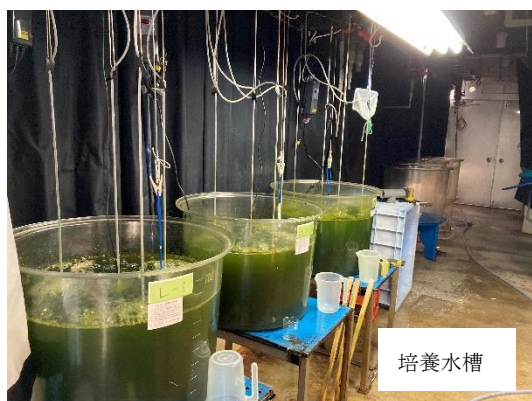


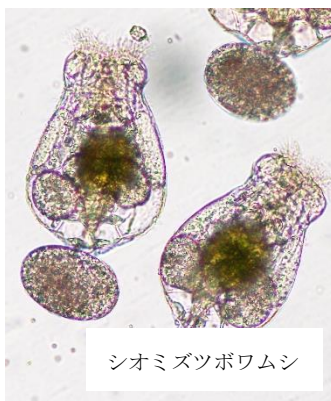
ヒラメ種苗生産開始！！

生物系列の資源増殖実習の集大成となるヒラメ種苗生産に向け、12月中旬より、飼育室ではヒラメの餌であるシオミズツボワムシ(大きさ：130～340 μ m)という動物プランクトンの拡大培養を開始。1月に入ってからヒラメ育成水槽の準備と静かだった飼育室が少しずつ賑やかになっていきました。

そして1月11日、ヒラメ受精卵が実習場へやってきました。1mmほどの小さな受精卵を約2万粒ずつ2つの水槽に収容しました。明日には孵化するかな？



培養水槽



シオミズツボワムシ



ヒラメ飼育水槽

写真1. 12月中旬、ヒラメの最初の餌となるシオミズツボワムシの培養スタート

写真2. 準備中のヒラメ育成水槽



受精卵到着



写真3. 1月11日、ヒラメの受精卵が実習場に到着。卵の状態も良さそうです。



写真4. 受精卵を収容した育成水槽