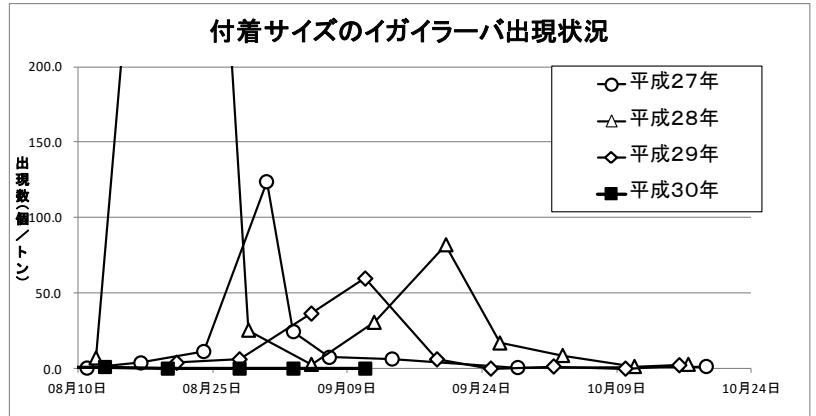


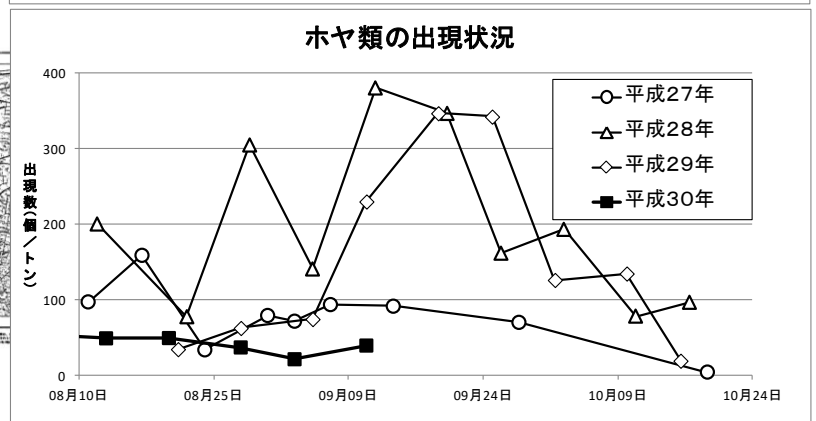
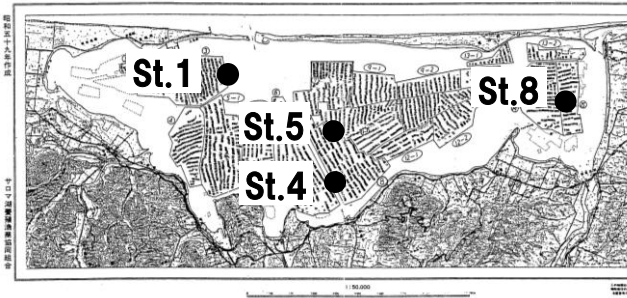
◎サロマ湖イガイラーバ出現状況

イガイ（シュリガイ）ラーバは湖内4地点平均で4.2個/トン出現し、その内、付着サイズのラーバは見られませんでした。

ホヤ類（エボヤ、ユウレイボヤ、ザラボヤ）のラーバは39.3個/トン出現していました。



付着物ラーバ関連調査地点図



◎サロマ湖水質状況

付着物ラーバ調査点 St.5（ブイ5）の溶存酸素、水温、塩分濃度を測定しました。

その結果、溶存酸素は水面から底まで5mg/L以上でした。

水温は水面から底まで20℃以下でした。

塩分は水面から底まで32‰以上でした。

