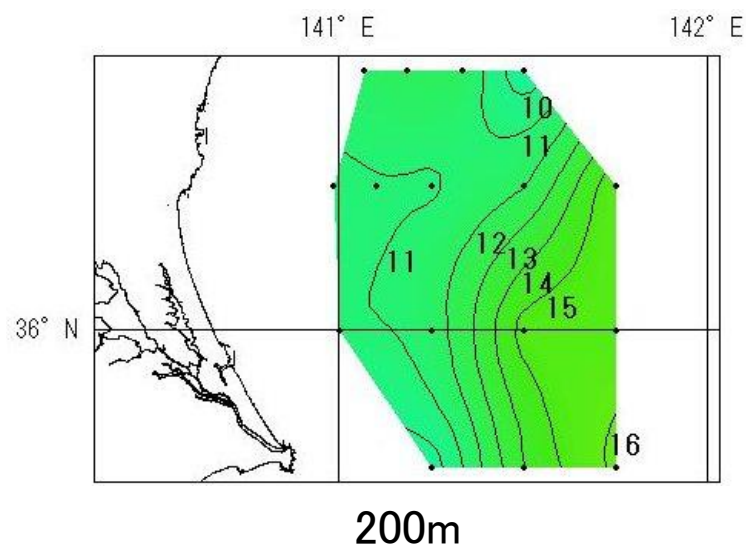
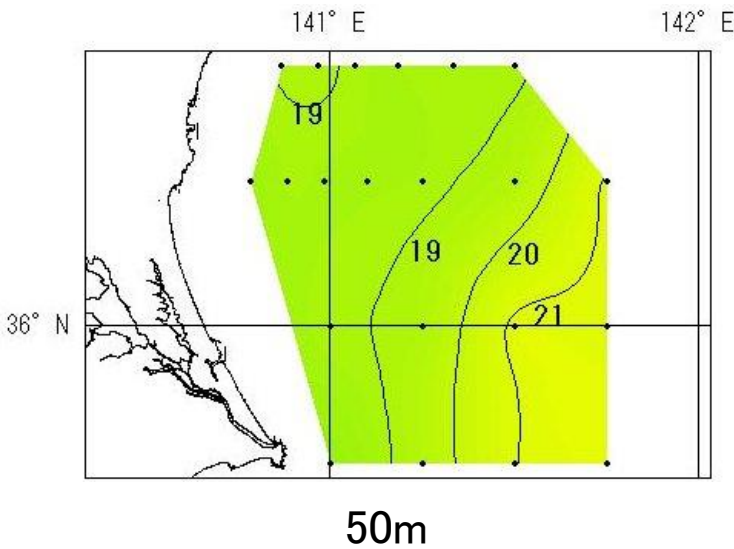
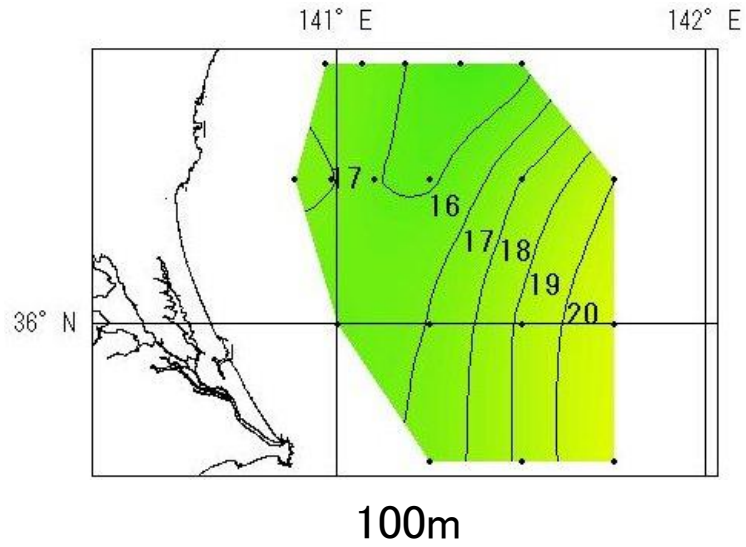
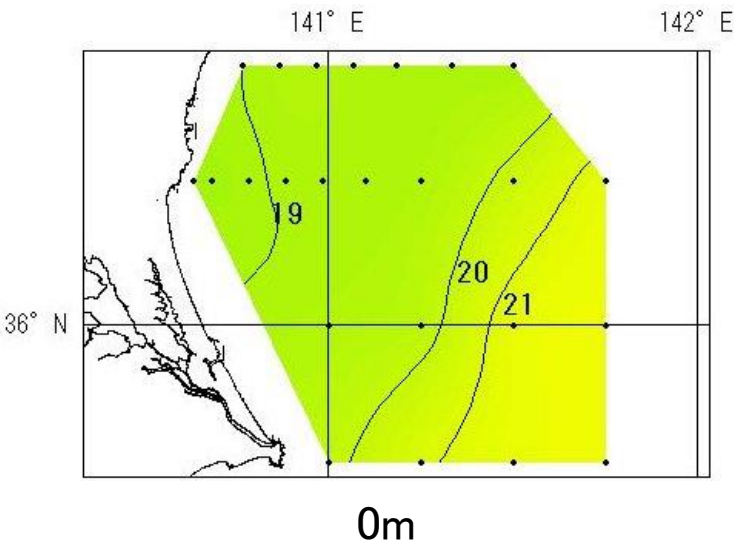


# 令和4年12月の海洋観測結果(水温)

観測日 | 12/14~16

調査船 | いばらき丸

※図中の黒点は観測点です

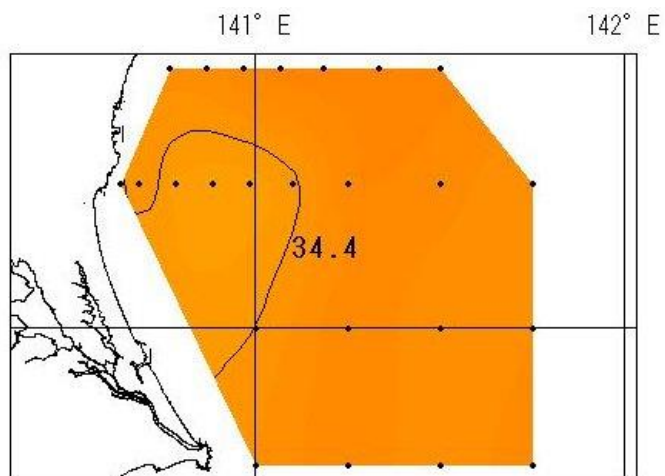


# 令和4年12月の海洋観測結果(塩分)

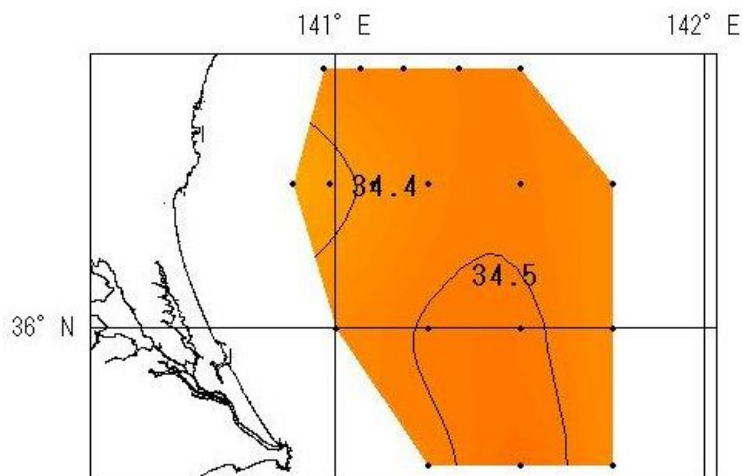
観測日 | 12/14~16

調査船 | いばらき丸

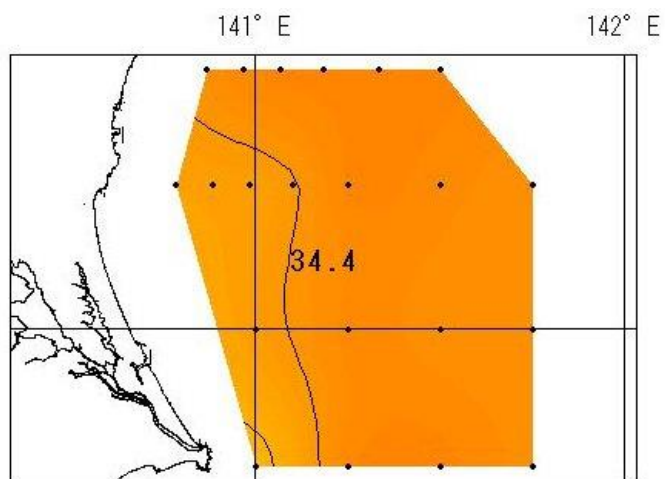
※図中の黒点は観測点です



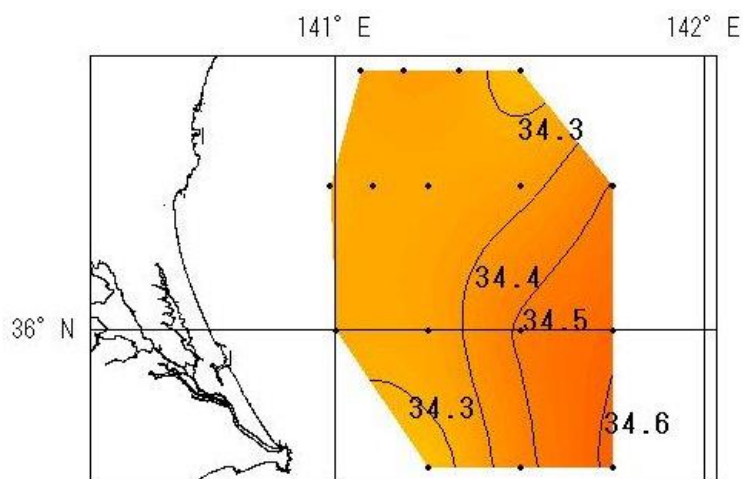
10m



100m



50m



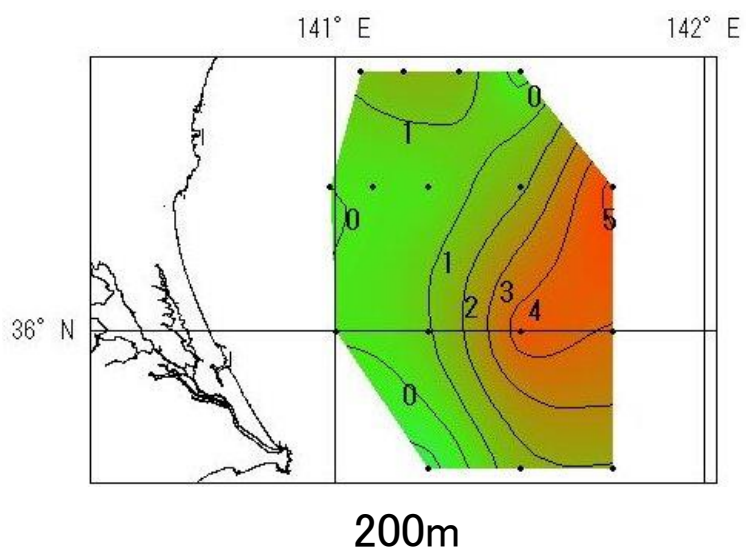
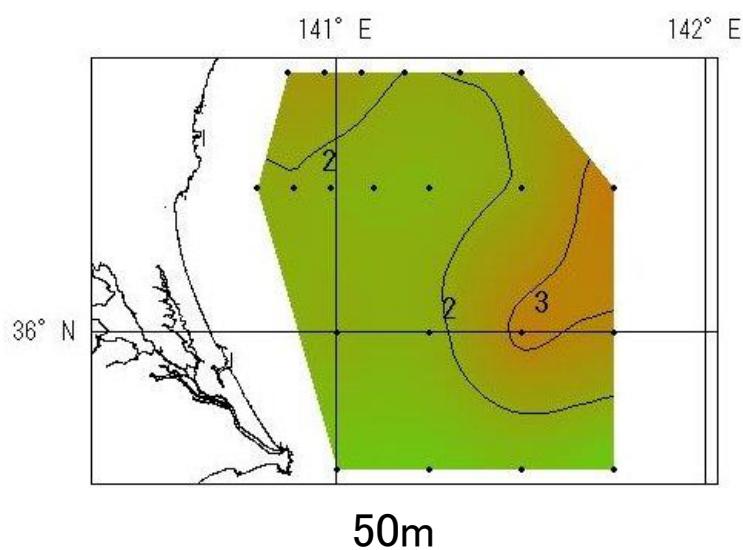
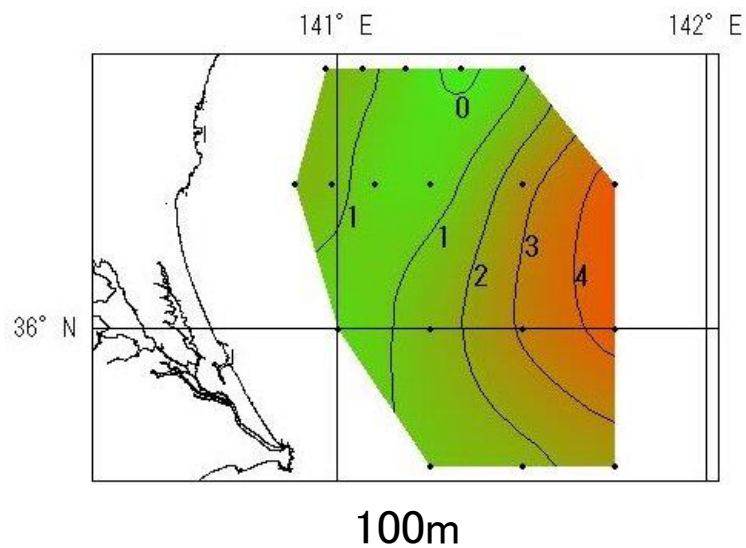
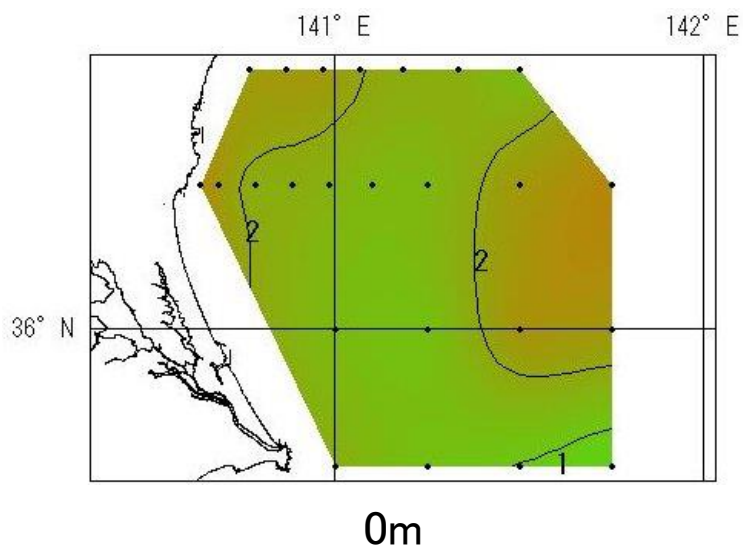
200m

# 令和4年12月の海洋観測結果(水温平年偏差)

観測日 | 12/14~16

調査船 | いばらき丸

※図中の黒点は観測点です

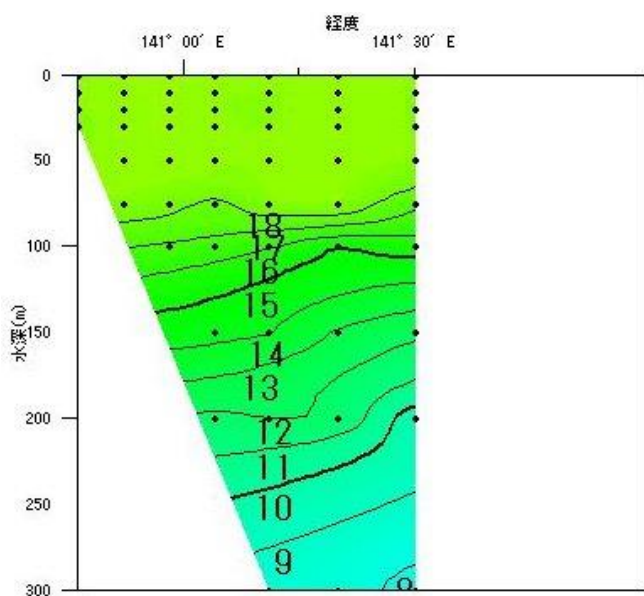


# 令和4年12月の海洋観測結果(鉛直水温)

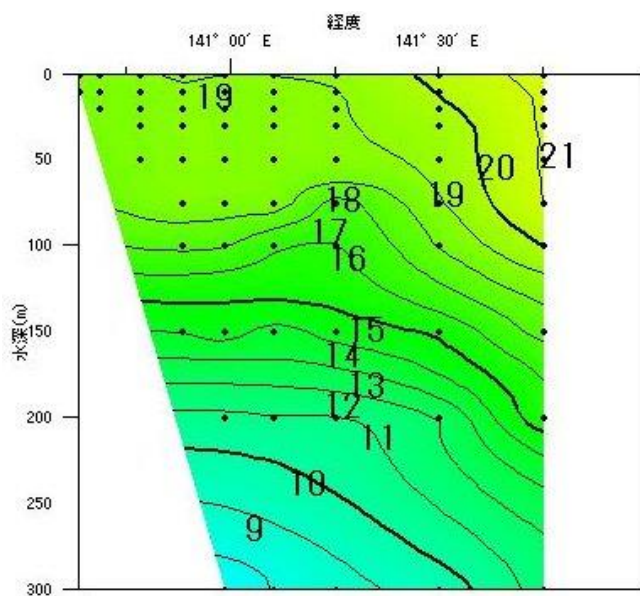
観測日 | 12/14~16

調査船 | いばらき丸

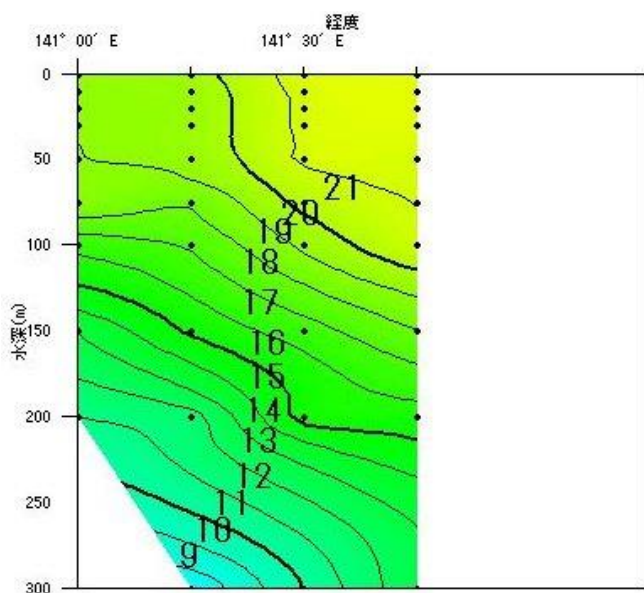
※図中の黒点は観測点です



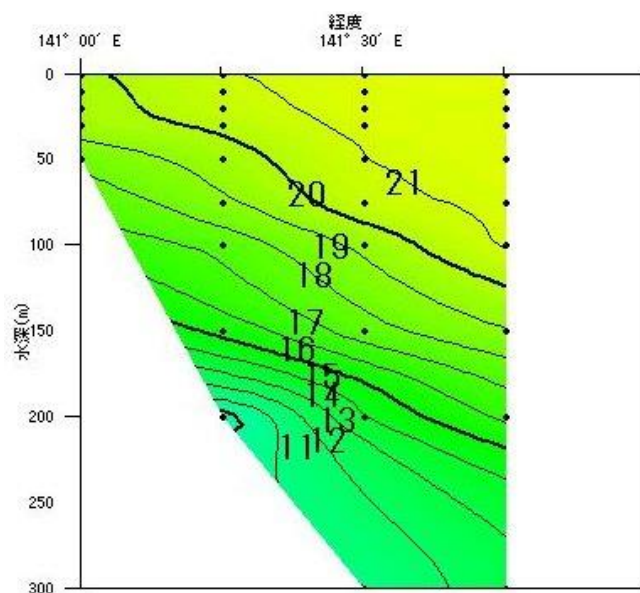
会瀬定線



大洗定線



鹿島定線



犬吠埼定線

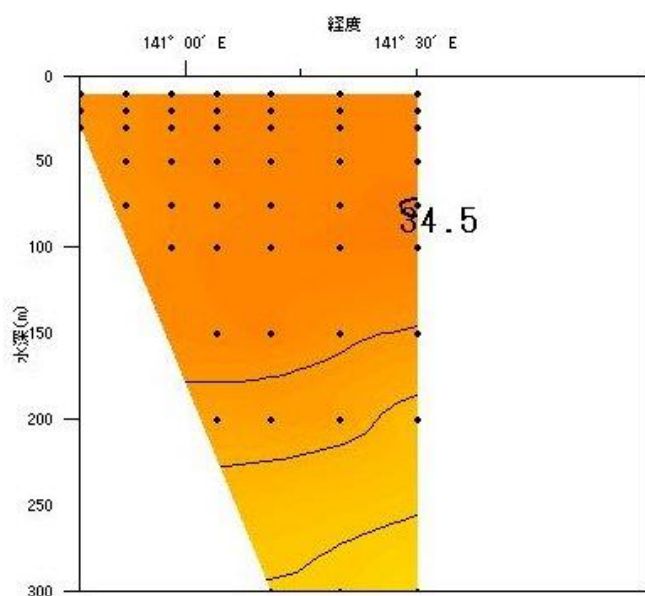


# 令和4年12月の海洋観測結果(鉛直塩分)

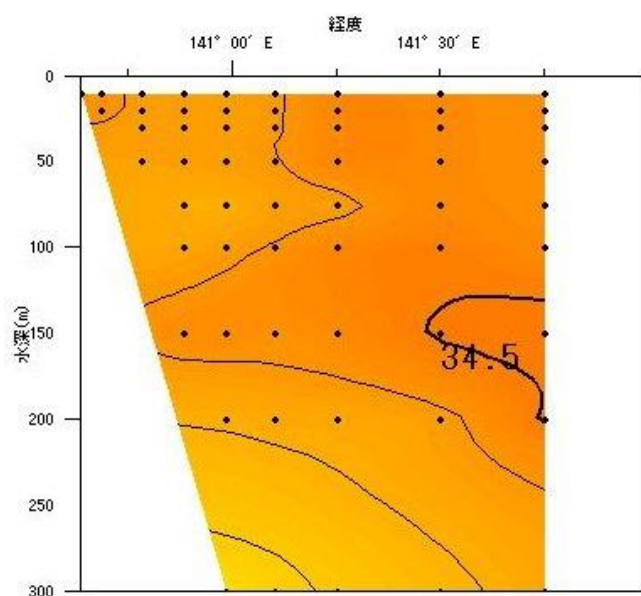
観測日 | 12/14~16

調査船 | いばらき丸

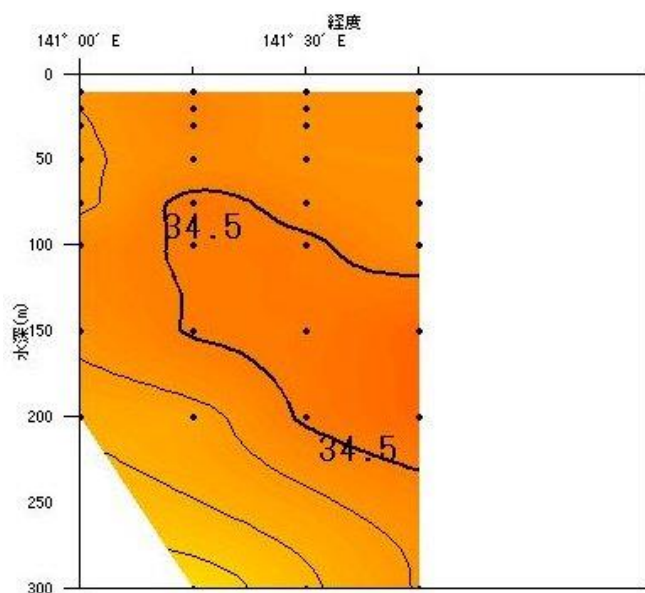
※図中の黒点は観測点です



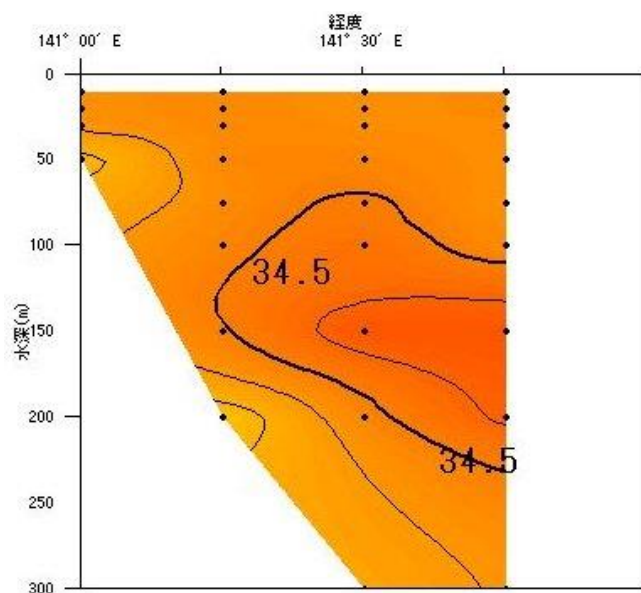
会瀬定線



大洗定線



鹿島定線



犬吠埼定線

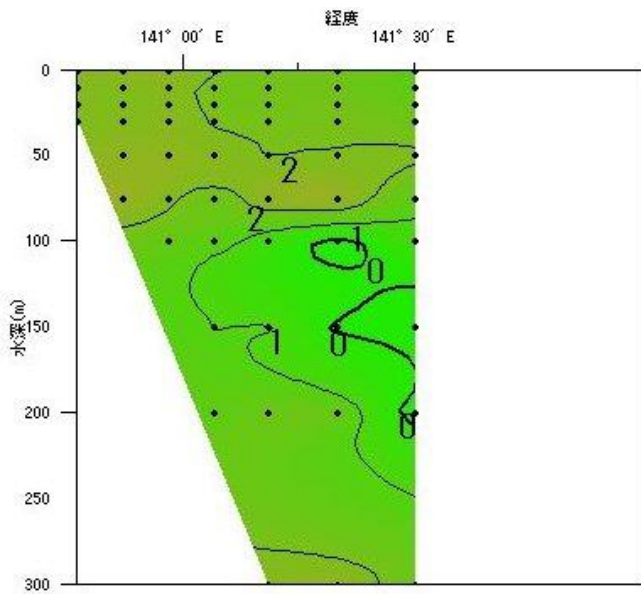
# 令和4年12月の海洋観測結果(鉛直水温平年偏差)

観測日 | 12/14~16

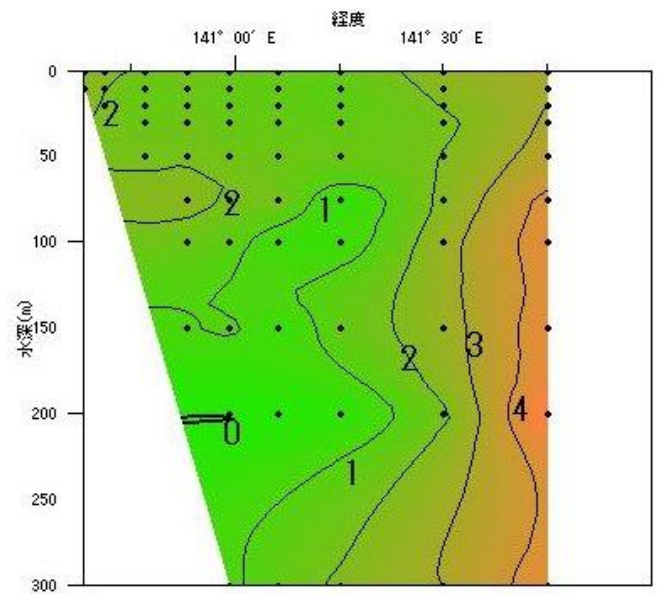
調査船 | いばらき丸

※図中の黒点は観測点です

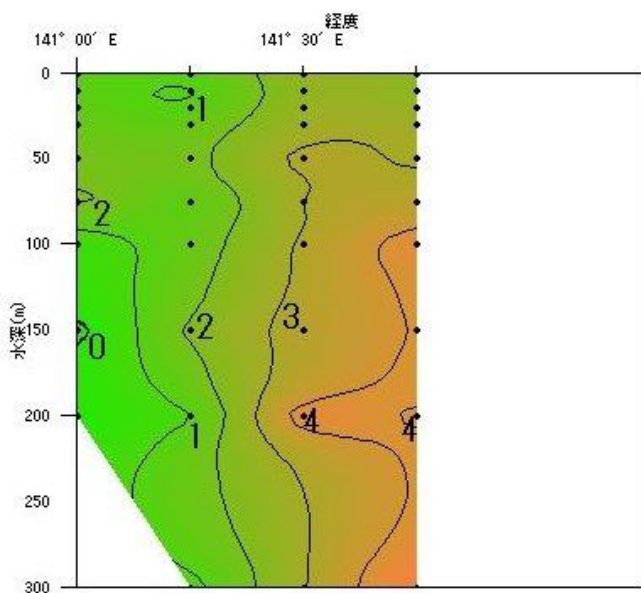
※水温平年値は過去30年間(1991年~2020年)の海洋観測データから算出しています



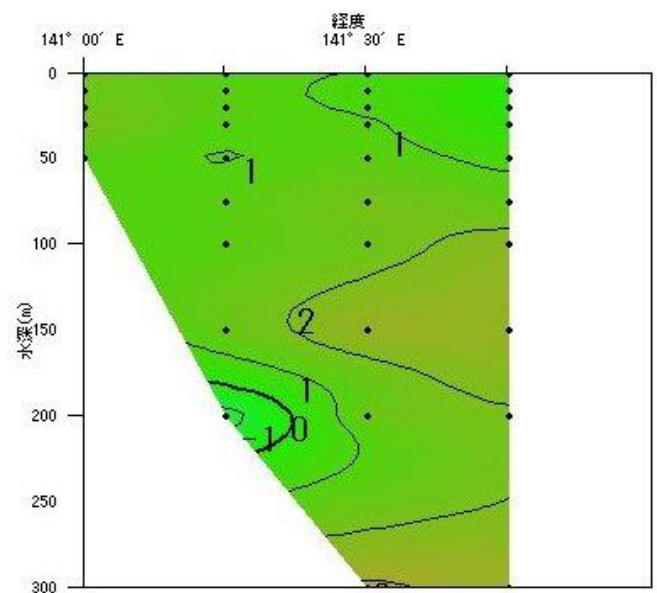
会瀬定線



大洗定線



鹿島定線



犬吠埼定線

# 令和4年12月観測 表層の流向流速

