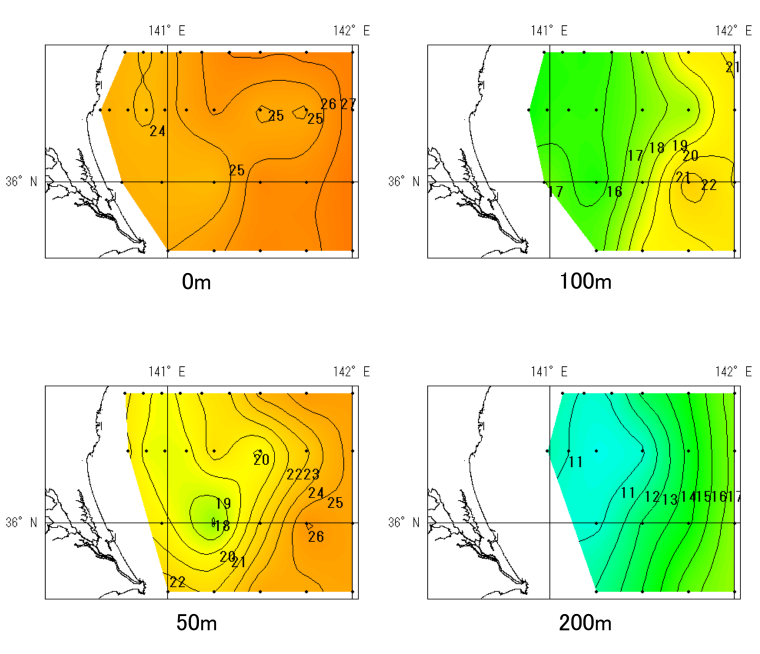
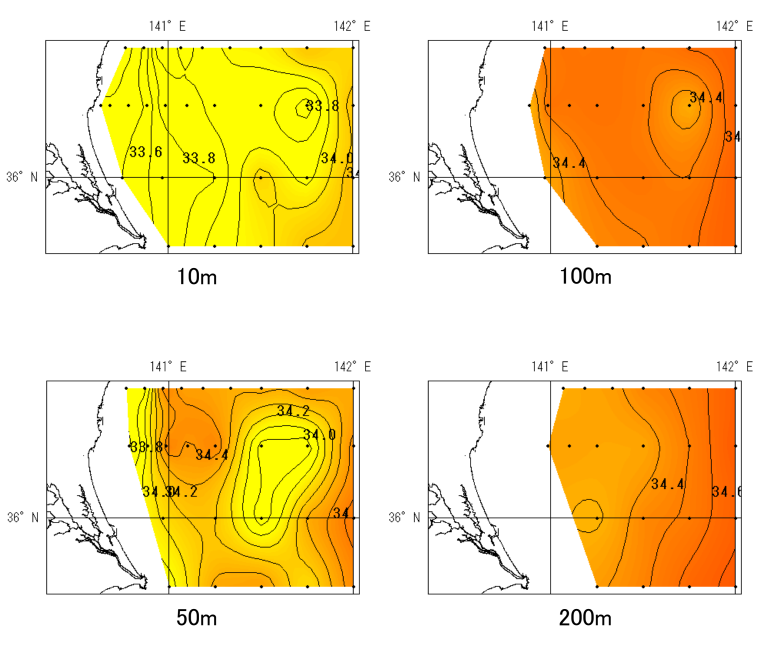
令和5年10月の海洋観測結果(水温)

観測日 | 10/3~5 調査船 | いばらき丸 ※図中の黒点は観測点です。



令和5年10月の海洋観測結果(塩分)

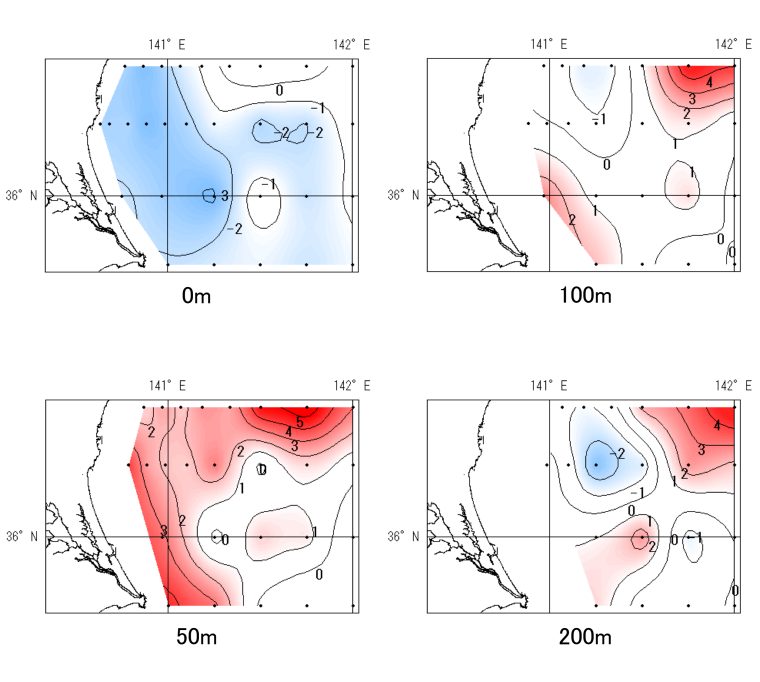
観測日 | 10/3~5 調査船 | いばらき丸 ※図中の黒点は観測点です。



令和5年10月の海洋観測結果(水温前月差)

観測日 | 10/3~5 調査船 | いばらき丸

※図中の黒点は観測点です。

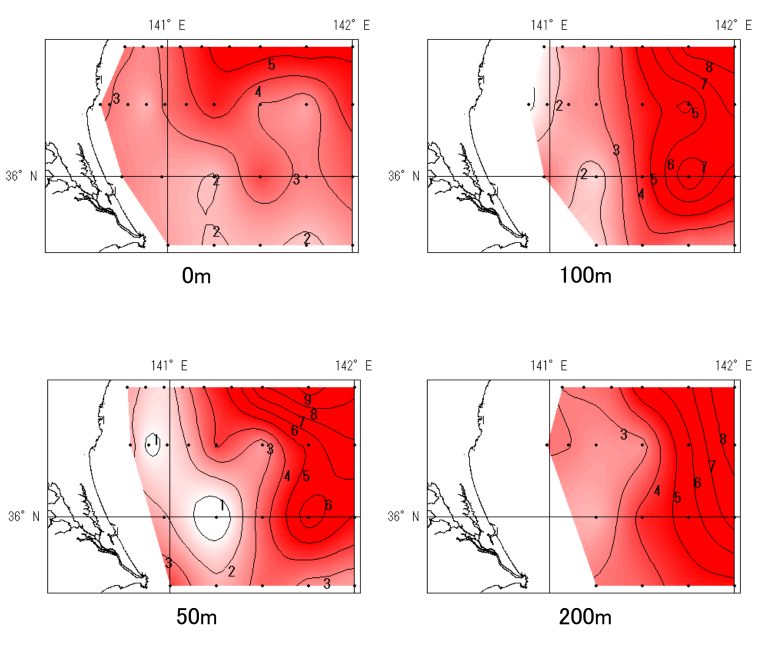


令和5年10月の海洋観測結果(水温平年偏差)

観測日 | 10/3~5

調査船|いばらき丸

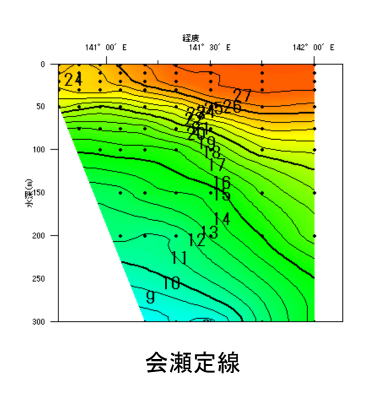
- ※図中の黒点は観測点です。
- ※水温平年値は過去30年間(1991年~2020年)の海洋観測データから算出しています。

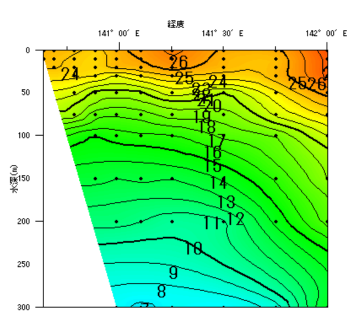


令和5年10月の海洋観測結果(鉛直水温)

観測日 | 10/3~5 調査船 | いばらき丸

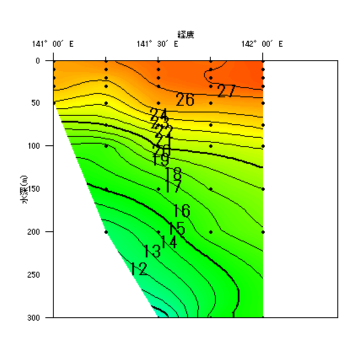
※図中の黒点は観測点です。





大洗定線

程度 141° 00′ E 141° 30′ E 142° 00′ E 50 100 200 250



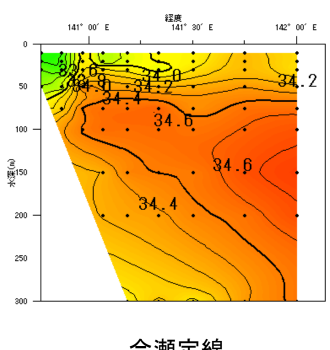
鹿島定線

犬吠埼定線

令和5年10月の海洋観測結果(鉛直塩分)

観測日 | 10/3~5 調査船|いばらき丸

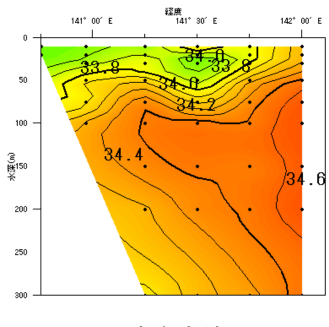
※図中の黒点は観測点です。



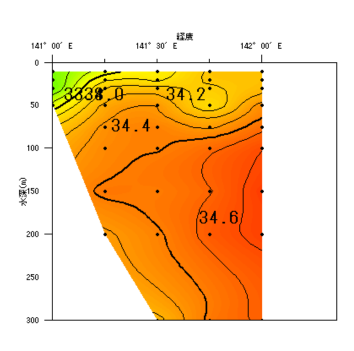
経度 141° 00′ E 141° 30′ E 142° 00′ E 50 100) 账150 关 200 250 34.2 300

会瀬定線

大洗定線



鹿島定線

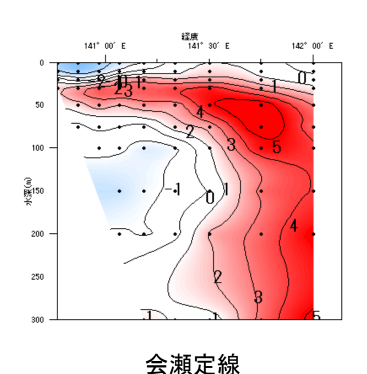


犬吠埼定線

令和5年10月の海洋観測結果(鉛直水温前月差)

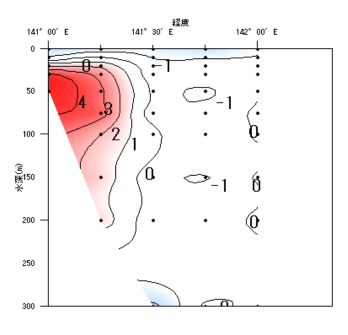
観測日 | 10/3~5 調査船 | いばらき丸

※図中の黒点は観測点です。



大洗定線

141° 00′ E 141° 30′ E 142° 00′ E 150 2 1 0 -1 250 300

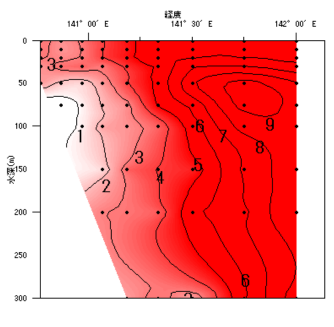


令和5年10月の海洋観測結果(鉛直水温平年偏差)

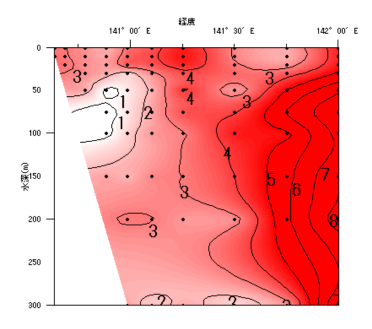
観測日 | 10/3~5

調査船|いばらき丸

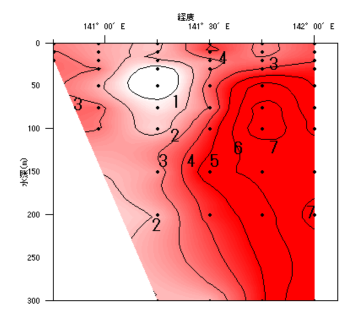
- ※図中の黒点は観測点です。
- ※水温平年値は過去30年間(1991年~2020年)の海洋観測データから算出しています。



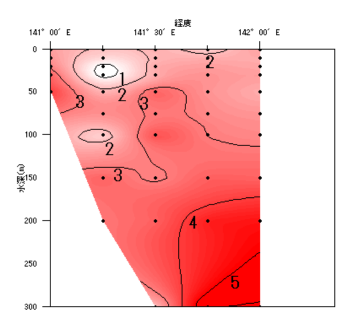
会瀬定線



大洗定線



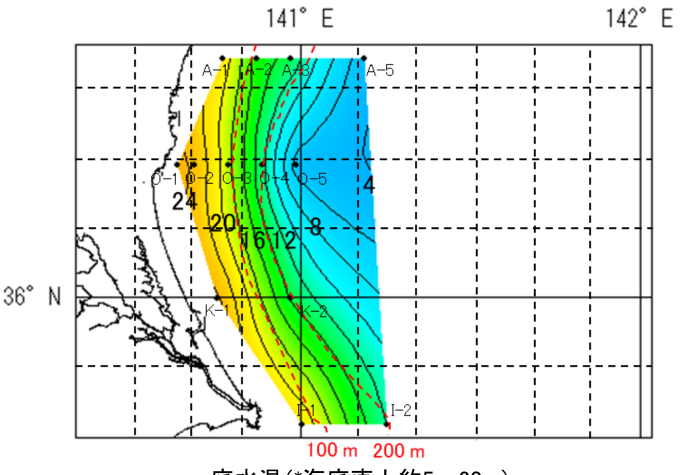
鹿島定線



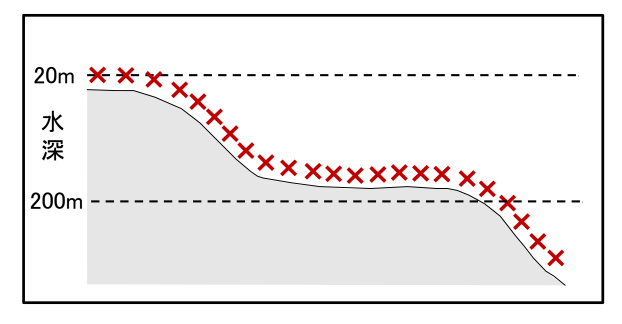
犬吠埼定線

令和5年10月の海洋観測結果(底水温)

観測日 | 10/3~5 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5年10月観測 表層の流向流速

