | 1, 604 | 633 | 253. 4 | 2, 394 | 872 | 274. 5 |
| <かご> | | | | | | | | | | | | |
| ナメタガレイ | 141. 9 | 671. 9 | 1. 7 | | | 32. 5 | 848 | 1, 213 | 69. 9 | 12, 090 | 11, 050 | 109. 4 |
| マダラ | 15. 3 | 234. 0 | | | | | 249 | 132 | 188. 6 | 7, 448 | 4, 188 | 177. 8 |
| エゾイソアイナメ | 50. 1 | 825. 2 | | | | | 875 | 1, 197 | 73. 1 | 11, 421 | 9, 732 | 117. 3 |
| アイナメ | 36. 6 | 321.8 | 78. 6 | 8. 9 | | 59. 0 | 505 | 348 | 145. 2 | 7, 496 | 4, 331 | 173. 1 |
| アナゴ類 | 86. 8 | 2, 003. 9 | 203. 5 | 139. 4 | | 1, 075. 5 | 3, 509 | 2, 514 | 139. 6 | 17, 752 | 9, 340 | 190. 1 |
| タコ類 | 2, 272. 7 | 22, 366. 5 | 69. 5 | 32. 3 | 37, 475. 8 | 424. 5 | 62, 641 | 74, 009 | 84. 6 | 625, 620 | 602, 932 | 103. 8 |
| ※ 年男計水掲量け Σ | 区成95年3日か | この田乳しか | マシルナナ | - | | | · | | | | · | |

[※] 年累計水揚量は、平成25年3月からの累計となっております。