

令和2年度 溶存酸素 (D0) 濃度等の定点測定

水産試験場諏訪支場

1. 溶存酸素 (D0) 濃度等の定点測定

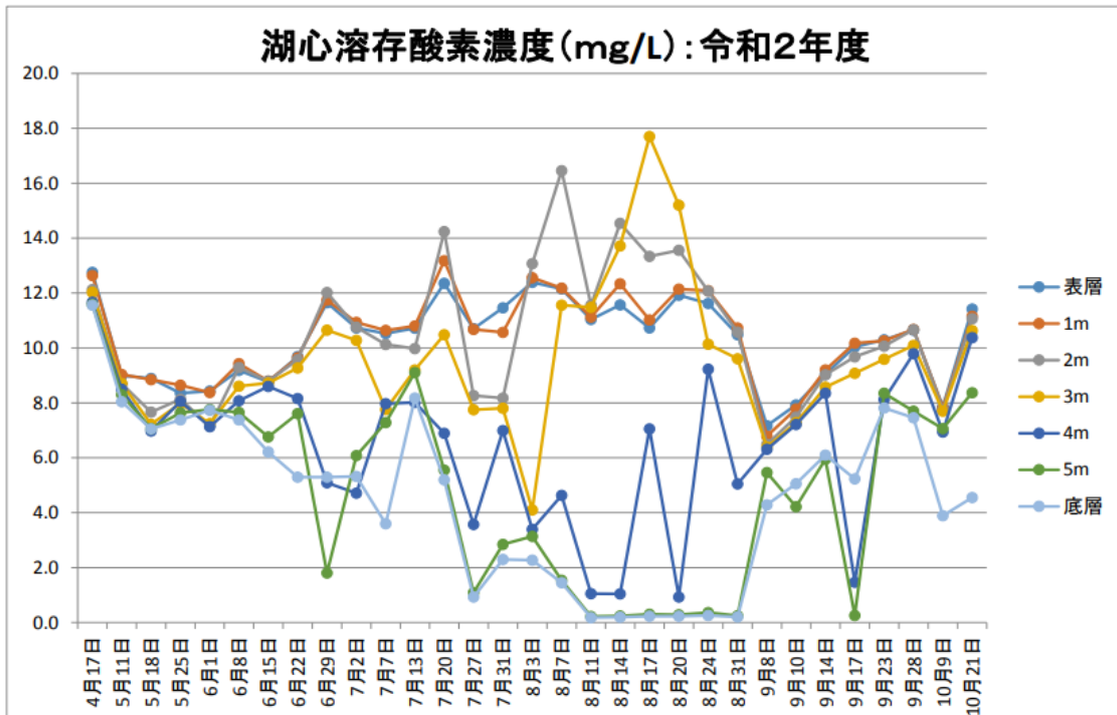
1.1. 調査方法

5月から9月は湖内5地点において週1回、その他の月は湖心において月1回、複数の水深における溶存酸素(D0)濃度等を測定している。(調査機関：水産試験場諏訪支場)

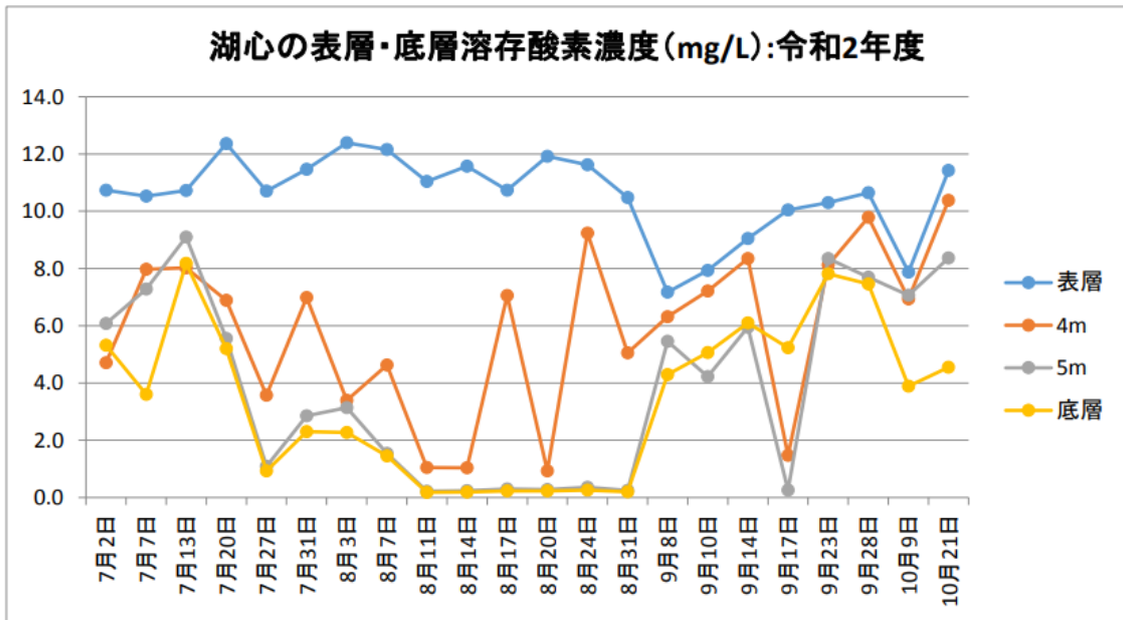


1.1. 測定結果 (令和2年度)

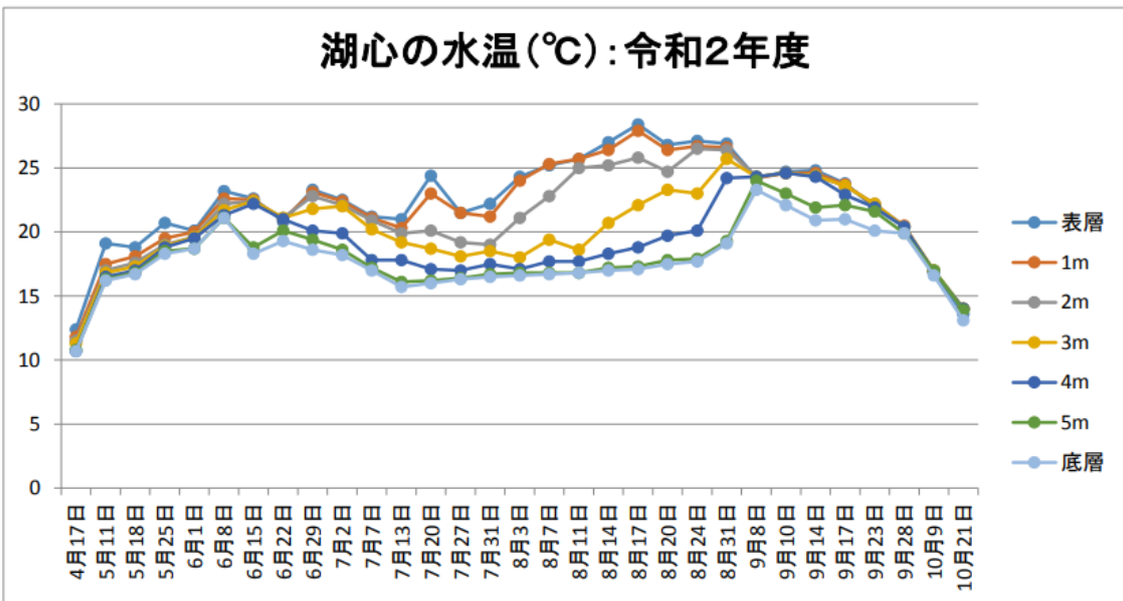
ア 湖心の溶存酸素(D0)濃度



イ 湖心の表層・底層溶存酸素(DO)濃度推移 (7月～)



ウ 水温の測定結果



エ 透明度の測定結果

