

【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、タラシオシーラやシュードニッチアなどの小型ケイ藻が内湾北部でやや多くみられる程度です。
透明度は内湾北部でやや低いところがありました。なお、おおむねで4m以上あり、水色もほぼ緑から黄緑色です。
- ・表層の栄養塩(図3)は窒素(DIN)・リン(DIP)とも十分あり、のり養殖にとって問題ない濃度です。

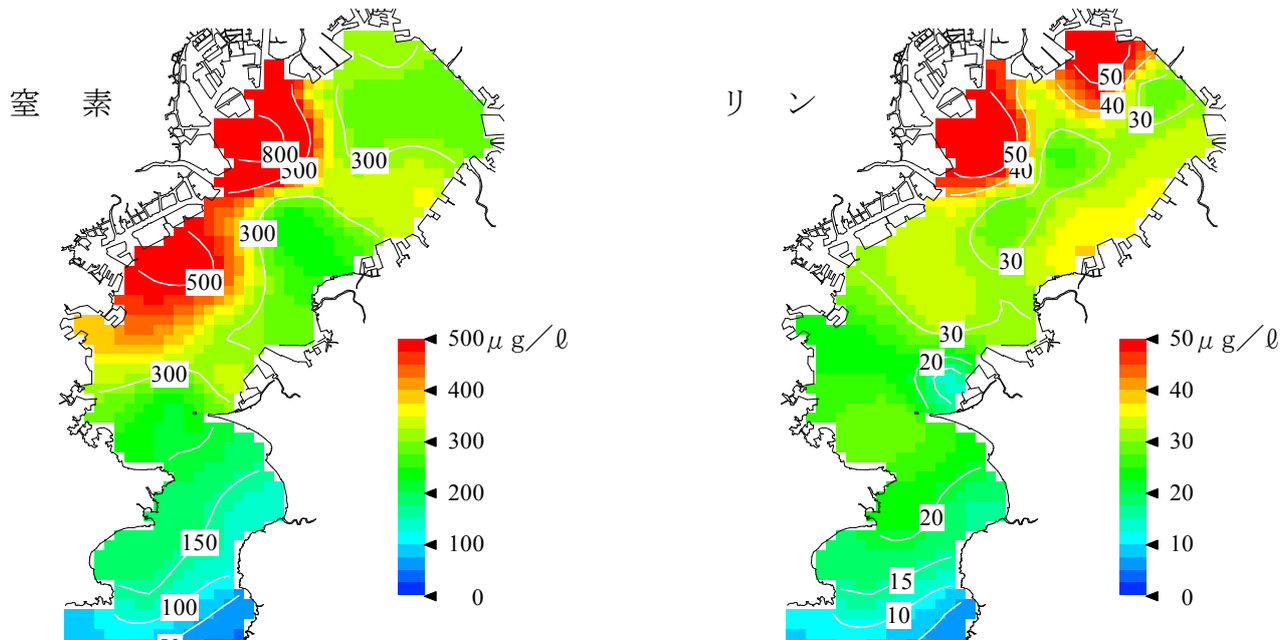


図3 表層の栄養塩濃度の分布(平成25年10月7日)

り養殖場水温予報のお知らせ

今年も、各り養殖場(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”り養殖場水温予報”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/pbcsuishi/cbtk/04tk-yohou/main_frame.html

携帯 : http://www.pref.chiba.lg.jp/pbcsuishi/cbtk/04tk-yohou/mobile_forecast.html