

令和7年12月の海洋観測結果(水温)

観測日 | 12/1~3

調査船 | いばらき丸

※図中の黒点は観測点です。

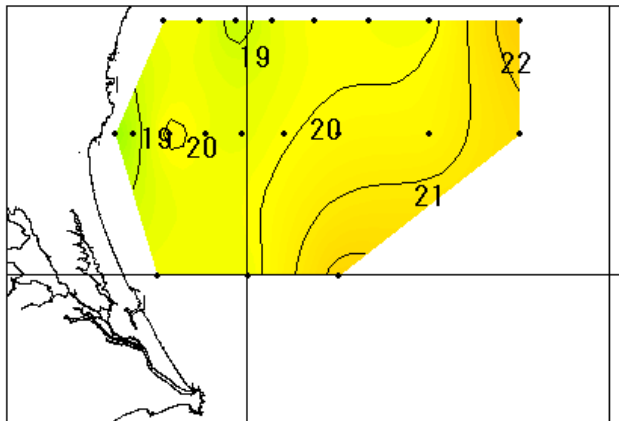
141° E

142° E

36° N

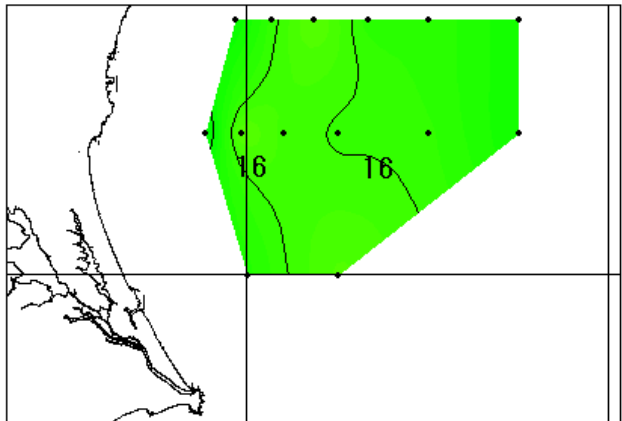
141° E

142° E



0m

36° N



100m

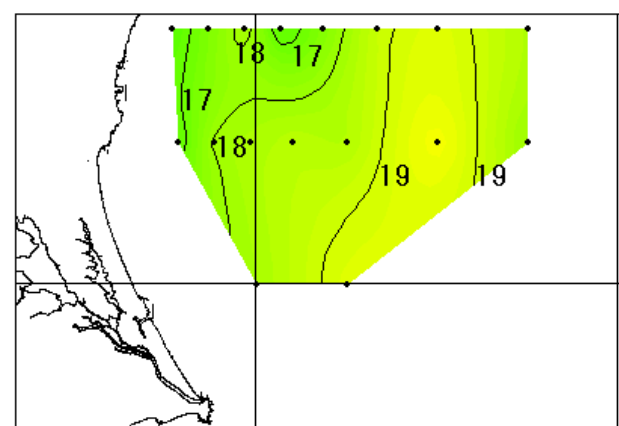
141° E

142° E

36° N

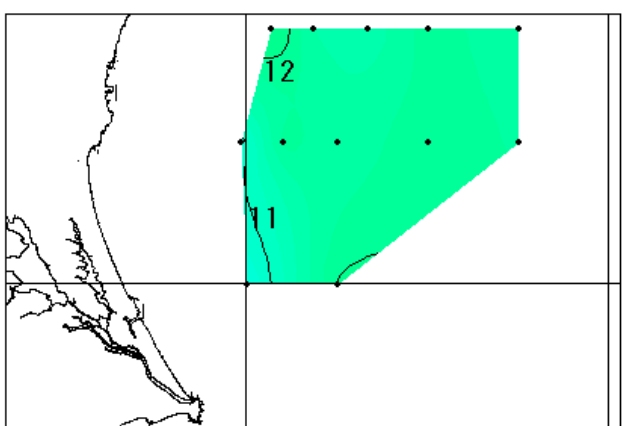
141° E

142° E



50m

36° N



200m

令和7年12月の海洋観測結果(塩分)

観測日 | 12/1~3

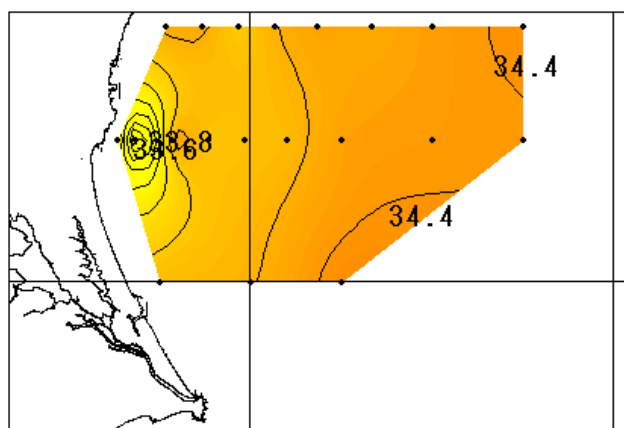
調査船 | いばらき丸

※図中の黒点は観測点です。

141° E

142° E

36° N

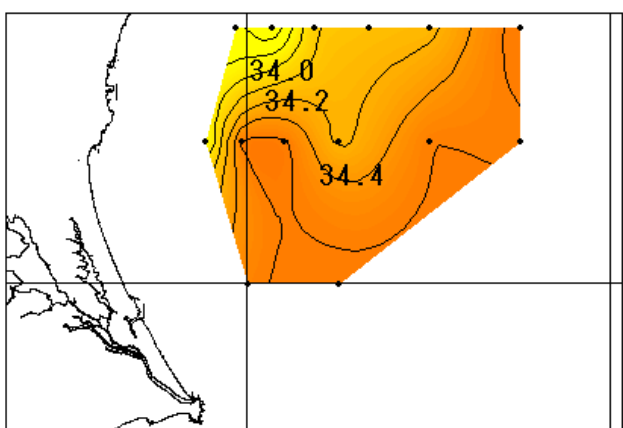


10m

141° E

142° E

36° N

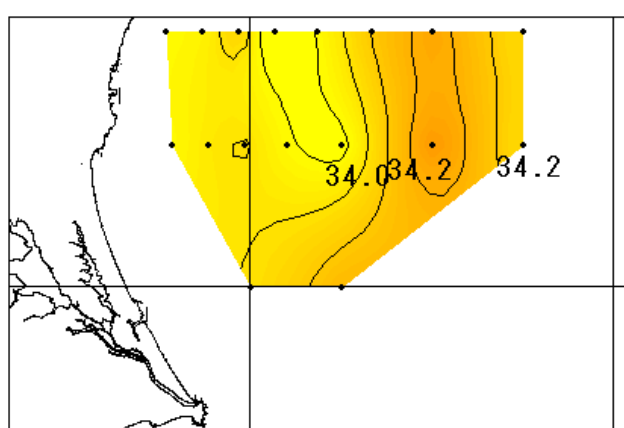


100m

141° E

142° E

36° N

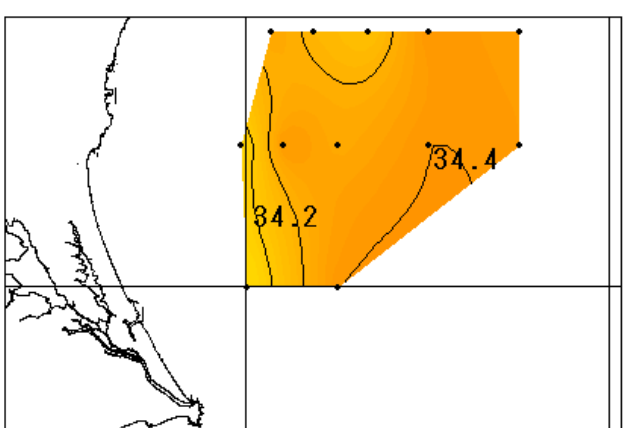


50m

141° E

142° E

36° N



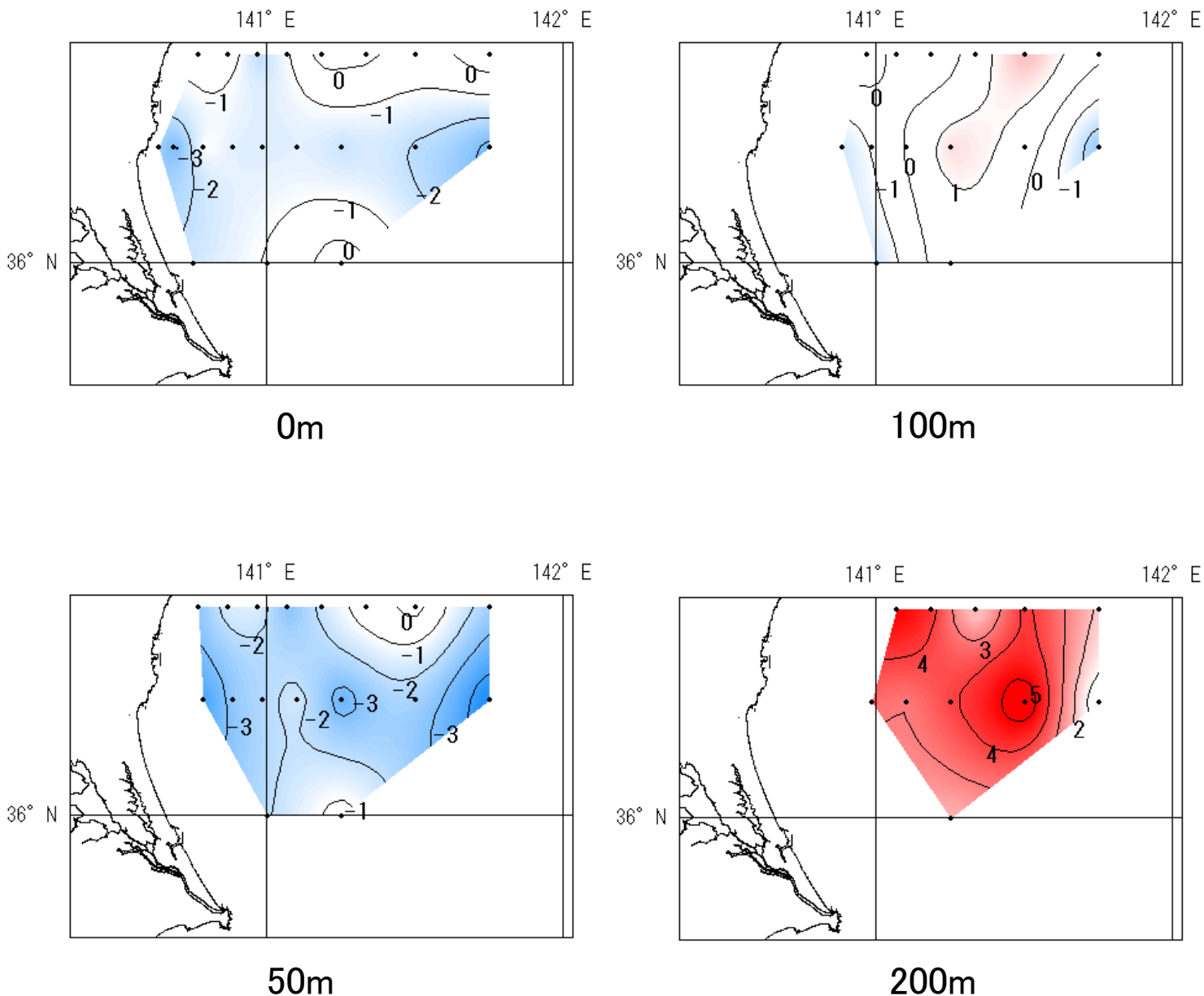
200m

令和7年12月の海洋観測結果(水温前月差)

観測日 | 12/1~3

調査船 | いばらき丸

※図中の黒点は観測点です。



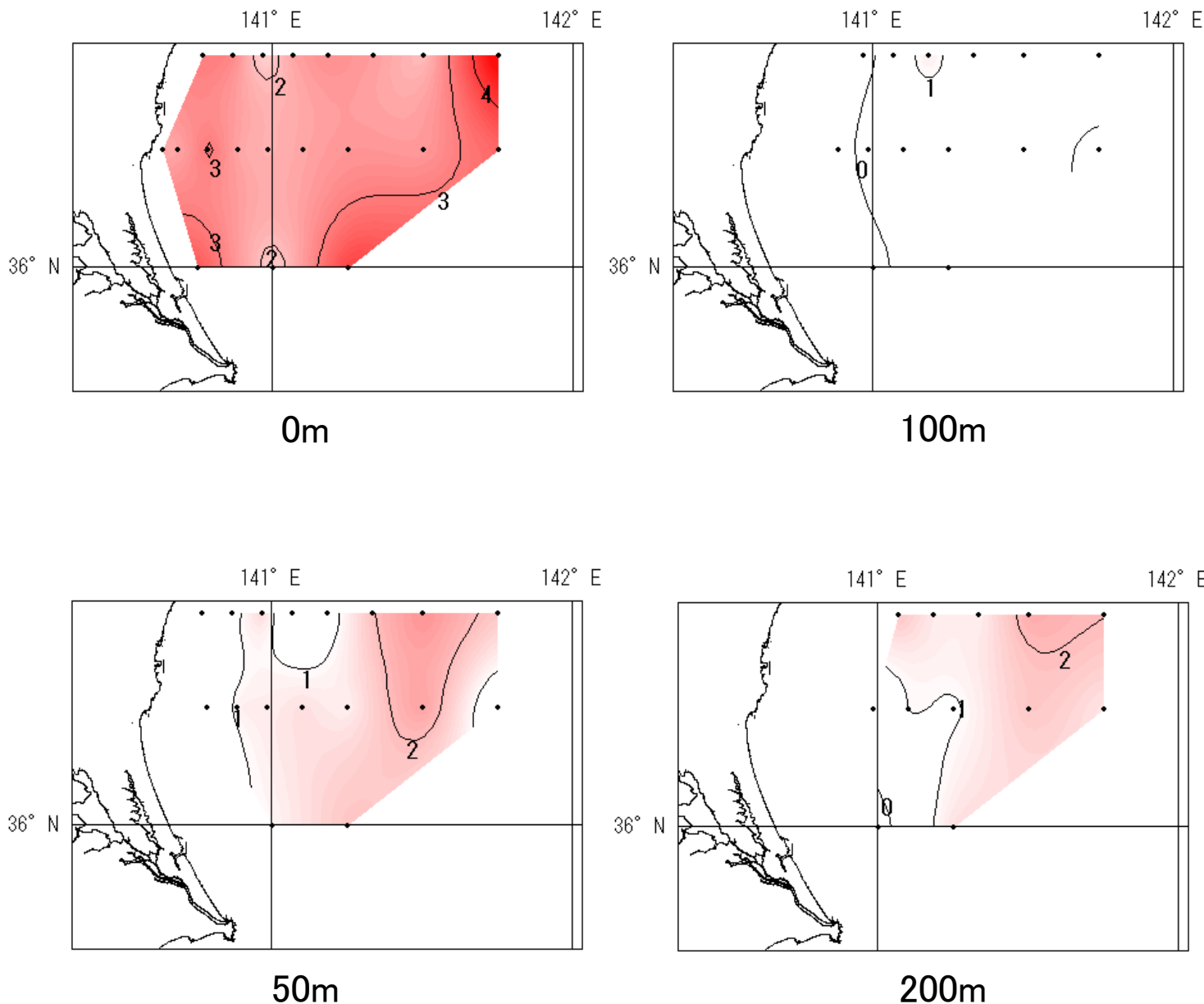
令和7年12月の海洋観測結果(水温平年偏差)

観測日 | 12/1~3

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。

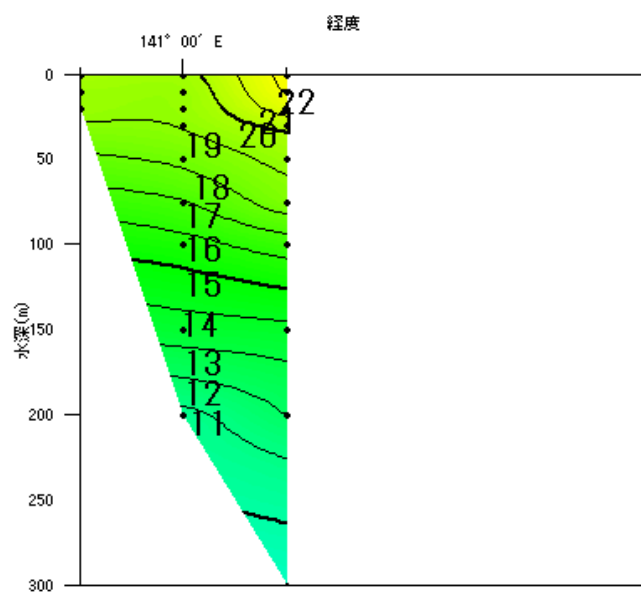
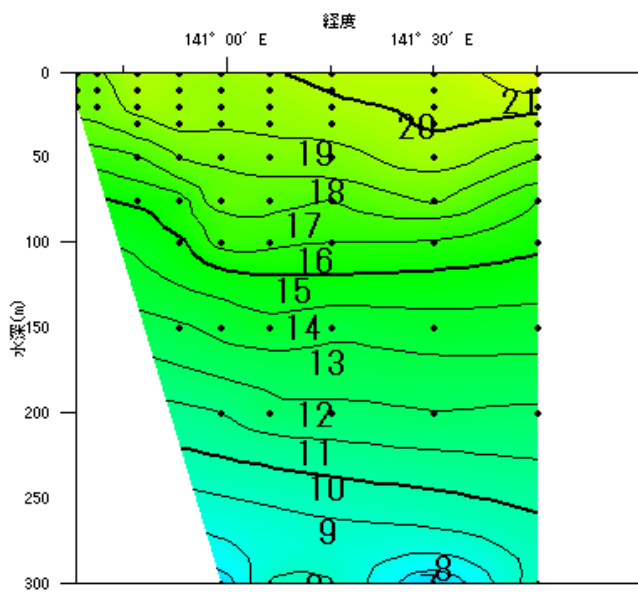
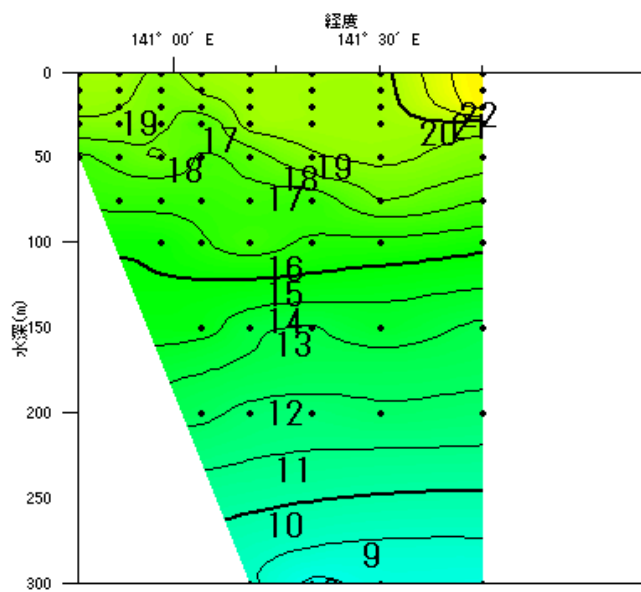


令和7年12月の海洋観測結果(鉛直水温)

観測日 | 12/1~3

調査船 | いばらき丸

※図中の黒点は観測点です。

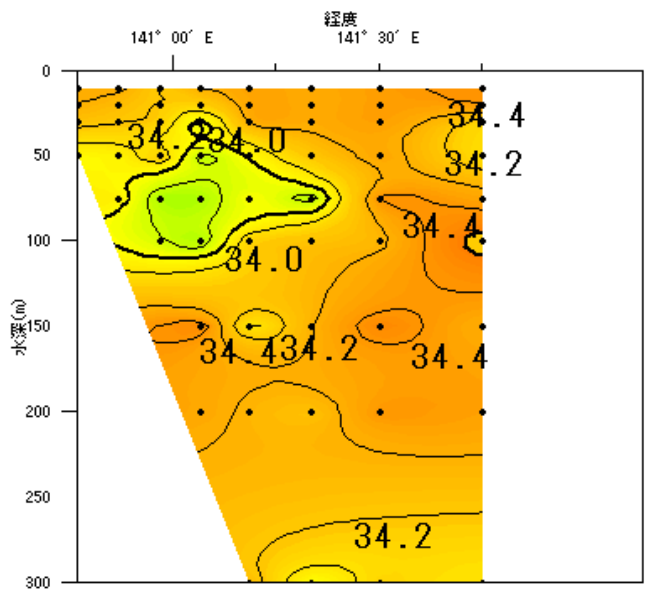


令和7年12月の海洋観測結果(鉛直塩分)

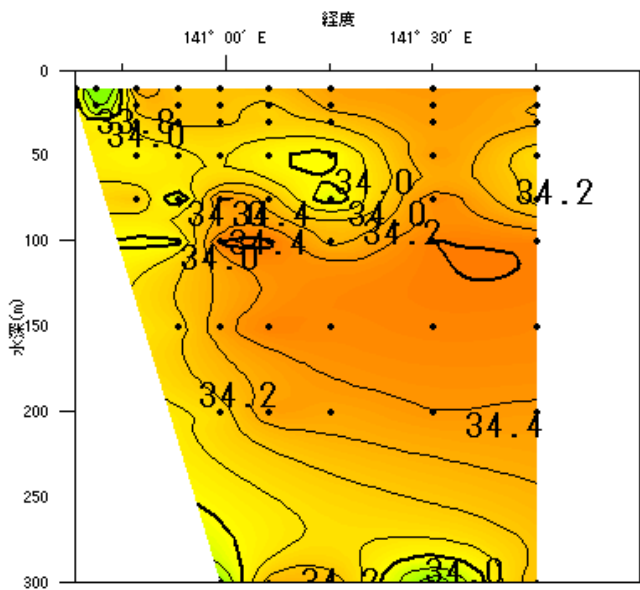
觀測日 | 12/1~3

調査船 | いばらき丸

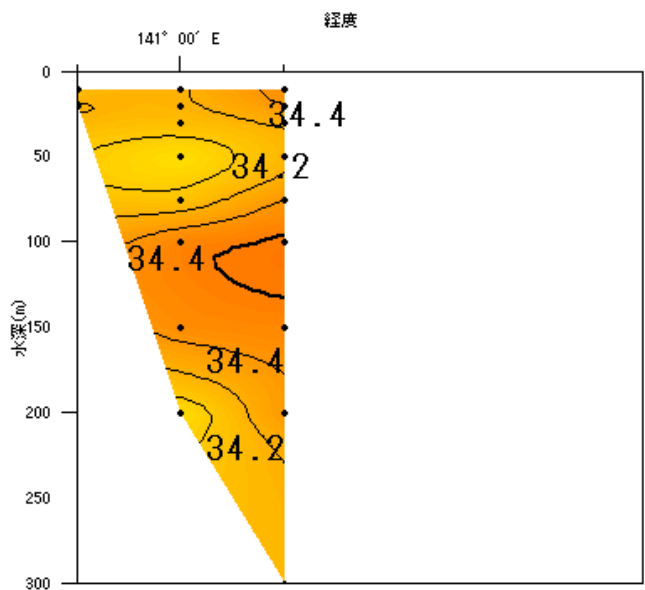
※図中の黒点は観測点です。



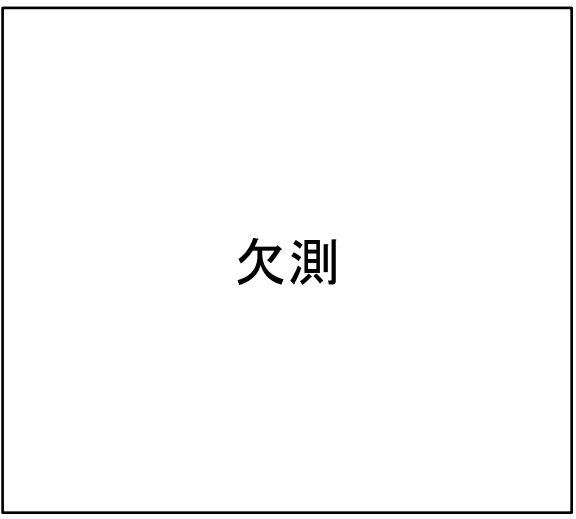
会瀨定線



大洗定線



鹿島定線



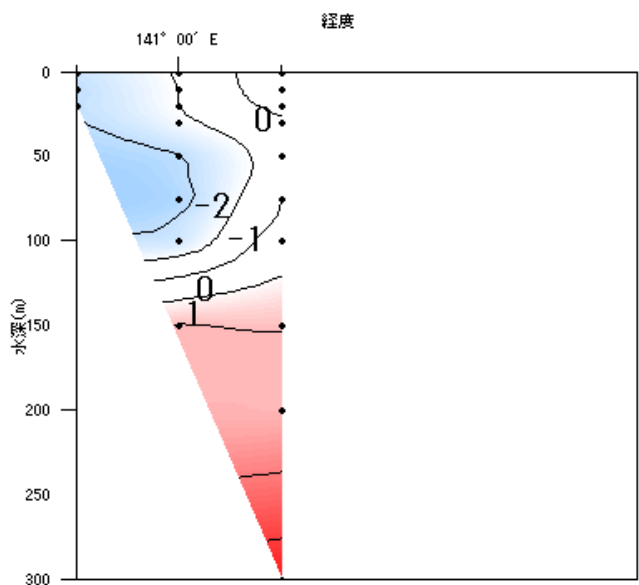
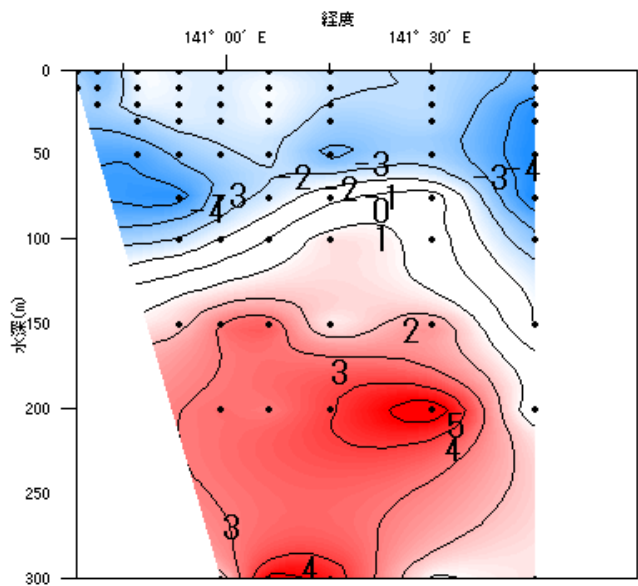
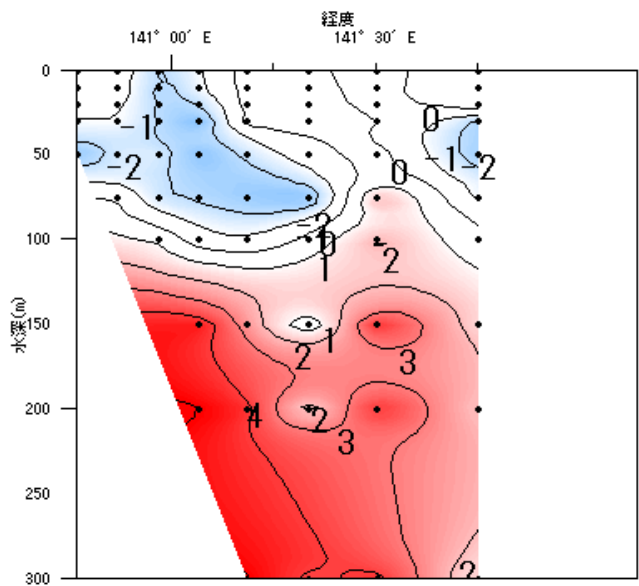
犬吠埼定線

令和7年12月の海洋観測結果(鉛直水温前月差)

観測日 | 12/1~3

調査船 | いばらき丸

※図中の黒点は観測点です。



鹿島定線

犬吠埼定線

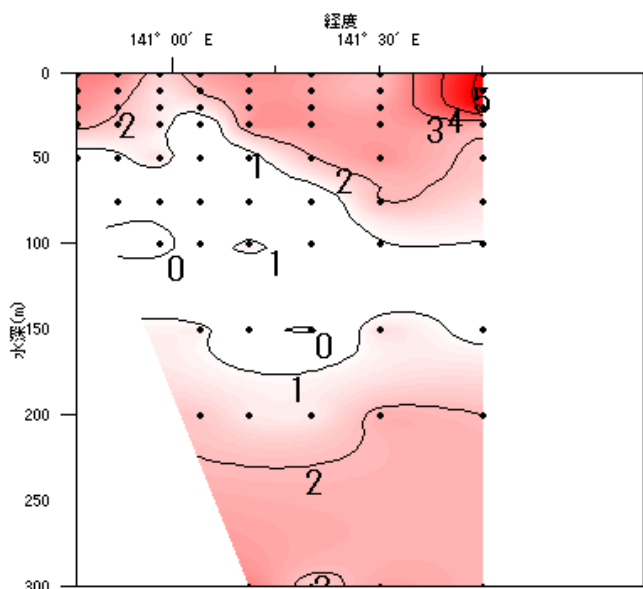
令和7年12月の海洋観測結果(鉛直水温平年偏差)

観測日 | 12/1~3

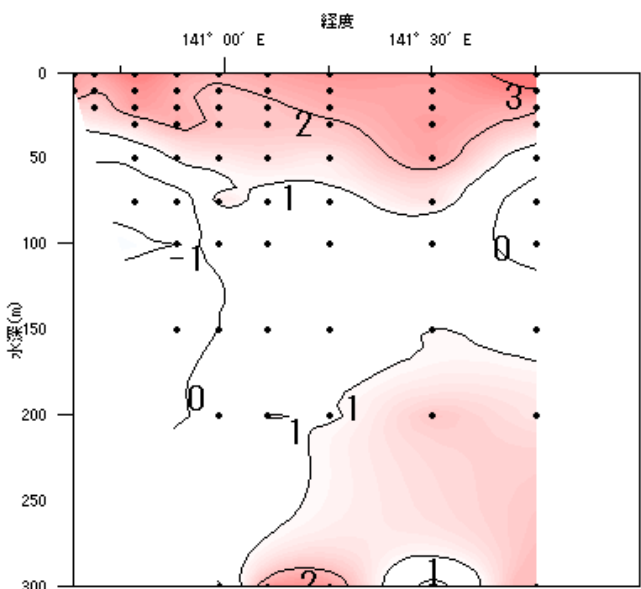
調査船 | いばらき丸

※図中の黒点は観測点です。

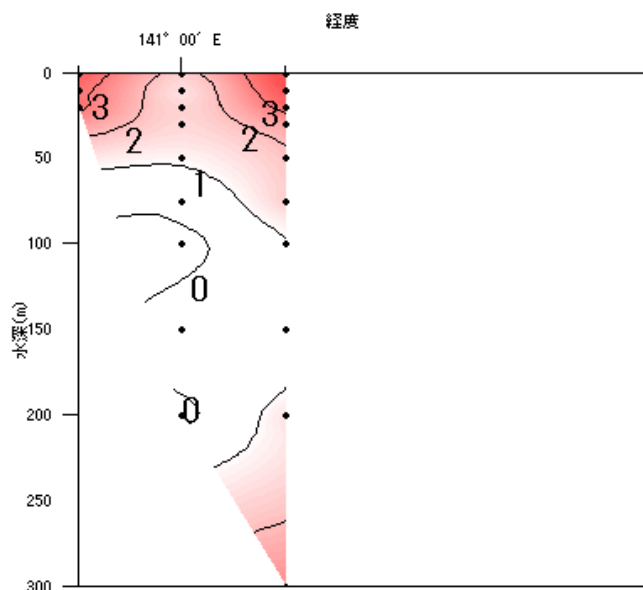
※水温平年値は過去30年間(1991年~2020年)の海洋観測データから算出しています。



会瀬定線



大洗定線



鹿島定線



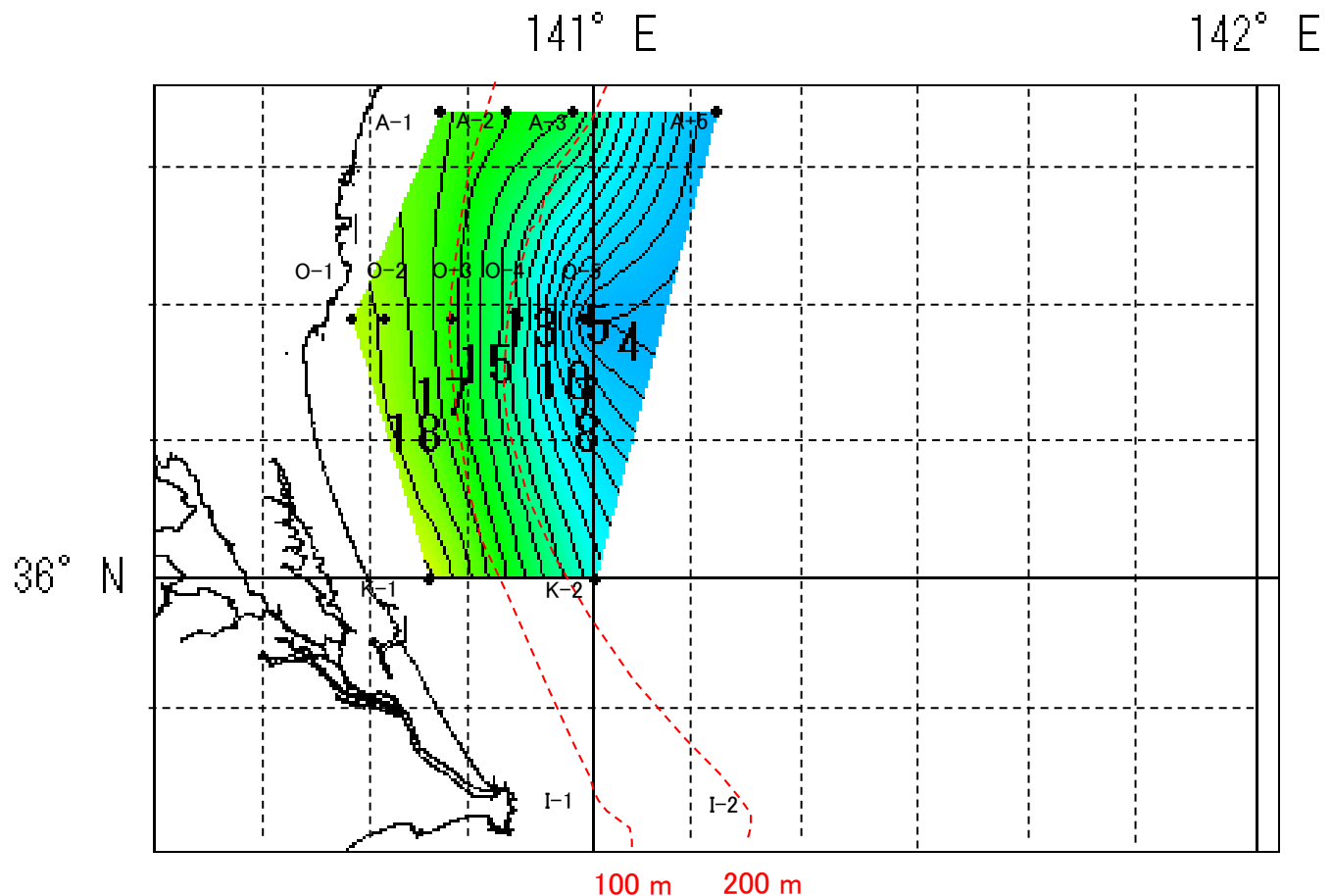
犬吠埼定線

令和7年12月の海洋観測結果(底水温)

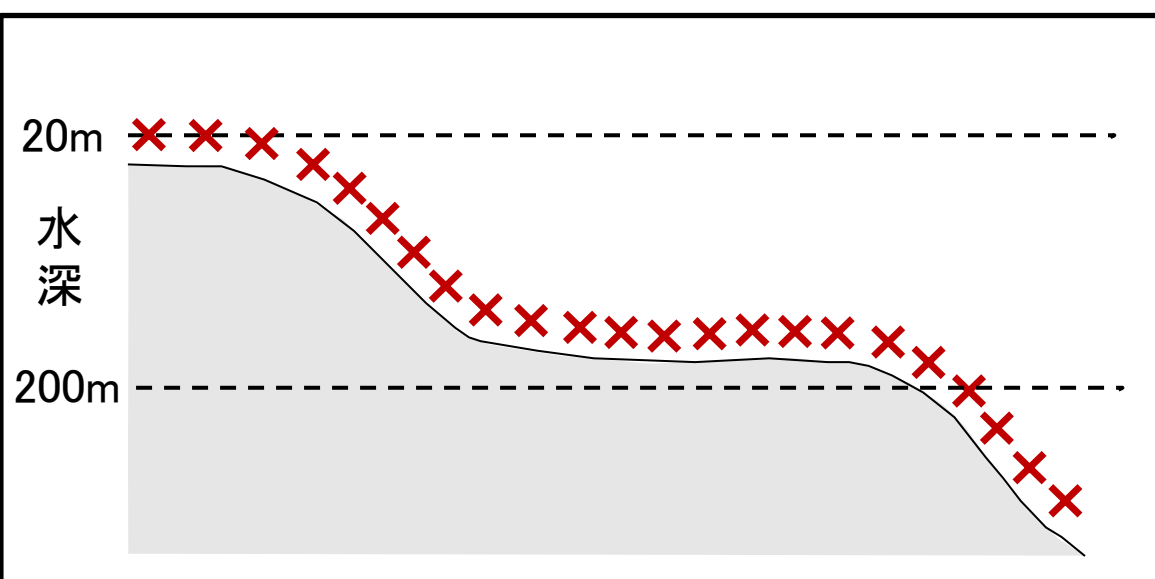
観測日 | 12/1~3

調査船 | いばらき丸

※図中の黒点は観測点です。



底水温(*海底直上約5~20m)



*底水温表示のイメージ図

令和7年12月観測 表層の流向流速(12/1~3)

