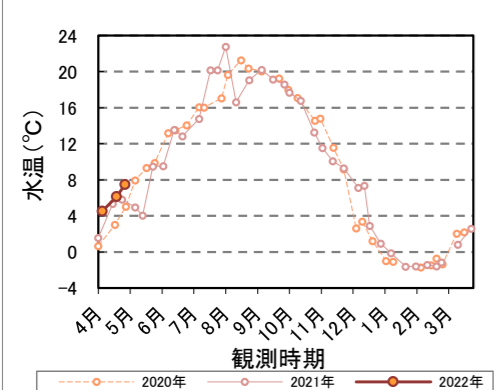


◎オホーツクタワーの動物プランクトン分析速報(2022年4月)

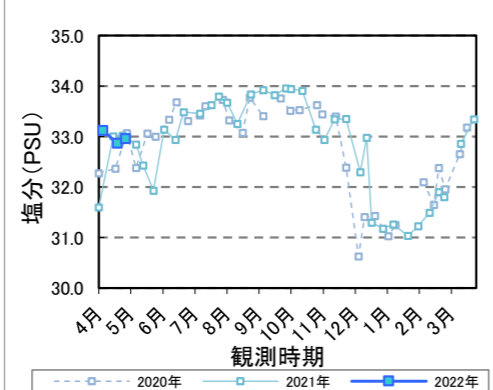
海洋環境データ

※観測：紋別市

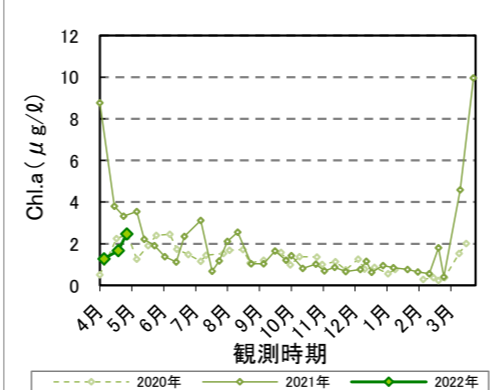
◎水温 (0~9mまでの平均値)



◎塩分 (0~9mまでの平均値)



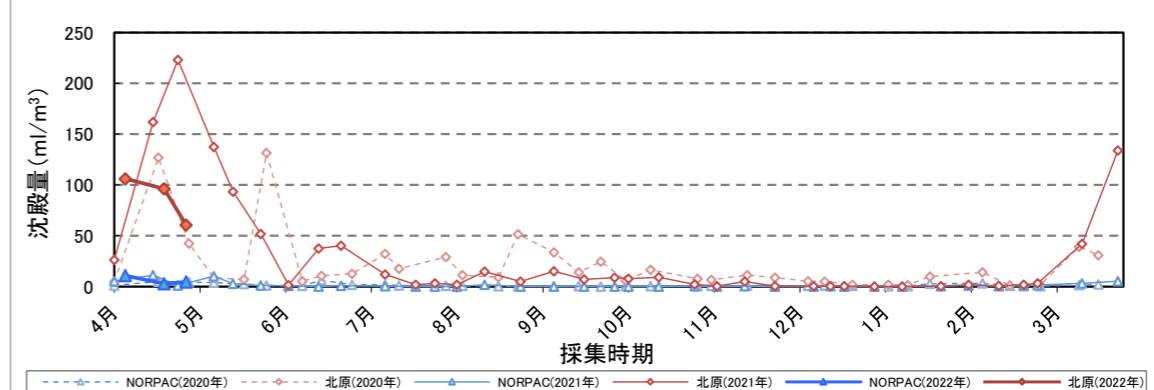
◎Chl. a (0~9mまでの平均値)



動物プランクトンデータ

※分析：(株)エコニクス

◎動物プランクトン・沈殿量



概要

Table with 3 columns for dates 4月5日, 4月19日, and 4月27日. Rows include average temperature, salinity, Chl.a, sedimentation, and main species lists for NORPAC and Beppu nets.

出現量の多かった種類

Grid of images and descriptions for various zooplankton species including Acartia longiremis, Pseudocalanus newmani, Rathkea octopunctata, and others.

※海洋環境データ欄の水温、塩分、Chl.aのグラフは、水深0~9mまでの平均値をプロットしたものである。平均水温、平均塩分、平均Chl.a欄の数値は、表示の都合上、水深0~9mまでの平均値を小数第2位で四捨五入した値で示し、グラフ上の表示と異なる場合がある。