



(本誌はホームページでもご覧いただけます。)

<https://www.pref.shimane.lg.jp/suigi/>

(TEL 0855-22-1720)

6県(長崎県、佐賀県、福岡県、山口県、島根県、鳥取県)でケンサキイカ(地方名:マイカ、シロイカ)の情報(各地の漁況と底層水温)を共同発行しましたので、お知らせします。

I. 7月のイカ釣り漁況

① 各県の主要漁港における7月の水揚量について(平年は直近の過去5年平均)。

| | |
|-----|--|
| 鳥取県 | 主要漁港の水揚量は、前年、平年を下回りました(前年比77%、平年比82%)。 |
| 島根県 | 主要漁港の水揚量は、前年、平年を下回りました(前年比78%、平年比60%)。 |
| 山口県 | 代表2地区の水揚量は、前年を上回り、平年並みでした(前年比146%、平年比95%)。 |
| 福岡県 | 代表港の水揚量は、前年、平年並みでした(前年比92%、平年比95%)。 |
| 佐賀県 | 標本漁港の水揚量は、前年を上回り、平年並みでした(前年比141%、平年比109%)。 |
| 長崎県 | 標本漁協の水揚量は、前年を下回り、平年並みでした(前年比90%、平年比97%)。 |

※前年・平年比の評価は、90%以下では「下回る」、91%から109%では「並み」、110%以上では「上回る」としています。

② 各県の「1日1隻当たりの漁獲量(CPUE)の月別動向」と「7月の漁獲サイズ」について

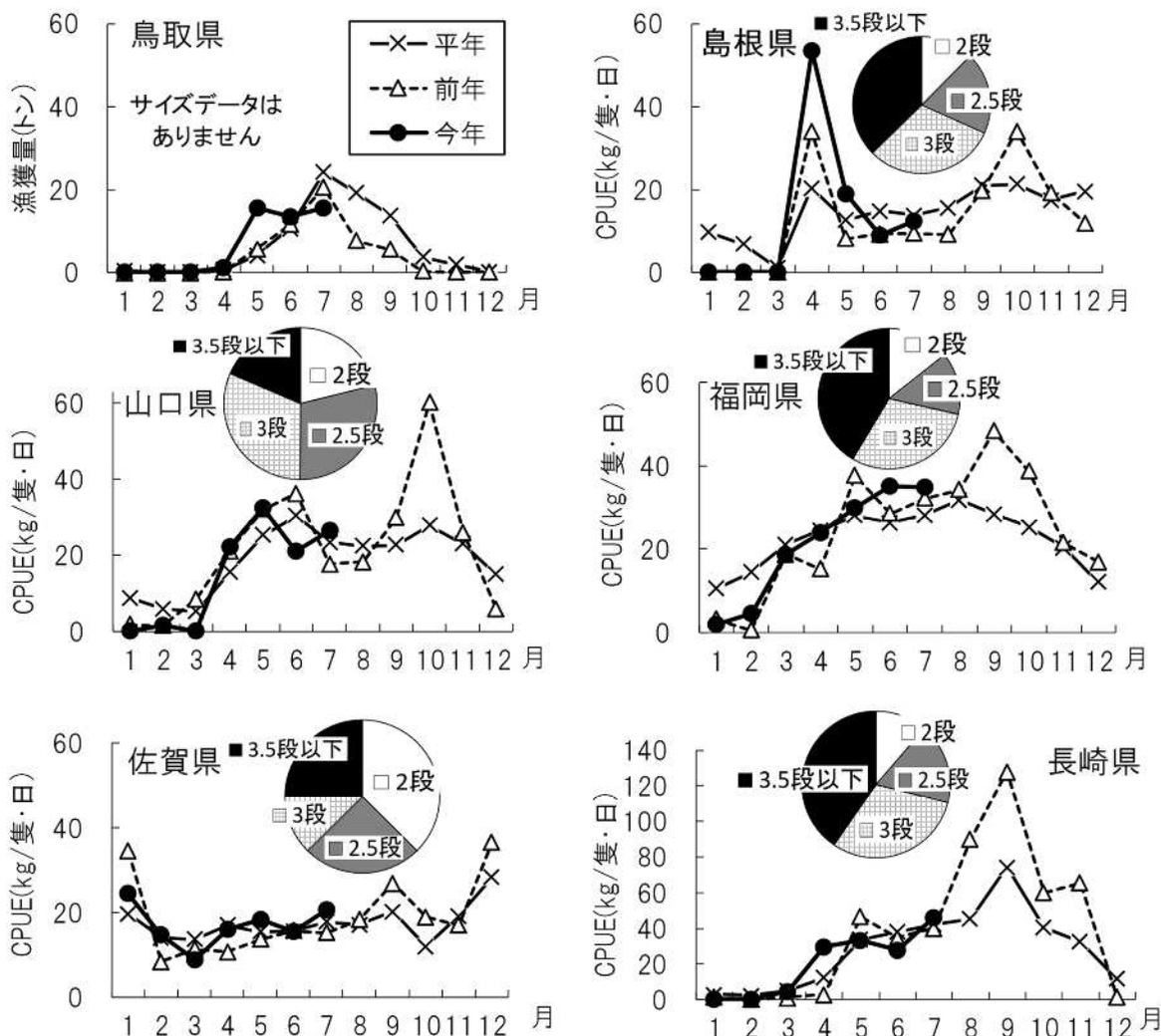


図1 各県のCPUE(折れ線グラフ)および漁獲サイズの割合(円グラフ)
※鳥取県のみ漁獲量で表示

Ⅱ. 8月上旬の底層水温

| | |
|-----|--------------------------------------|
| 鳥取県 | 陸棚上（水深 49～153m）の底層水温は 9.38～22.1℃でした。 |
| 島根県 | 陸棚上（水深 85～140m）の底層水温は 9.9～20.1℃でした。 |
| 山口県 | 陸棚上（水深 62～134m）の底層水温は 8.7～21.8℃でした。 |
| 福岡県 | 沖合の底層水温は 16.7～16.9℃で、平年並み～やや高めでした。 |
| 佐賀県 | 8月の水温データはありません。 |
| 長崎県 | 五島西沖の底層水温は 15～21℃台でした。（※8月22日観測） |

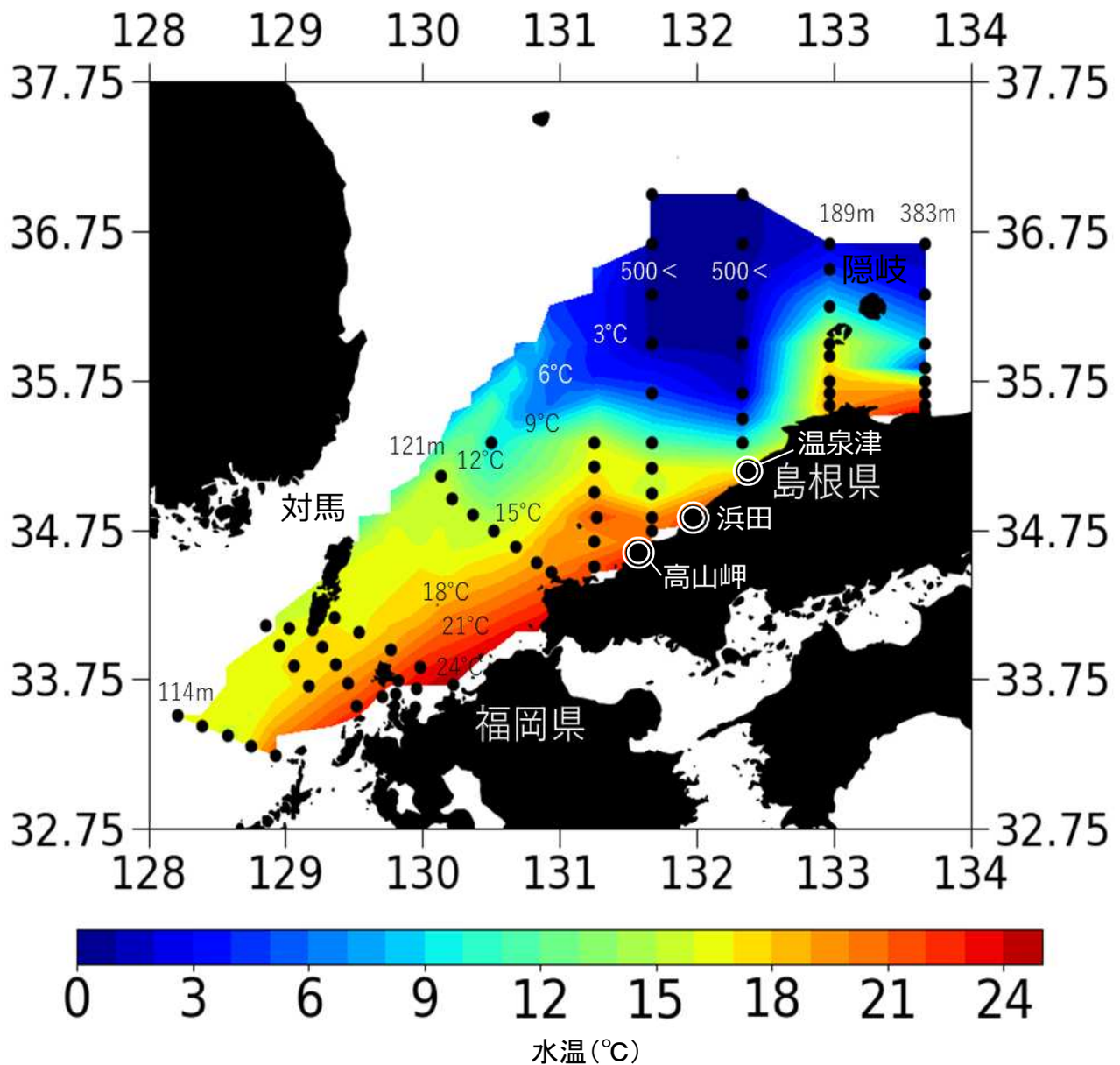


図2 長崎県～鳥取県の沿岸域・沖合域における底層の水温分布図

図中の黒丸（●）は観測点を、数字は水温もしくは水深を示しています。

※モノクロ印刷の場合、水温帯の色の識別が困難ですので、ホームページでカラー版をご覧ください。