

## [養殖状況]

地区	養殖状況
千葉北部地区	生長「良好」，色「普通」，クロダイ食害は終息。ケイ藻の増加による栄養塩減少を懸念。
木更津地区	生長「良好」，色「良好」，クロダイ食害はほぼ終息したがカモ食害は継続中。
富津地区	生長「良好」，色「普通」，クロダイ食害は小康状態だが沖合水波及で再拡大を懸念。

## [気象・海況] 栄養塩低下の懸念あり

- 水温 『やや高い～前年度並み』  
千葉北部 8℃前後，木更津地区 9℃前後，富津地区 11℃前後
- 栄養塩 千葉北部ではケイ藻の増加により『リンがやや低下』  
木更津地区は『基準値以上』  
富津岬以南では沖合水が強く波及した場合『一時的に窒素・リンとも低下』
- 沖合水 黒潮は引き続き房総半島に接岸し，断続的に東京湾内に強く波及

## [今後の留意点] 栄養塩の動向

### ○ケイ藻の増殖

現在，内湾では赤潮気味の海況が続いています。優占種は小型ケイ藻だが，大型ケイ藻のユーカンピア（栄養塩が減少しても衰退しない種類）も目立っており，今後の動向に注意が必要です。

### ○沖合水の波及

波及しやすい状況が続いています。色調への影響については，一時的であれば影響はないものの，数日間に及んだ場合には色落ちが発生する可能性があります。また，暖水に乗ってクロダイが再接岸するため，沖合水が波及した場合は，沖ベタの防除ネットの隙間を小さくするなど，設置方法を強化してください。