



<http://www.fklab.fukui.fukui>

〔 海の状況 (10/21~11/20) 〕

神子表面水温……期間始めは平年並み(過去30年平均より ± 0.5 程度)で推移し、中頃にはやや高め(過去30年平均より0.5~1.0 程度高め)の日がみられたが、後期には平年並み(過去30年平均より ± 0.5 程度)で推移した(図1)。

米ノ表面水温……期間全体をとおして、やや低め(過去10年平均より0.5~1.0 程度低め)からかなり低め(過去10年平均より1.0~1.5 程度低め)で推移し、はなはだ低め(過去10年平均より2.0 程度低め)の日もみられた(図2)。

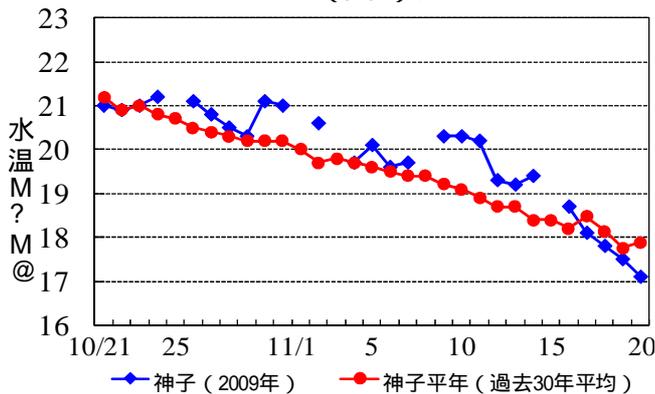


図 1. 若狭町神子地先における表面水温の

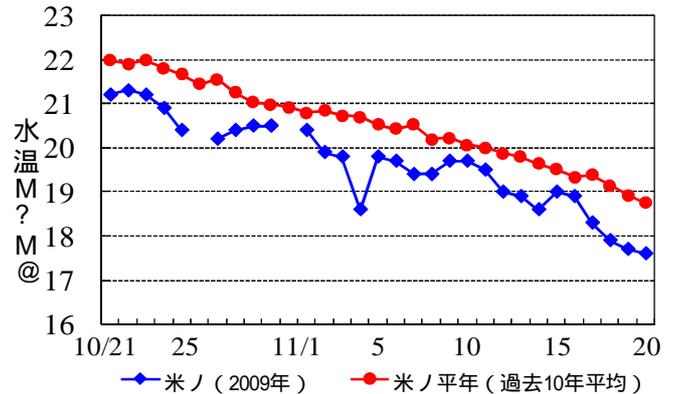


図 2. 越前町米ノ地先における表面水温の

100m深水温……11月上旬の若狭湾は去年より低く15~16 台の水域が広がっていた(図3, 4)。

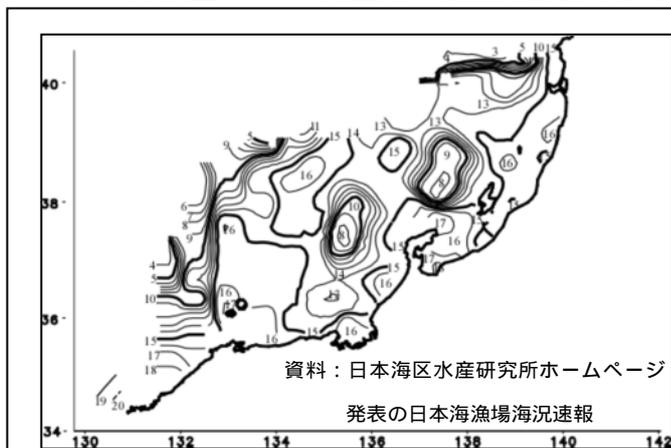


図 3. 2009 年 11 月上旬の 100m 深水温.

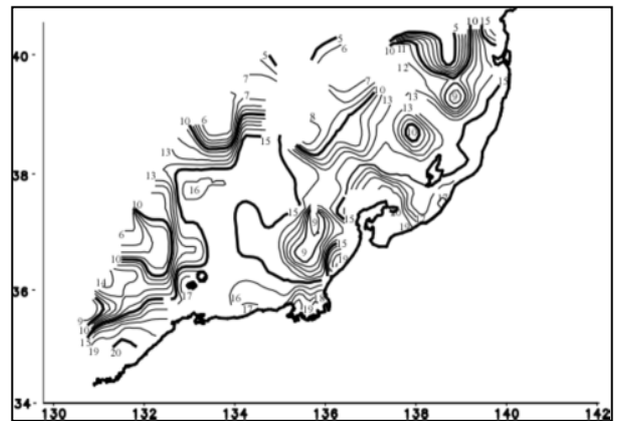


図 4. 2008 年 11 月上旬の 100m 深水温.

養殖マダイのピバギナ症に注意

マダイのピバギナ症は、単生虫の「ピバギナ・タイ」(右写真)が寄生する病気で、鰓に寄生して血を吸うため、貧血症状を呈して、やがて死に至ります。ピバギナ症は、元来冬季の疾病でしたが、近年6月頃から夏季にも見られ、周年発生するようになってきました。本県では、ここしばらくピバギナ症の発生は確認されていませんでしたが、11月初旬、ピバギナ症に感染したマダイ(0~2才魚)の持ち込みがありました。低水温期になると被害が大きくなります。早めの駆虫対策が必要です。心配な方は水産試験場に連絡下さい。

(川代 雅和)



〔 漁の模様 〕

2009年10月の県内の総水揚量は1068tで、2008年同月を161t上回った。アジ類(2009年;83t, 2008年;77t 以下同じ)、ブリ類(142t, 103t)、サワラ(321t, 93t)等は上回ったものの、カツオ類(6t, 22t)、ヒラマサ(2t, 13t)、シイラ(17t, 52t)、カレイ類(98t, 123t)、スルメイカ(1t, 33t)、タコ類(10t, 18t)、アカエビ(62t, 79t)等は下回った。

漁業種類別の状況

定置網マグロ類、カツオ類、ヒラマサ、シイラ等は下回ったが、アジ類(小アジ銘柄主体)、ブリ類(ツバス銘柄主体)、サワラ等は上回り、全体で前年を226t上回った。

底びき網カレイ類、タコ類、アカエビ等が下回り、全体で前年を40t下回った。

釣り・他スルメイカ、ソデイカ等が下回り、全体で25t下回った。

〔 県内主要漁業の10月の漁獲量 〕

(単位: kg)

| 定 置 網 | | | |
|------------|---------|---------|---------|
| 魚 種 | 2009年 | 2008年 | 99-08平均 |
| アジ類 | 81,181 | 75,712 | 99,285 |
| サバ類 | 7,152 | 11,480 | 13,423 |
| カジキ | 608 | 2,277 | 2,257 |
| カツオ類 | 5,803 | 22,255 | 16,126 |
| ブリ類 | 139,177 | 96,993 | 141,266 |
| ヒラマサ(カンパチ) | 2,047 | 12,727 | 13,410 |
| シイラ | 17,326 | 51,636 | 43,733 |
| サワラ | 320,646 | 93,363 | 151,544 |
| サケ・マス | 2,125 | 422 | 3,792 |
| マダイ | 4,870 | 1,624 | 2,908 |
| カマス | 14,077 | 15,876 | 17,222 |
| フグ類 | 870 | 4,101 | 16,325 |
| アオリイカ | 14,799 | 10,670 | 17,540 |
| ケンサキイカ | 656 | 251 | 814 |
| ソデイカ | 4,174 | 3,180 | 7,327 |
| その他 | 54,706 | 41,851 | 57,377 |
| 合計 | 670,216 | 444,416 | 604,349 |

| 底 び き 網 の つ づ き | | | |
|-----------------|---------|---------|---------|
| 魚 種 | 2009年 | 2008年 | 99-08平均 |
| その他エビ | 4,165 | 5,832 | 6,410 |
| その他 | 75,844 | 68,922 | 82,640 |
| 合計 | 307,861 | 347,992 | 300,303 |

| 釣 り , 延 縄 , さ し 網 , そ の 他 | | | |
|---------------------------|--------|---------|---------|
| 魚 種 | 2009年 | 2008年 | 99-08平均 |
| アジ類 | 601 | 136 | 238 |
| マグロ類 | 0 | 402 | 89 |
| ブリ類 | 2,607 | 6,151 | 6,141 |
| ヒラマサ(カンパチ) | 78 | 502 | 307 |
| サワラ | 261 | 14 | 192 |
| マダイ | 3,090 | 2,591 | 3,656 |
| キダイ | 6,466 | 7,012 | 4,383 |
| アマダイ | 5,761 | 5,742 | 6,909 |
| スズキ | 239 | 231 | 239 |
| ヒラメ | 353 | 930 | 785 |
| アナゴ | 217 | 317 | 404 |
| メバル類 | 3,114 | 1,856 | 2,436 |
| キス類 | 120 | 67 | 215 |
| スルメイカ | 99 | 28,540 | 70,948 |
| アオリイカ | 2,862 | 2,198 | 5,322 |
| ケンサキイカ | 275 | 423 | 5,868 |
| ソデイカ | 8,196 | 18,680 | 41,058 |
| タコ類 | 3,812 | 1,416 | 3,725 |
| その他エビ | 166 | 368 | 418 |
| その他 | 51,497 | 37,286 | 34,934 |
| 合計 | 89,813 | 114,862 | 188,268 |

| 底 び き 網 | | | |
|---------|--------|--------|---------|
| 魚 種 | 2009年 | 2008年 | 99-08平均 |
| マダイ | 2,392 | 2,176 | 3,934 |
| キダイ | 30,403 | 33,692 | 25,714 |
| アマダイ | 3,020 | 1,712 | 4,247 |
| アカガレイ | 76,627 | 86,626 | 40,098 |
| その他カレイ | 21,107 | 35,940 | 52,721 |
| カマス | 6,200 | 4,454 | 7,659 |
| アナゴ | 7,165 | 3,952 | 7,746 |
| ハタハタ | 475 | 1,039 | 955 |
| ニギス | 19,199 | 18,759 | 13,260 |
| ケンサキイカ | 1,016 | 949 | 1,758 |
| タコ類 | 6,393 | 16,589 | 7,879 |
| アカエビ | 62,185 | 79,013 | 58,103 |

| 総 計 | 2009年 | 2008年 | 99-08平均 |
|-----|-----------|---------|-----------|
| | 1,067,890 | 907,270 | 1,127,060 |

まき網による漁獲量を含む。

〔 近府県の漁模様 〕

(10月下旬から11月中旬の漁獲状況.....1日1隻または1統あたり。京都府の定置網漁獲量は舞鶴漁連への1日あたりの水揚量。)

石川県..... 定置網 ブリ31kg、フクラギ119kg、アジ397kg、サバ50kg、サワラ47kg
 京都府 定置網 ブリ類(ツバス)14.6t、カタクチイワシ4t、サワラ(さごし)2.3t
 兵庫県 定置網 アジ449kg、ツバス387kg、カワハギ49kg、サワラ24kg
 鳥取県 まき網 ブリ類11t、マサバ32.7t、マアジ21.2t、マイワシ2.9t

(池上 輝・粕谷 芳夫)