

図 13a. 八代市における気象条件の経日変化および旬別の平年値との比較.

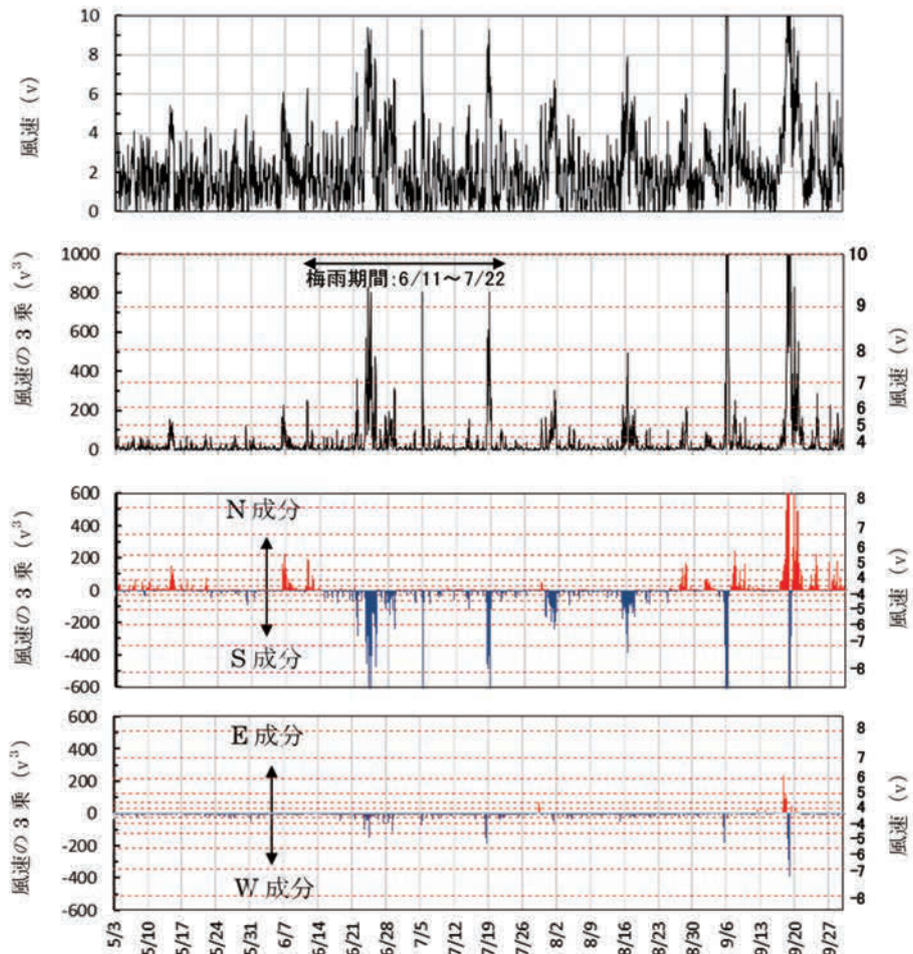


図 13b. 宇城市三角町における風速，風速の3乗，風速のNS成分とEW成分の推移.

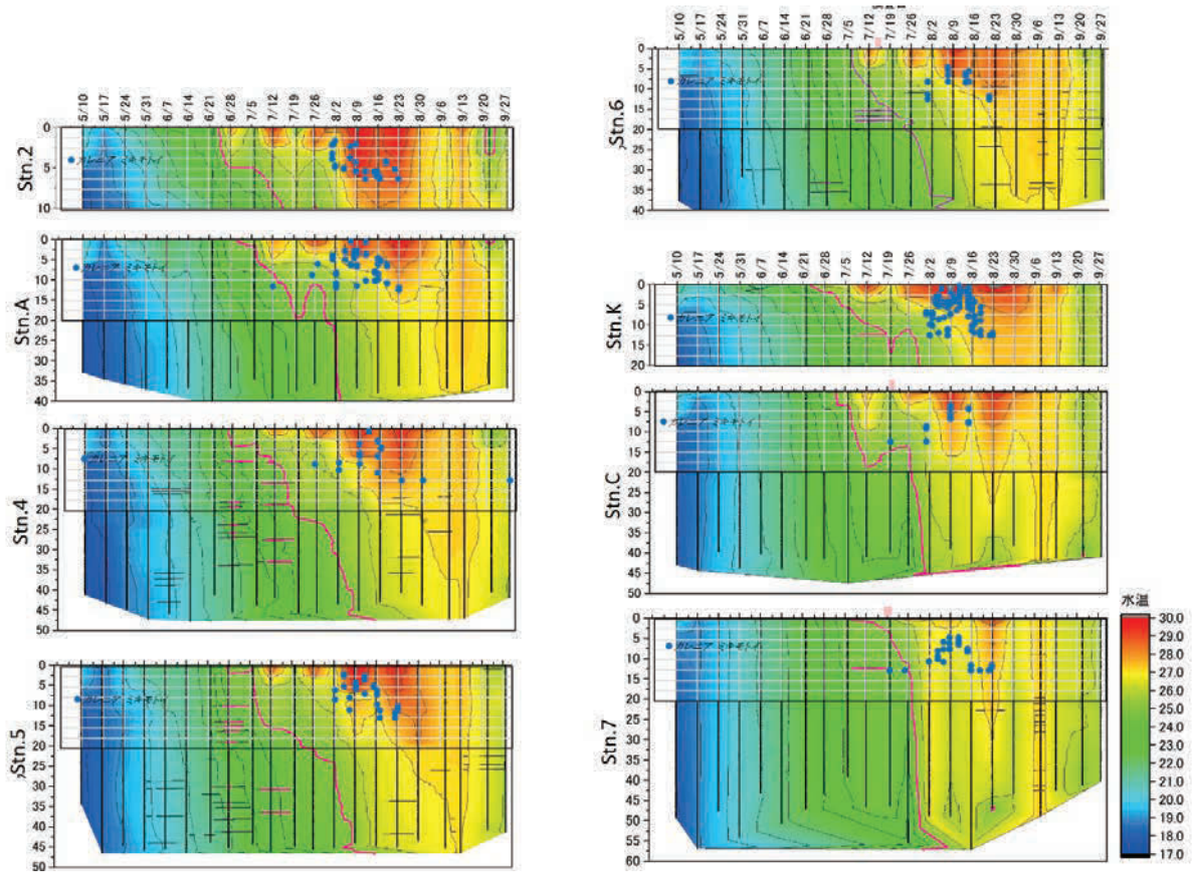


図 14a. 八代海 8 定点における水温の推移 (ピンク線は 25°C). 青色の点は *K. mikimotoi* の細胞密度の推移.

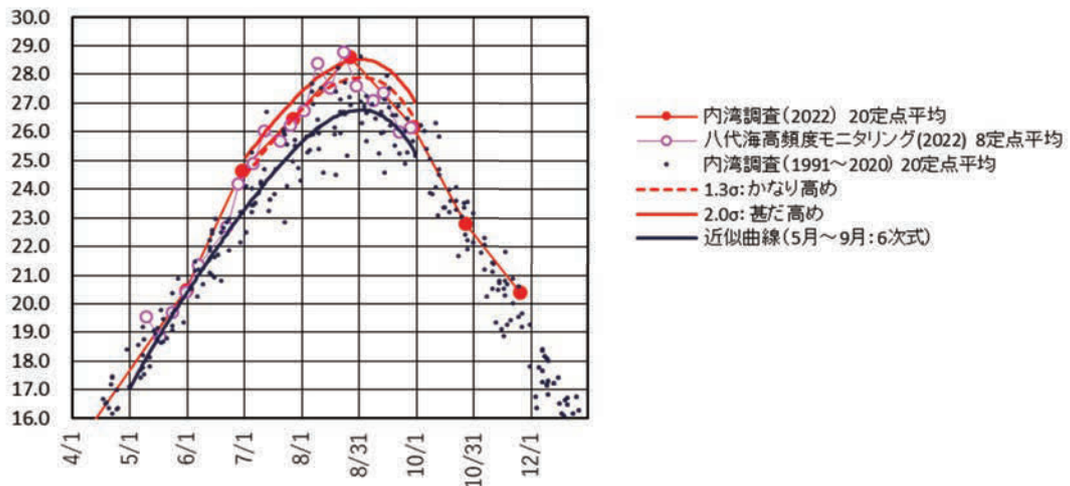


図 14b. 八代海 8 定点の平均水温 (5 m) の推移.

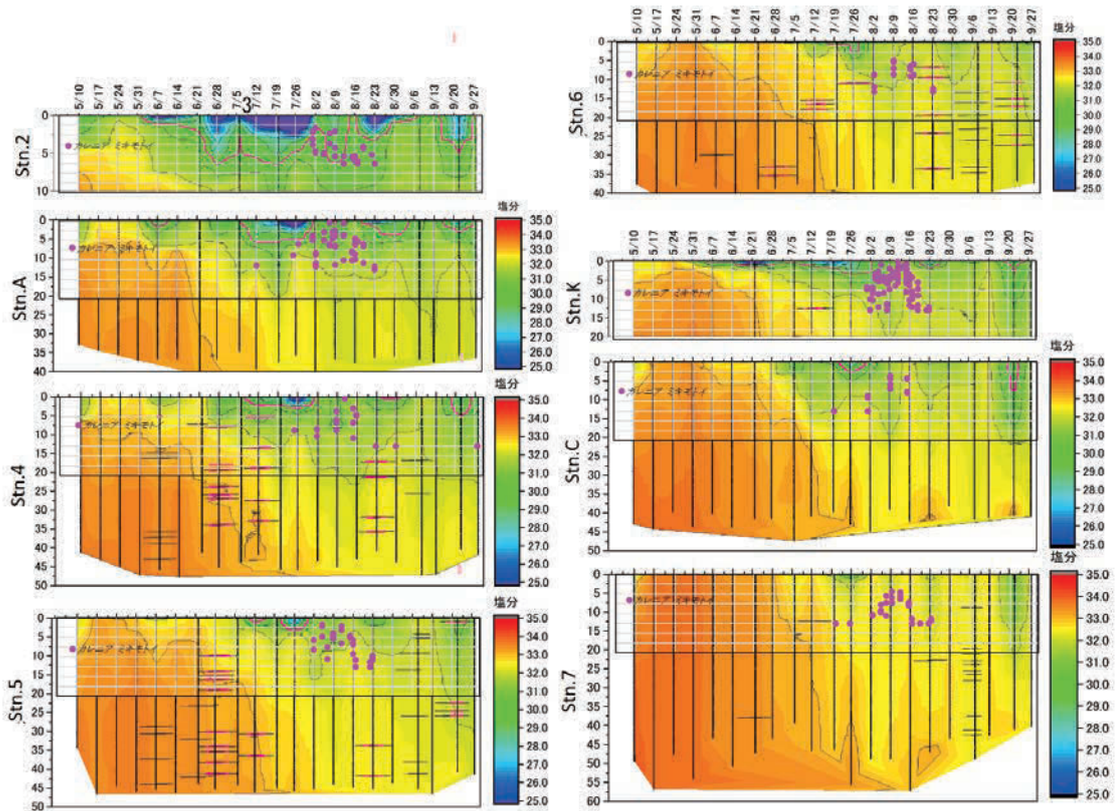


図 15. 八代海 8 定点における塩分の推移 (ピンク線 : 30). ピンク色の点は *K. mikimotoi* の細胞密度の推移.

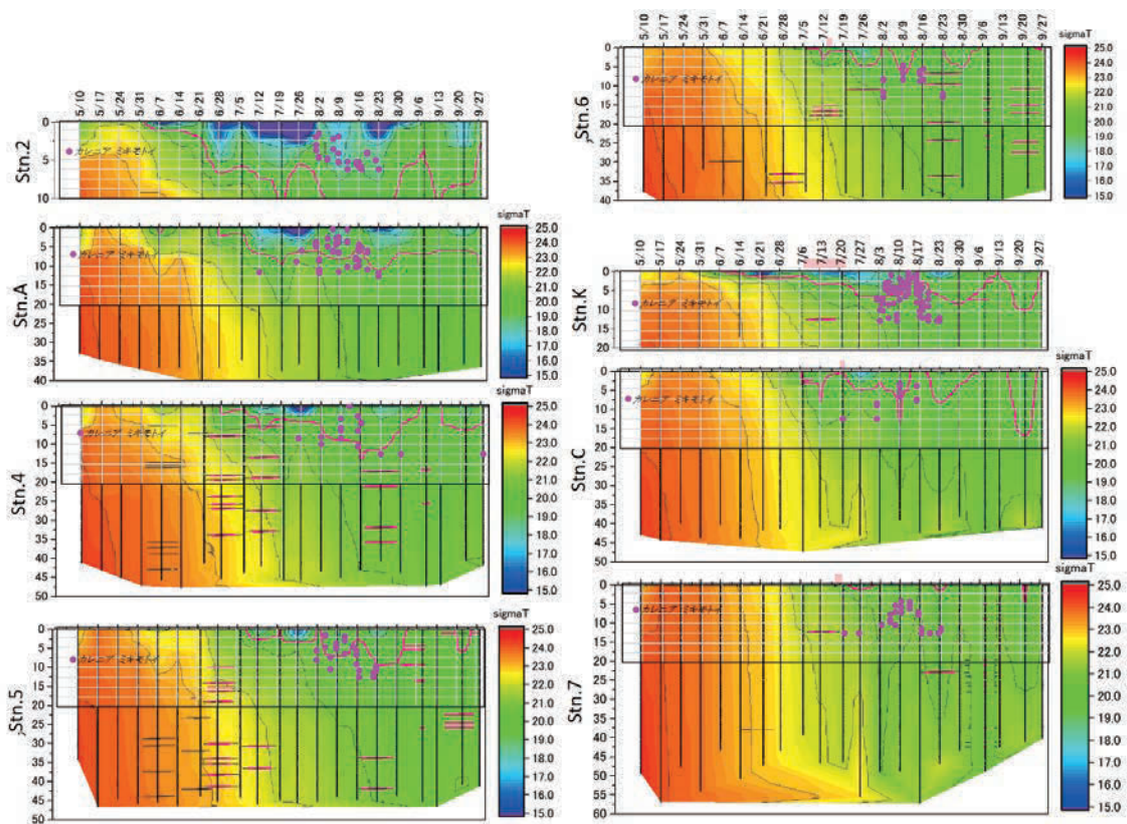


図 16. 八代海 8 定点における密度 ( $\sigma$ ) の推移 (ピンク線 : 20). ピンク色の点は *K. mikimotoi* の細胞密度の推移.

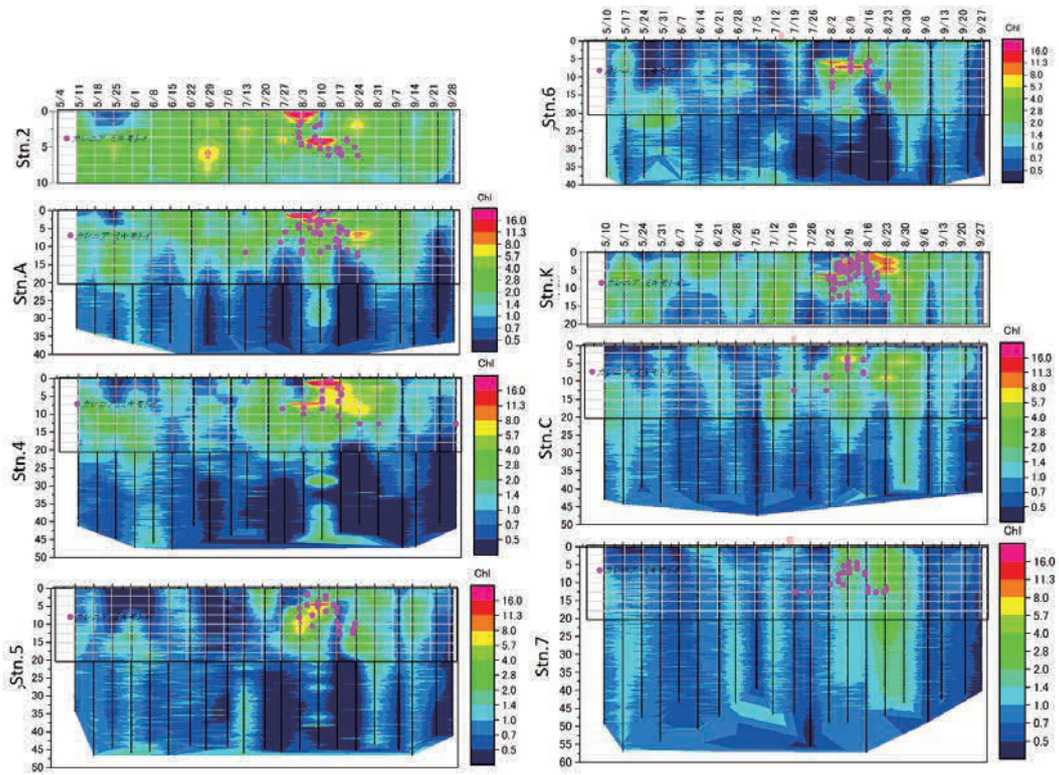


図 17. 八代海 8 定点におけるクロロフィル蛍光値の推移. ピンク色の点は *K. mikimotoi* の細胞密度の推移.