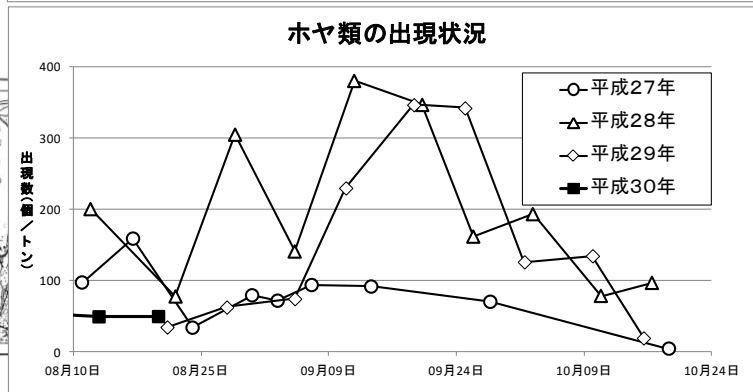
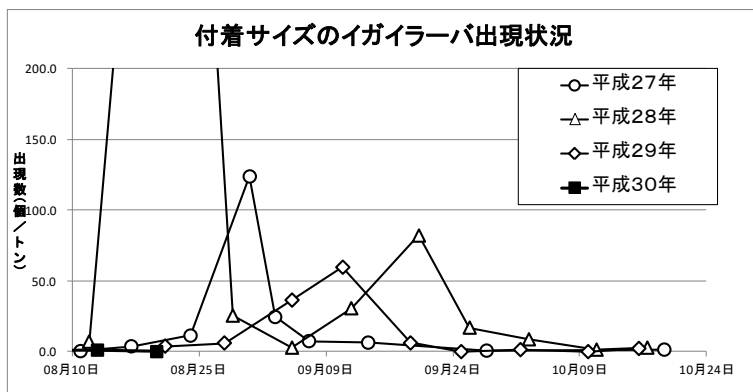


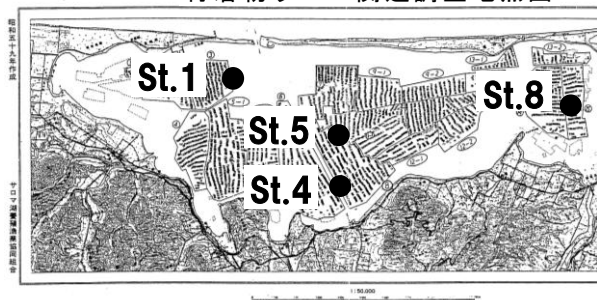
◎サロマ湖イガイラーバ出現状況

イガイ(シュリガイ)ラーバは湖内4地点平均で282.9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49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、溶存酸素は水深16.5m付近から底まで、5mg/Lを下回り、やや低い値でした。

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31‰以上でしたが。

St.5の水質データ

