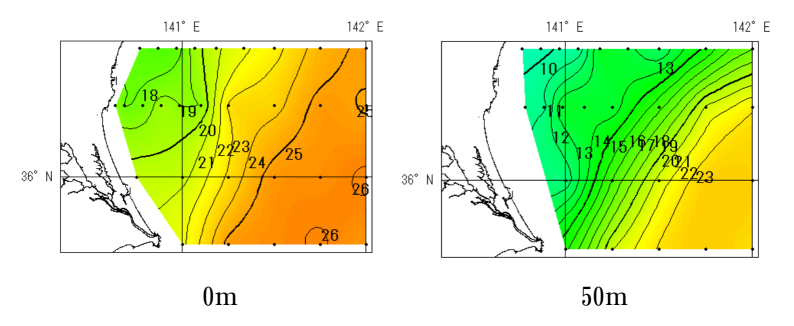
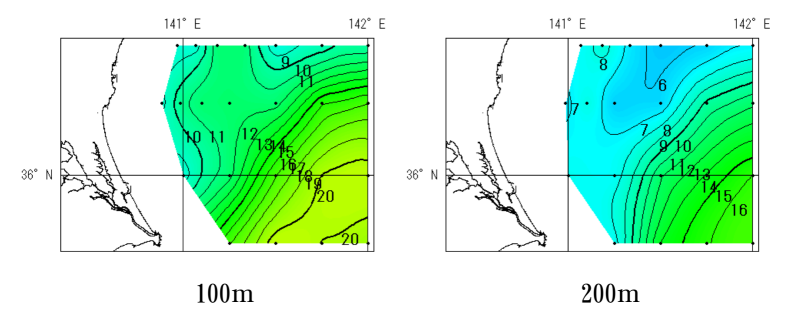
平成24年7月の海洋観測結果(水温)

観測日:会瀬定線は7月2~3日,大洗定線は7月2日,鹿島定線および犬吠埼定線は7月5

~6日。

調査船:ときわ



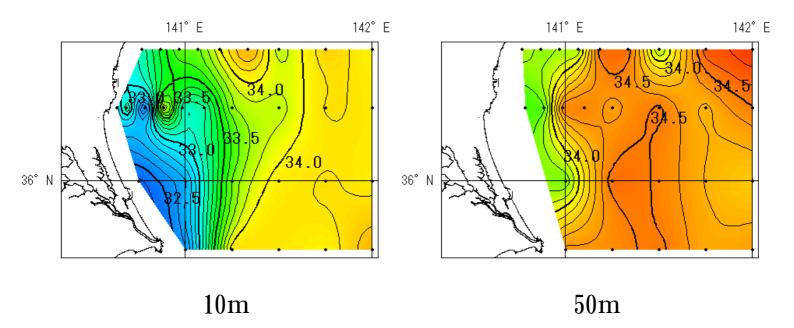


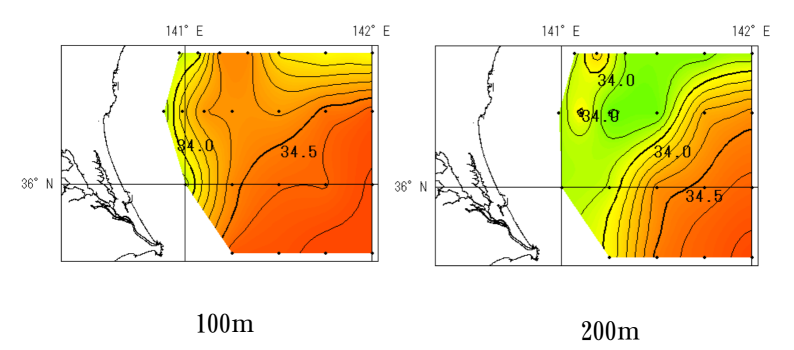
平成24年7月の海洋観測結果(塩分)

観測日:会瀬定線は7月2~3日,大洗定線は7月2日,鹿島定線および犬吠埼定線は7月5

~6日。

調査船:ときわ





平成24年7月の海洋観測結果(水温平年偏差)

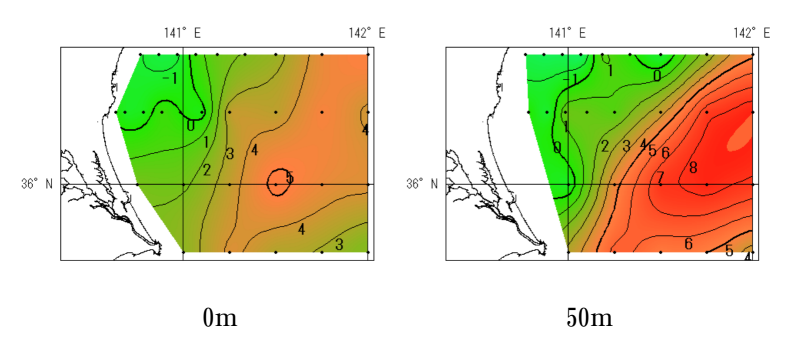
観測日:会瀬定線は7月2~3日,大洗定線は7月2日,鹿島定線および犬吠埼定線は7月5

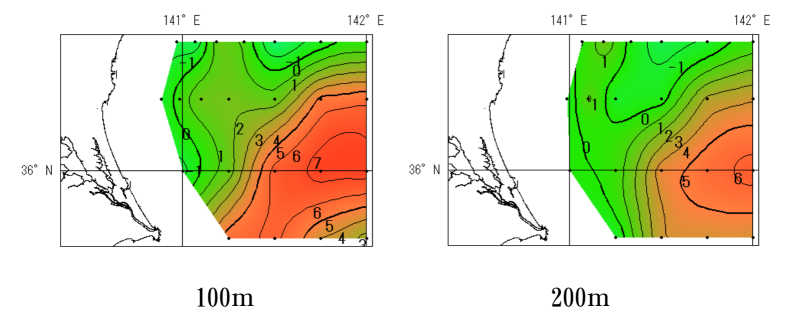
~6日。

調査船:ときわ

※図の黒点は観測地点です。

※水温平年偏差は過去30年間(1981年~2010年)の海洋観測データから算出しています。



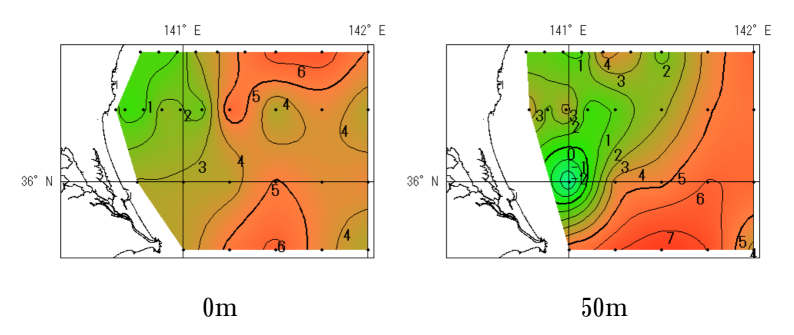


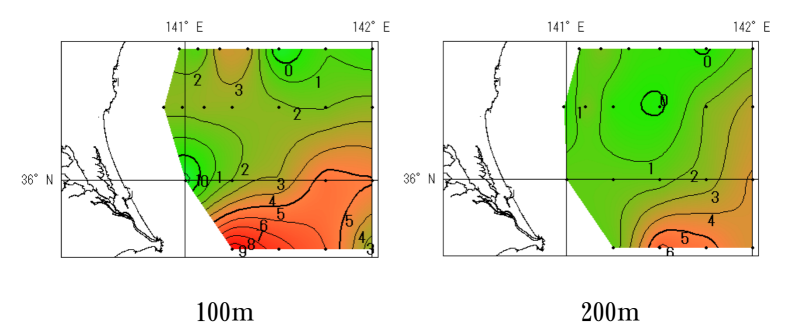
平成24年7月の海洋観測結果(水温前月差)

観測日:会瀬定線は7月2~3日,大洗定線は7月2日,鹿島定線および犬吠埼定線は7月5

~6日。

調査船:ときわ



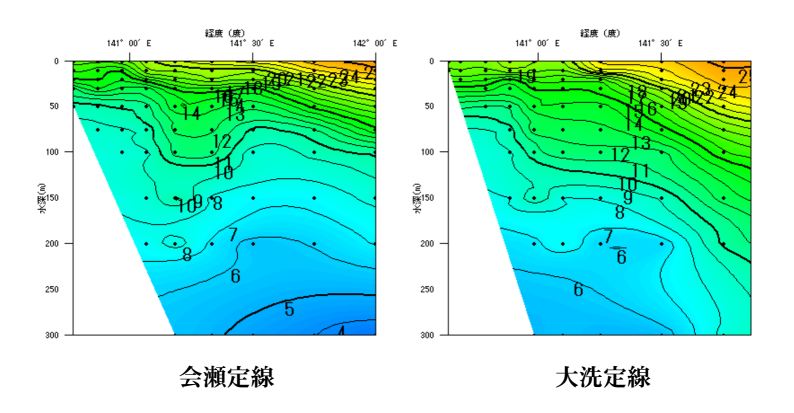


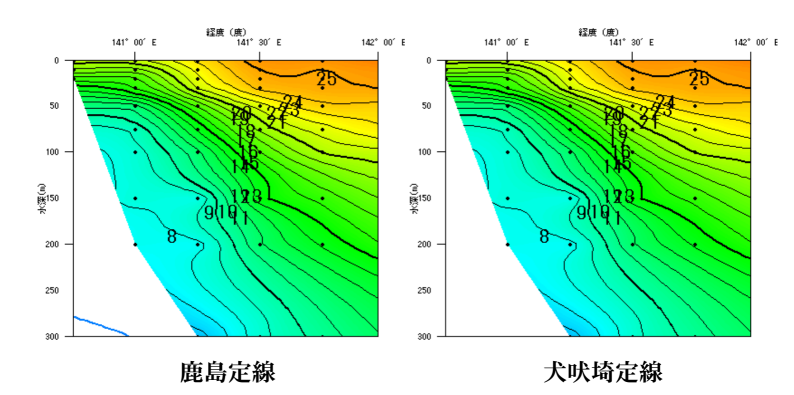
平成24年7月の海洋観測結果(鉛直水温)

観測日:会瀬定線は7月2~3日,大洗定線は7月2日,鹿島定線および犬吠埼定線は7月5

~6日。

調査船:ときわ





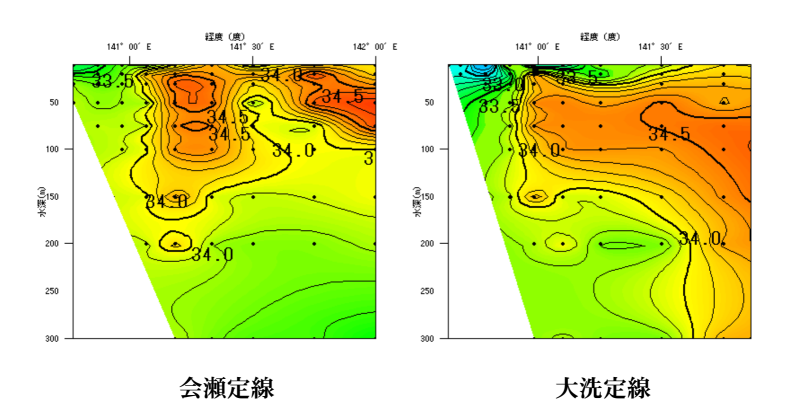
平成24年7月の海洋観測結果(鉛直塩分)

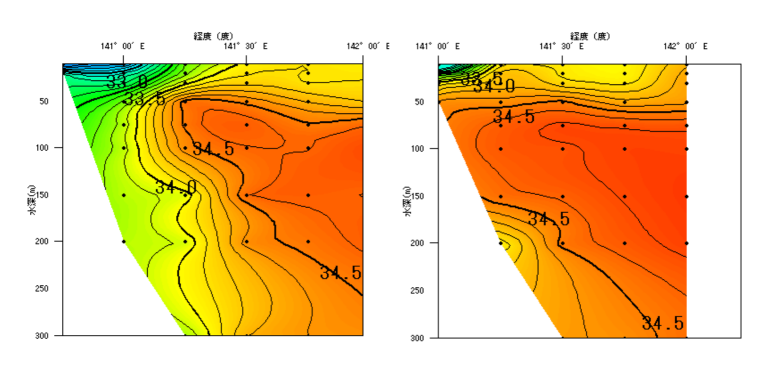
観測日:会瀬定線は7月2~3日,大洗定線は7月2日,鹿島定線および犬吠埼定線は7月5

~6日。

調査船:ときわ

※図の黒点は観測地点です。





犬吠埼定線

鹿島定線

平成24年7月の海洋観測結果(鉛直水温平年偏差)

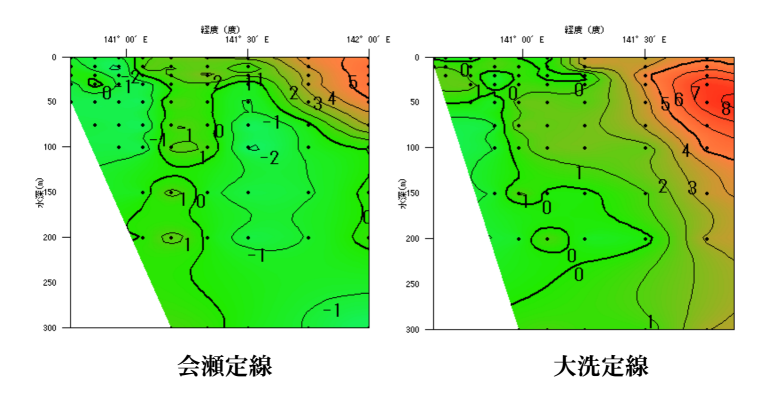
観測日:会瀬定線は7月2~3日,大洗定線は7月2日,鹿島定線および犬吠埼定線は7月5

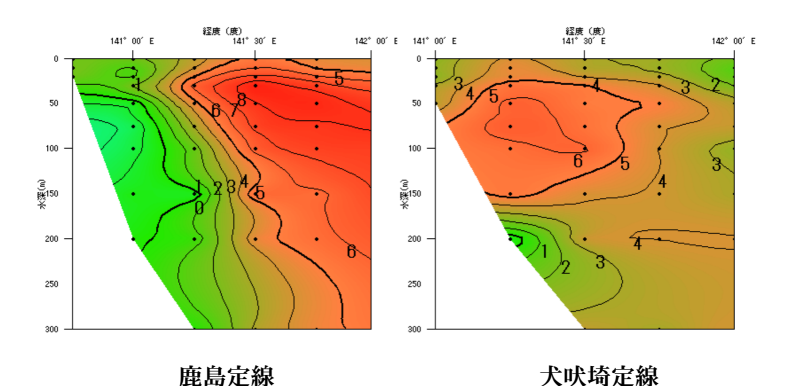
~6日。

調査船:ときわ

※図の黒点は観測地点です。

※水温平年偏差は過去30年間(1981年~2010年)の海洋観測データから算出しています。



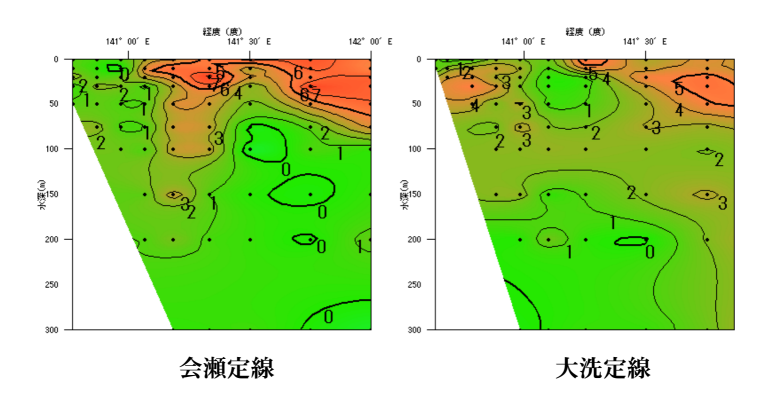


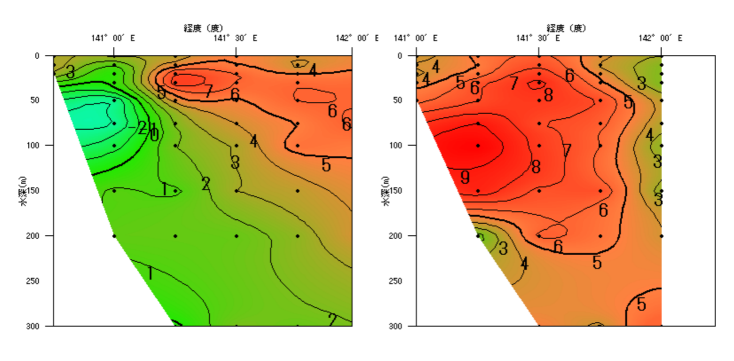
平成24年7月の海洋観測結果(鉛直水温前月差)

観測日:会瀬定線は7月2~3日,大洗定線は7月2日,鹿島定線および犬吠埼定線は7月5

~6日。

調査船:ときわ





鹿島定線

犬吠埼定線