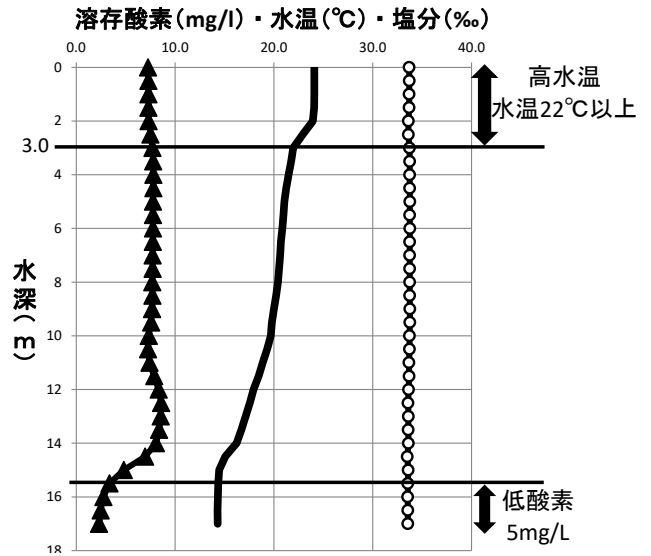


◎サロマ湖水質状況

7月27日に湖内中央部ブイ5の水質を測定しました。

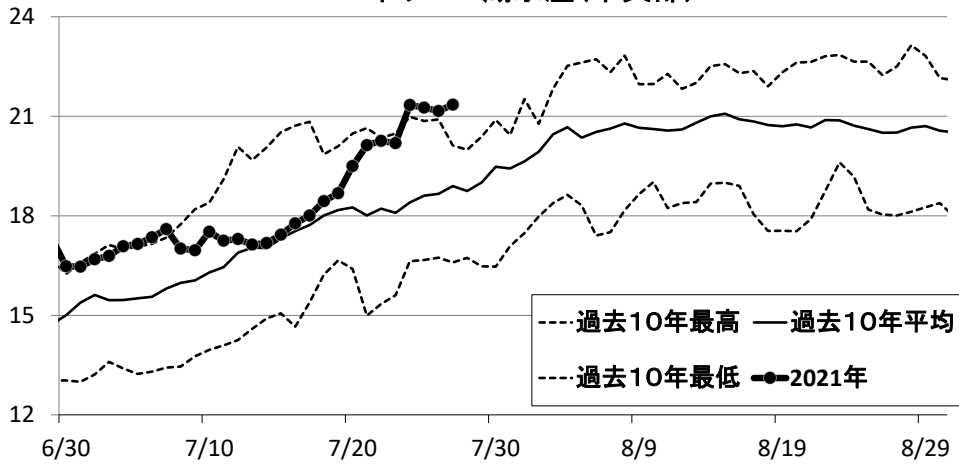
その結果、水温は表面から水深3.0mまで22℃以上の高水温でした。溶存酸素は水深15.5mから底までで5mg/Lを下回っていました。塩分は全層で33以上ありました。

今後も気温の高い日が続きます。作業の際はブイのデータを参考にして、高水温を避けた作業および施設の管理を行ってください。



◎サロマ湖水温状況 (ブイ5、水深4m)

2021年サロマ湖水温(中央部)



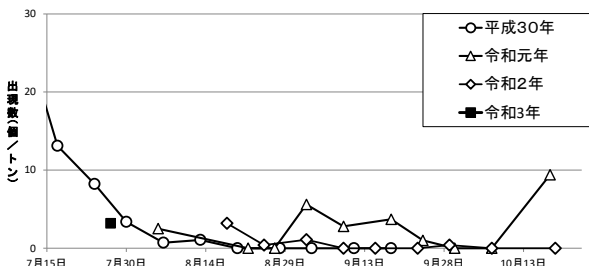
◎サロマ湖付着生物ラーバ出現状況

サロマ湖4地点で付着生物のラーバ調査を行いました。

その結果、イガイ(シュウリガイ)ラーバは4地点平均で34.7個/トン出現し、そのうち付着サイズのラーバは3.2個/トンでした。

ホヤ類(エボヤ、ユウレイボヤ、ザラボヤ)のラーバは15.9個/トン出現していました。

付着サイズのイガイラーバ出現状況



ホヤ類の出現状況

