

# のり海況速報 第6報 (25-6)

平成25年12月20日発行  
千葉県水産総合研究センター  
東京湾漁業研究所  
千葉県農林水産技術会議

資料 のり海況調査 12/17：内湾(わかふさ)、12/18：内房北部(わかふさ)  
関東・東海海況速報(12/4-20)、東京湾口海況図(12/4-20)  
自動観測ブイデータ(12/17-18)  
モニタリングポスト(12/17：国交省関東地方整備局)

## 【水温・塩分の状況】

- ・内湾の表層水温(図1左)は中旬以降冬型の強まりによって順調に降下し、17日現在11~13℃台前半まで下がっています。  
塩分はおおむね31~32台前半で、平年よりやや高めになっています(図1右)。
- ・内房北部の表層水温も降下し、18日現在13~14℃台になっています。
- ・しかし、東京湾口への沖合水の流入は9日頃からみられ、20日現在水温18℃台の水塊が金谷から久里浜を結ぶライン付近まで波及していますので(図2)、この動きには注意が必要です。

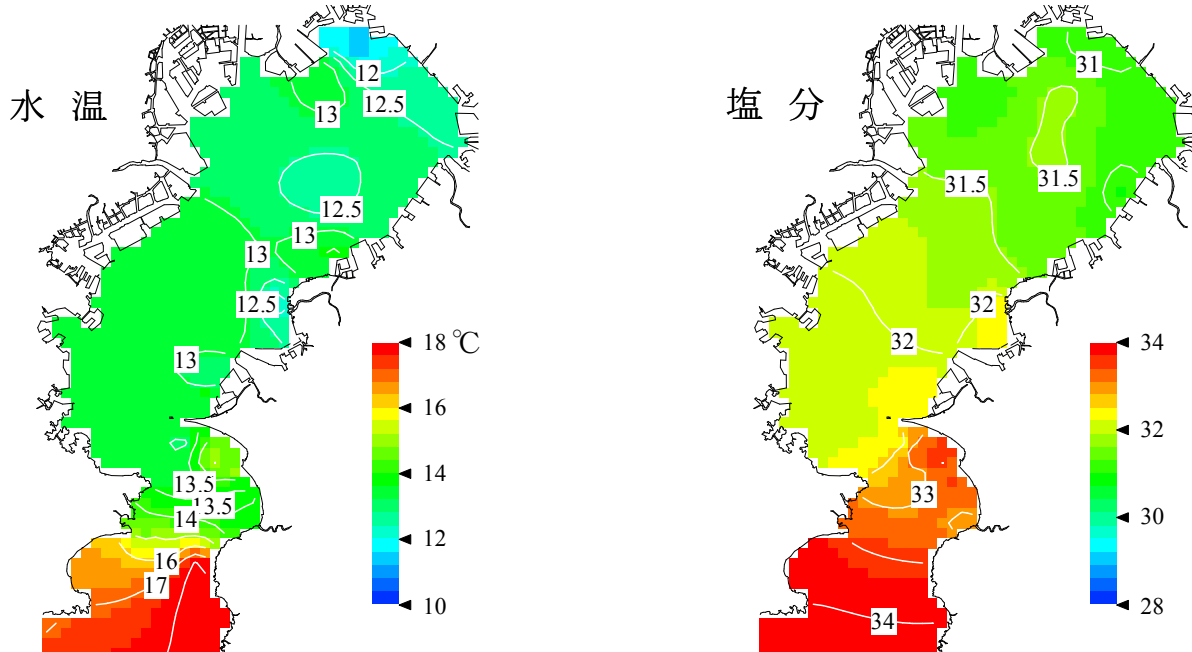


図1 表層の水温・塩分の分布(平成25年12月17-18日)

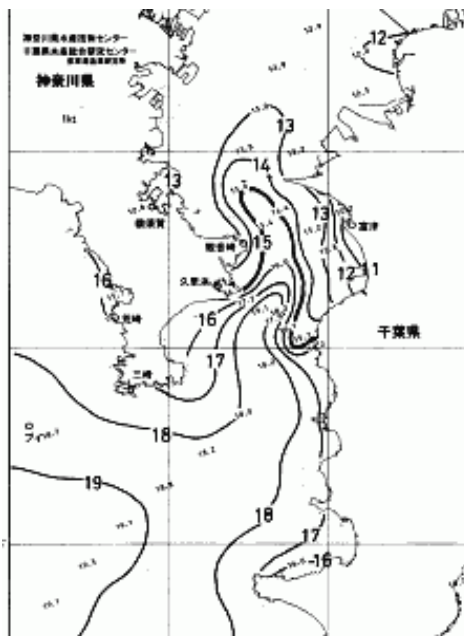


図2 東京湾口海況図の水温分布  
(平成25年12月20日)

### 【赤潮・栄養塩の状況】

- ・赤潮は全域で発生していません。
- ・プランクトンは少なく、ケイ藻のスケルトネマやキートケロスがみられる程度です。透明度は船橋地先でやや低いもののおおむね4m以上あり、水色も青緑から黄緑色でした。
- ・表層の栄養塩(図3)は窒素(DIN)・リン(DIP)とも全域で十分に回復し、のり養殖にとって問題ない濃度です。

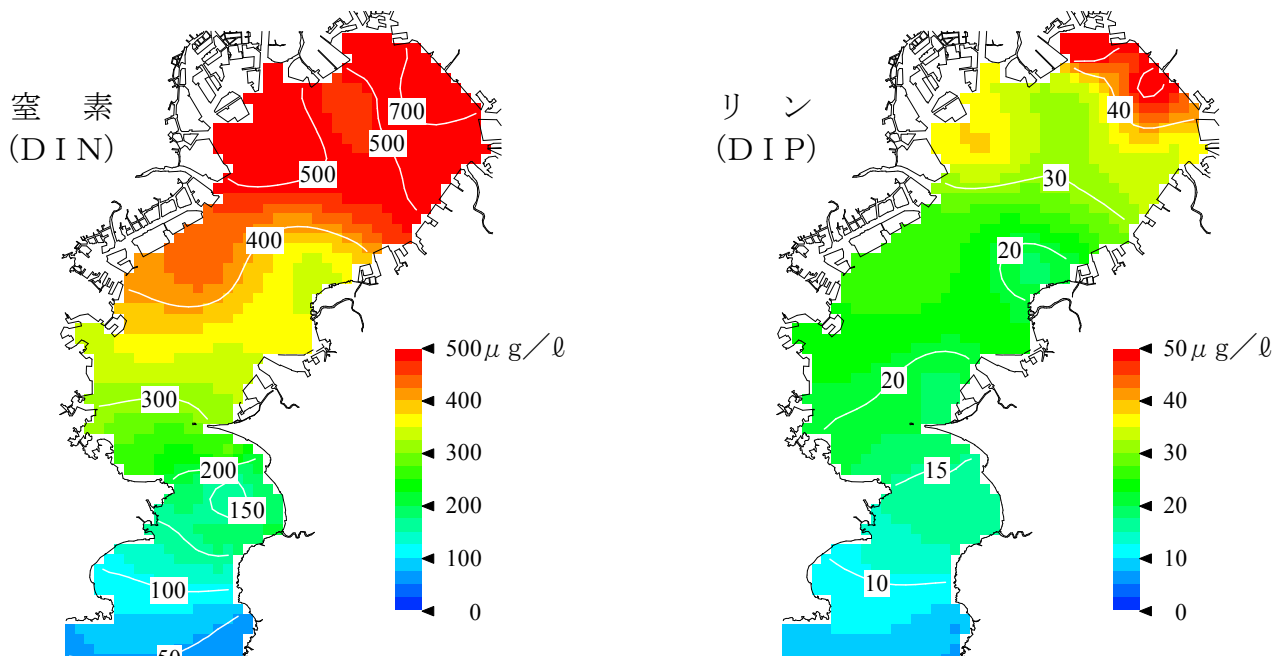


図3 表層の栄養塩濃度の分布(平成25年12月17-18日)

#### 川養殖場水温予報のお知らせ

今年も、各川養殖場(三番瀬, 盤洲北部, 盤洲南部, 富津岬北, 富津岬南)について、5日先まで表層水温を予報しています。パソコンまたは携帯の検索サイトで”川養殖場水温予報”で検索するか、下記アドレスを直接入力してご覧ください。

パソコン: [http://www.pref.chiba.lg.jp/pbcbsuishi/cbtk/04tk-yohou/main\\_frame.html](http://www.pref.chiba.lg.jp/pbcbsuishi/cbtk/04tk-yohou/main_frame.html)

携帯 : [http://www.pref.chiba.lg.jp/pbcbsuishi/cbtk/04tk-yohou/mobile\\_forecast.html](http://www.pref.chiba.lg.jp/pbcbsuishi/cbtk/04tk-yohou/mobile_forecast.html)