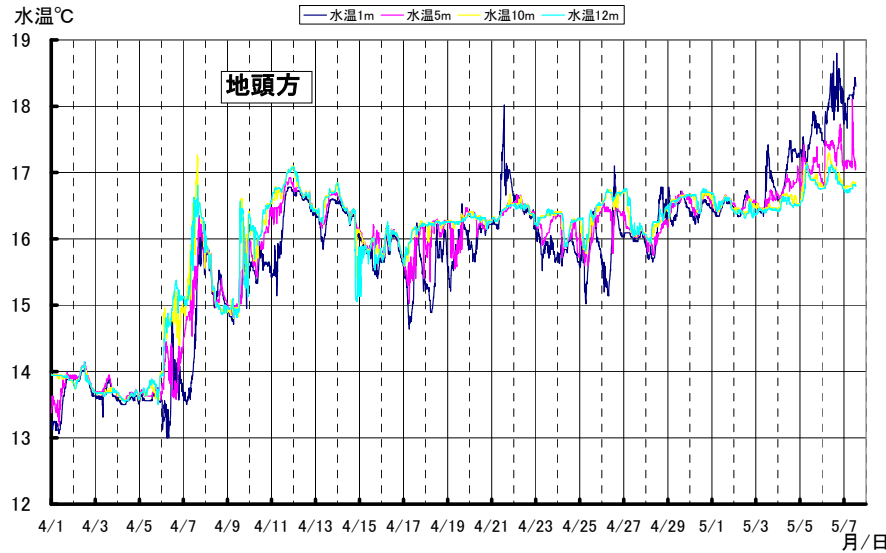
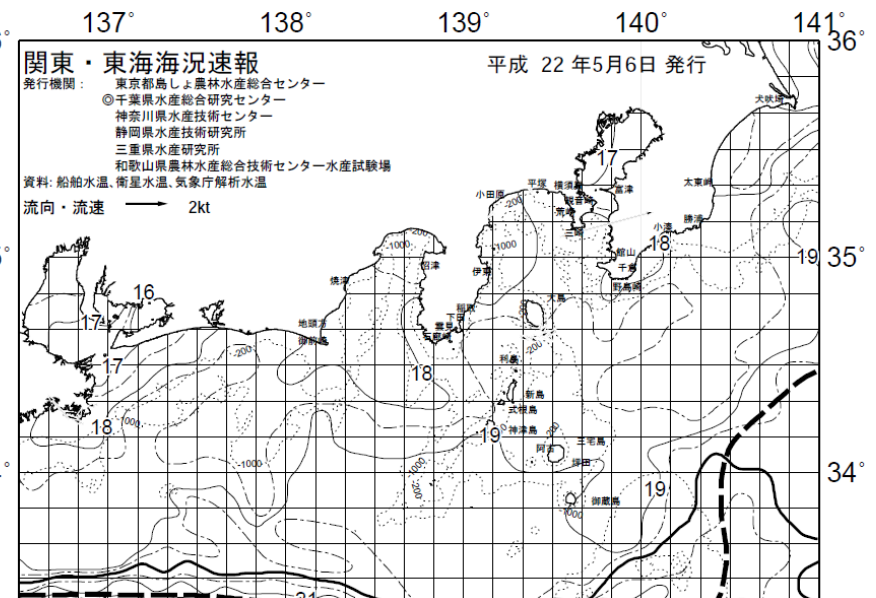
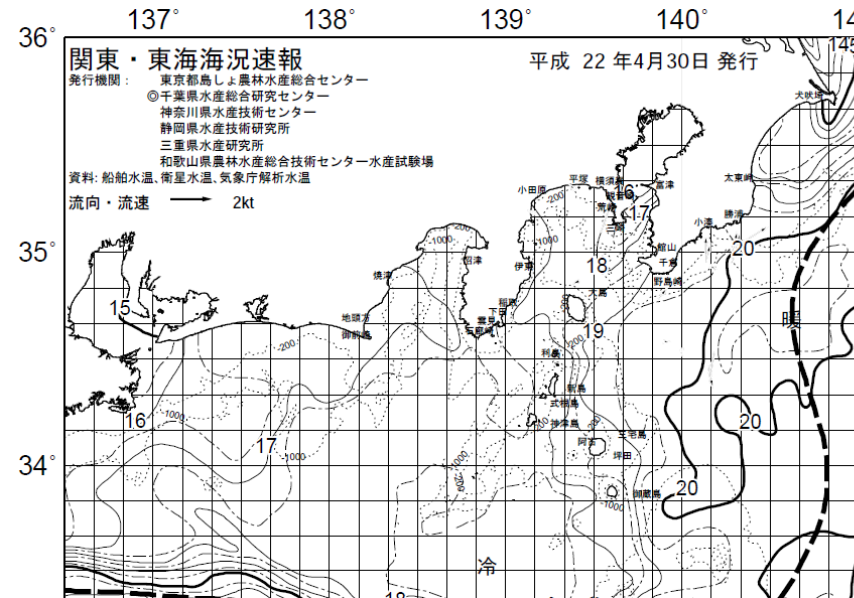


# 平成22年シラス情報(3)

平成22年5月7日静岡県水産技術研究所資源海洋科TEL054-627-1817



- 1 4月末まで漁況は低迷していました。しかし、5月には入り遠州灘でまとまった漁が見られるようになり、今後駿河湾内での漁場の形成を期待しています。
- 2 4月上旬の暖水波及の後は水温の変化がありませんでしたが、5月連休中に表層水温が徐々に上昇してきました(左図)。連休前後の海況速報(下図)を比較してみると、水温上昇がはっきりわかります。遠州灘の漁場形成は水温上昇が関係した可能性もあります。
- 3 FRA-JCOPE\*では黒潮流路は5月中はN型流路で推移し、5月15日過ぎに伊豆諸島北部海域に接近するものと予測されています。次の暖水波及はその頃に期待されます。
- 4 相模湾(神奈川県)では4月20日の暖水波及によって全域でシラスの漁場形成がありました。遠州灘西部(愛知県)では4月の漁獲量は僅少で、漁場形成がありませんでした。黒潮流路の影響で、相模湾以東にシラスが補給されたようです。



\*FRA-JCOPEは、漁況予測の精度向上と資源変動要因解析のための海況情報の充実を図ることを目的に、水産総合研究センターと海洋研究開発機構の共同研究によって開発された海況予測システムです。