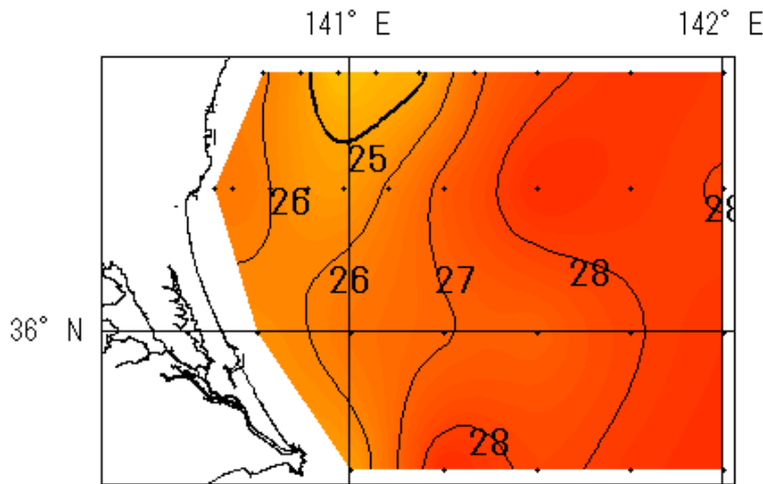
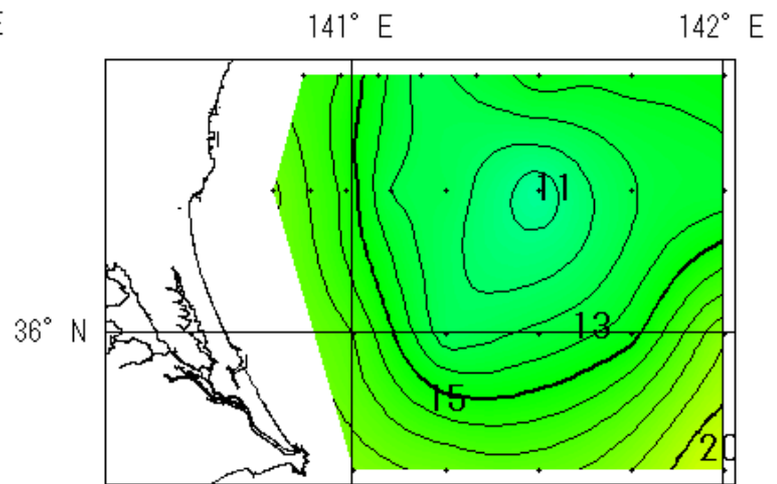


平成22年9月の海洋観測結果（水温）

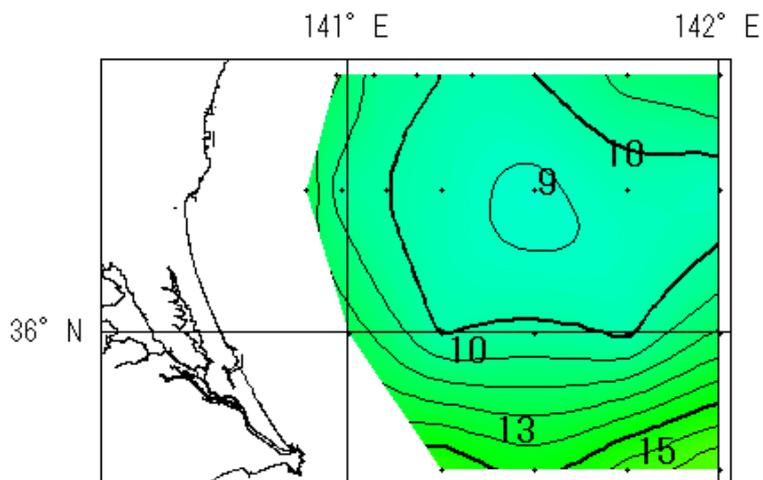
観測日：会瀬定線は9月1日～9月2日、大洗定線は9月1日、鹿島定線は8月30日～8月31日、犬吠埼定線は8月30日。
調査船：ときわ
※図の黒点は観測地点です。



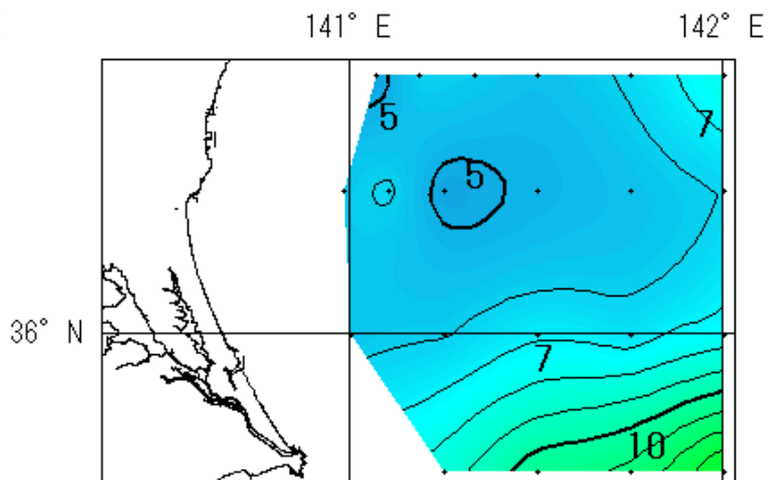
0m



50m



100m



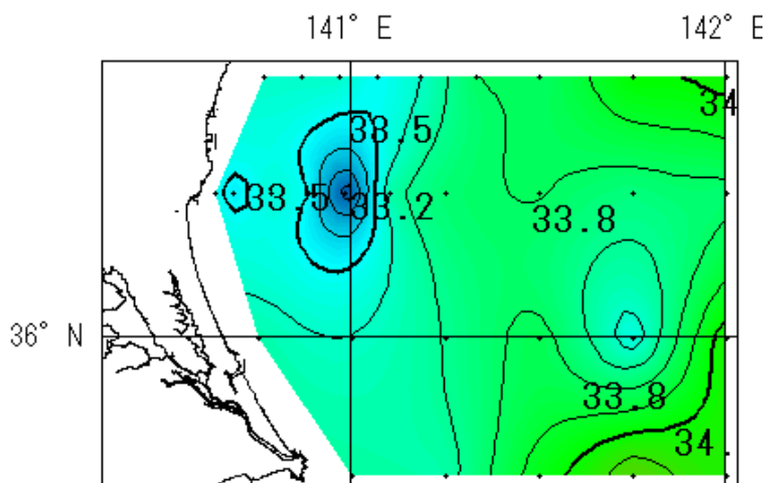
200m

平成22年9月の海洋観測結果（塩分）

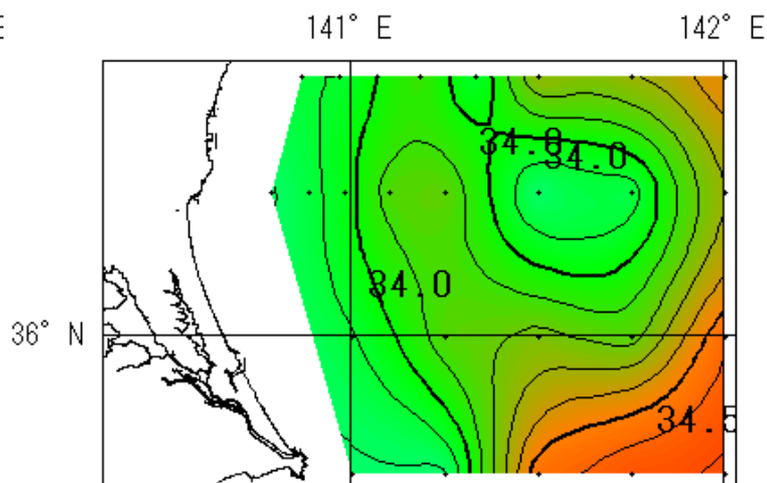
観測日：会瀬定線は9月1日～9月2日、大洗定線は9月1日、鹿島定線は8月30日～8月31日、犬吠埼定線は8月30日。

調査船：ときわ

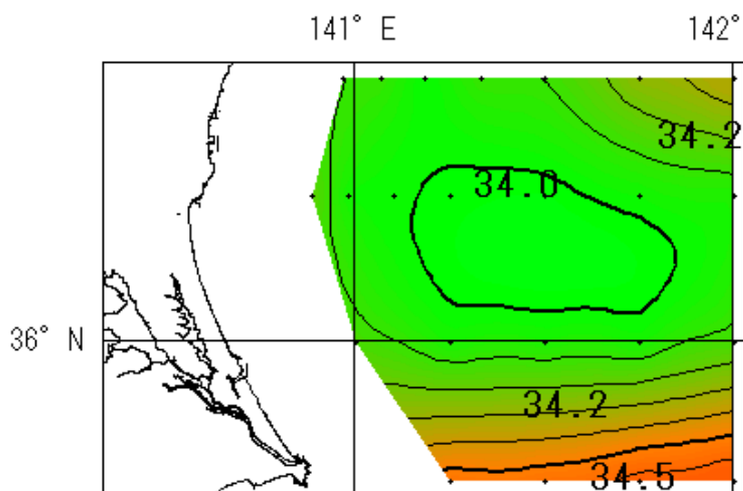
※図の黒点は観測地点です。



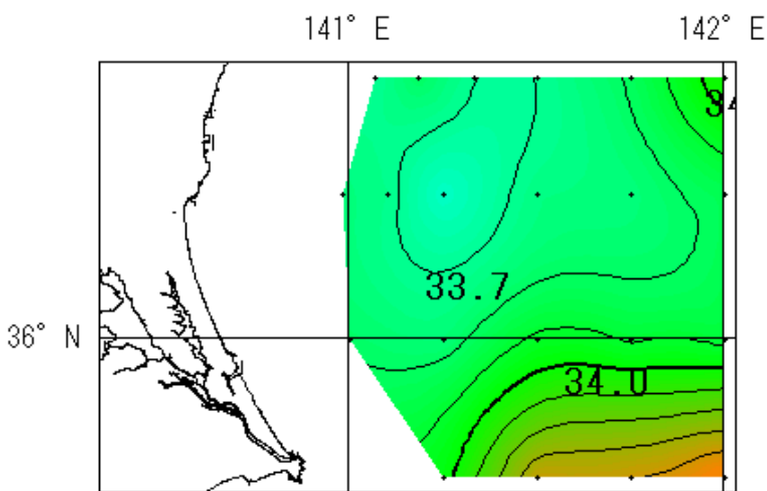
10m



50m



100m



200m

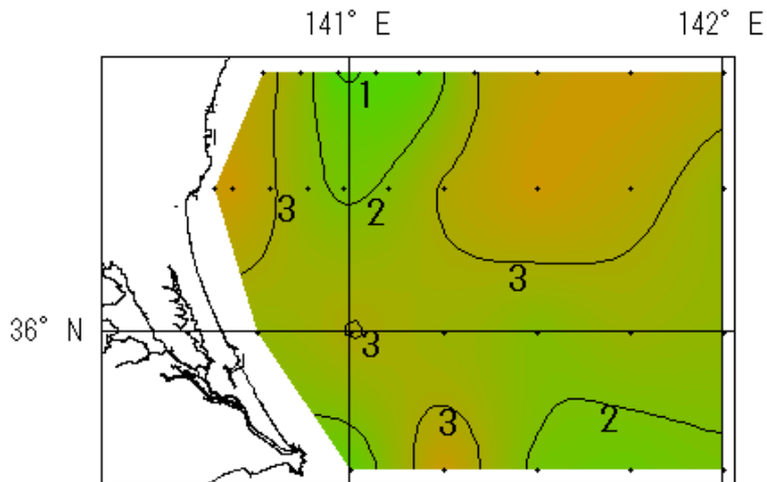
平成22年9月の海洋観測結果（水温平年偏差）

観測日：会瀬定線は9月1日～9月2日、大洗定線は9月1日、鹿島定線は8月30日～8月31日、犬吠埼定線は8月30日。

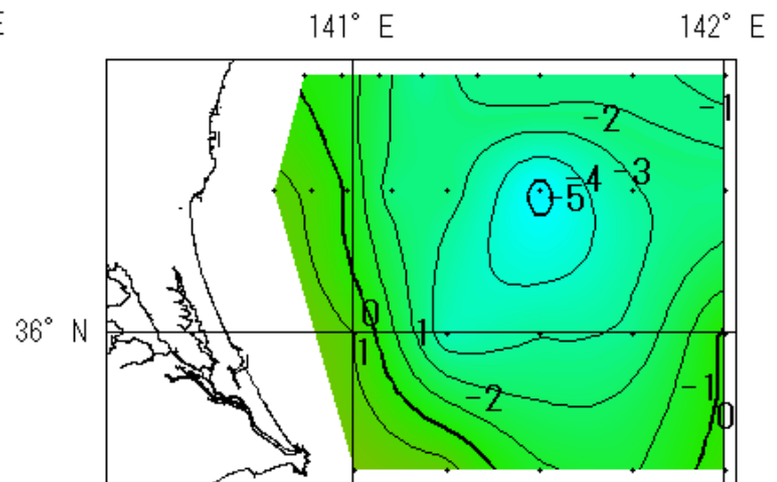
調査船：ときわ

※図の黒点は観測地点です。

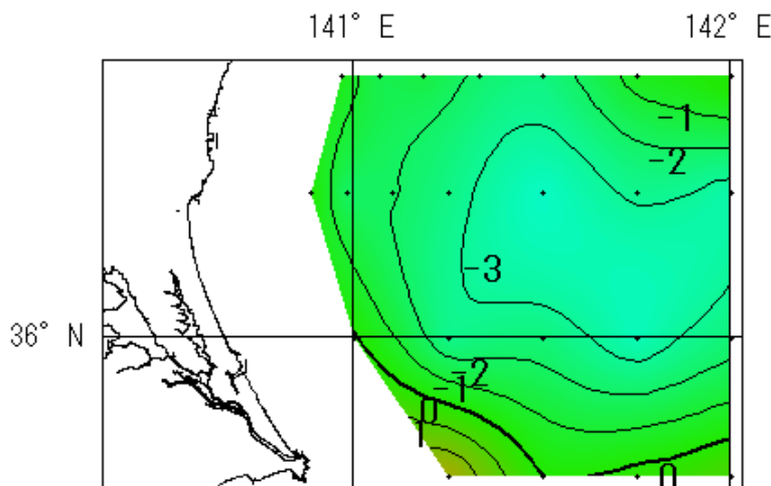
※水温平年偏差は過去30年間（1976年～2005年）の海洋観測データから算出しています。



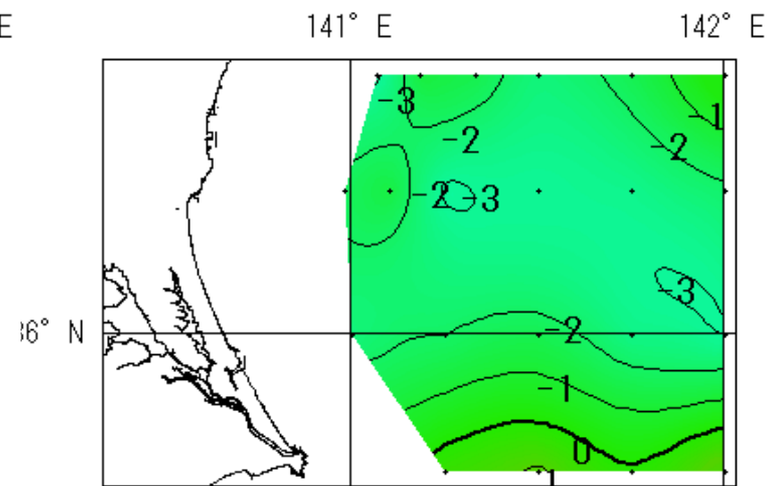
0m



50m



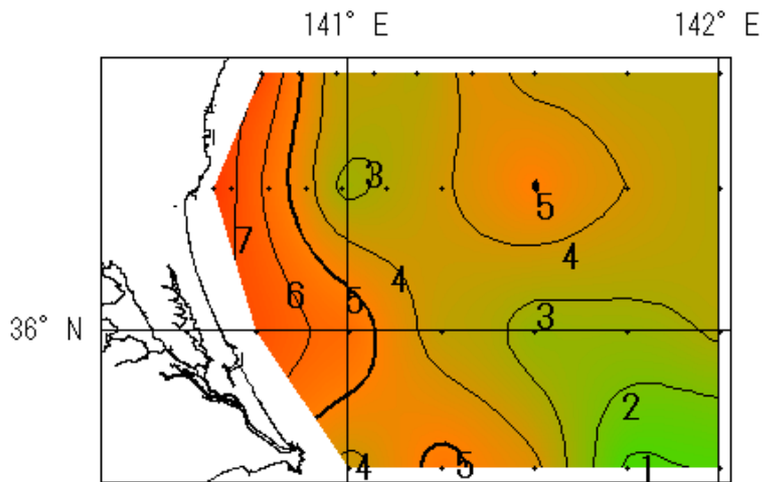
100m



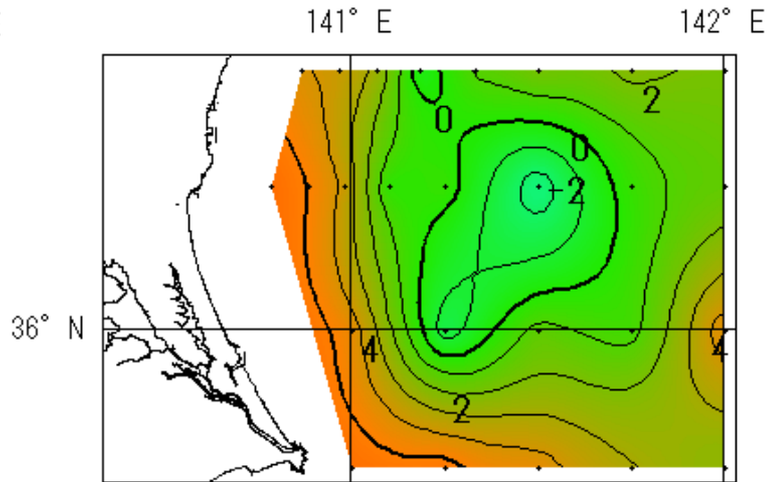
200m

平成22年9月の海洋観測結果（水温前月差）

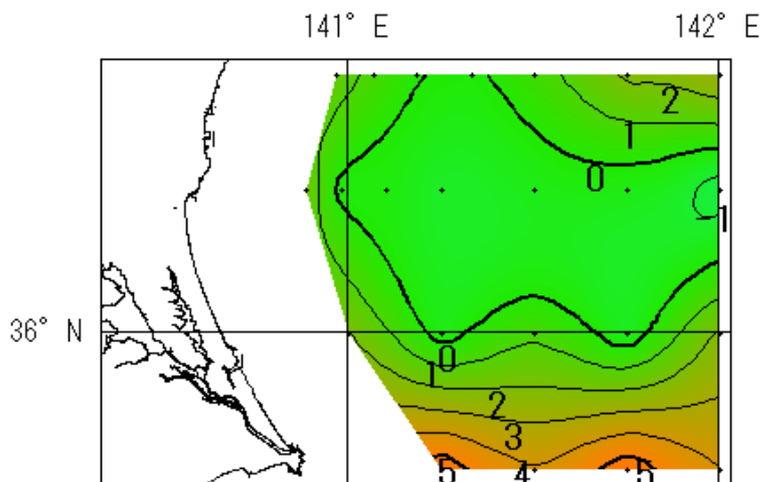
観測日：会瀬定線は9月1日～9月2日、大洗定線は9月1日、鹿島定線は8月30日～8月31日、犬吠埼定線は8月30日。
調査船：ときわ
※図の黒点は観測地点です。



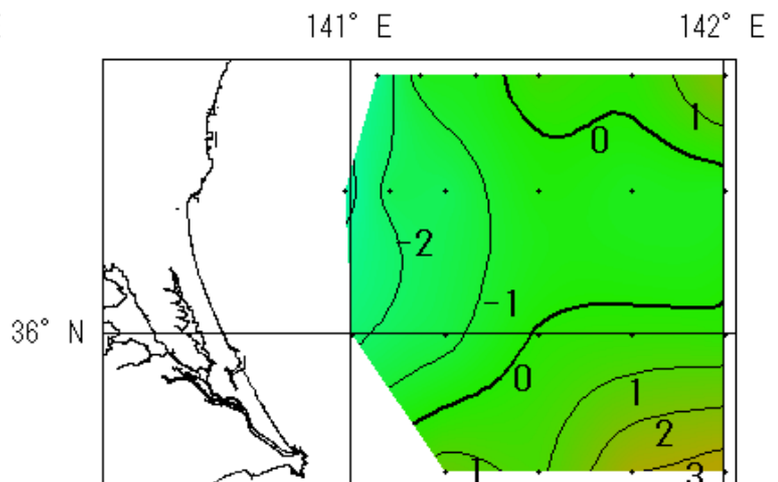
0m



50m



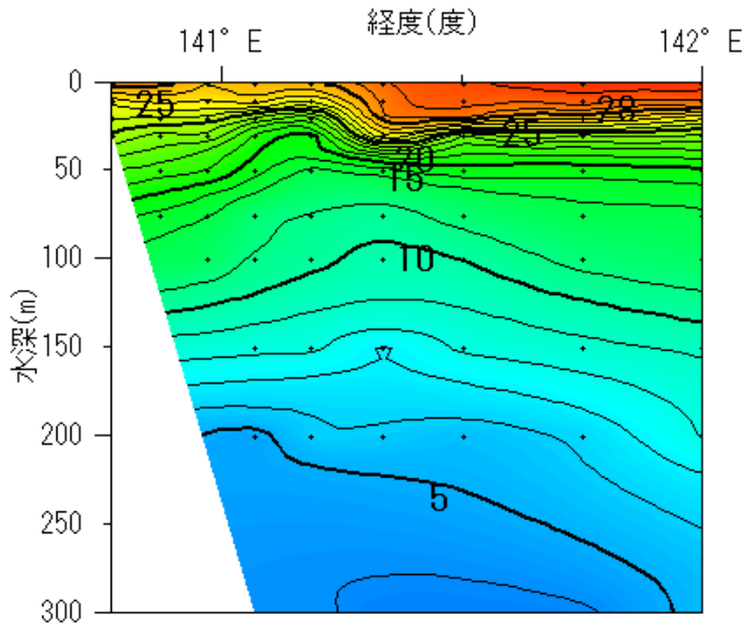
100m



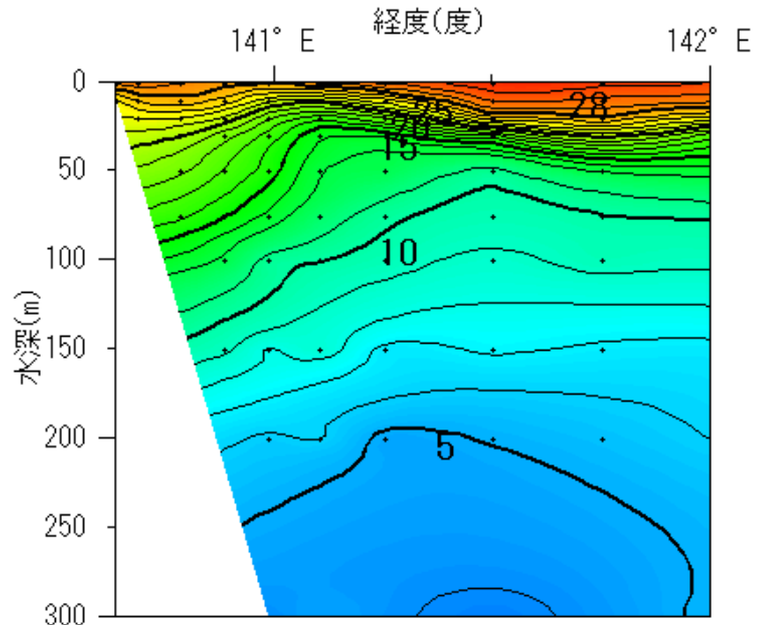
200m

平成22年9月の海洋観測結果（鉛直水温）

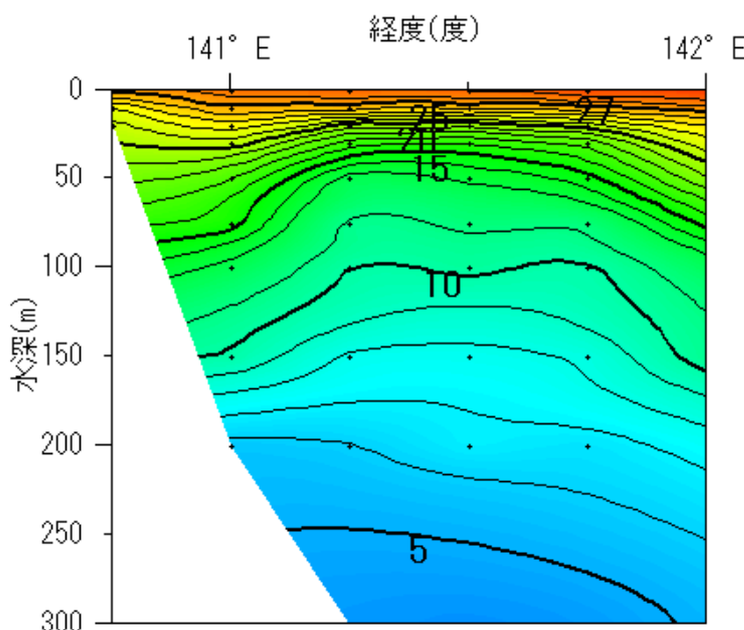
観測日：会瀬定線は9月1日～9月2日、大洗定線は9月1日、鹿島定線は8月30日～8月31日、犬吠埼定線は8月30日。
調査船：ときわ
※図の黒点は観測地点です。



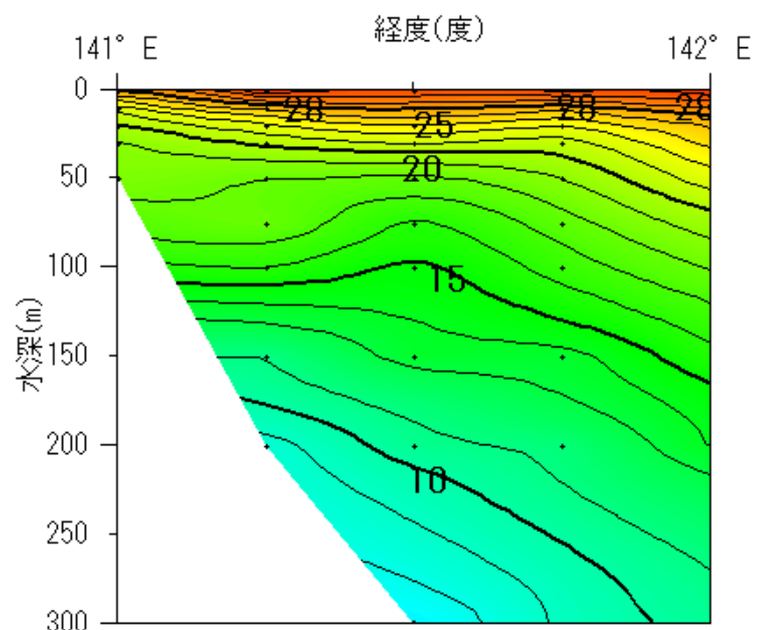
会瀬定線



大洗定線



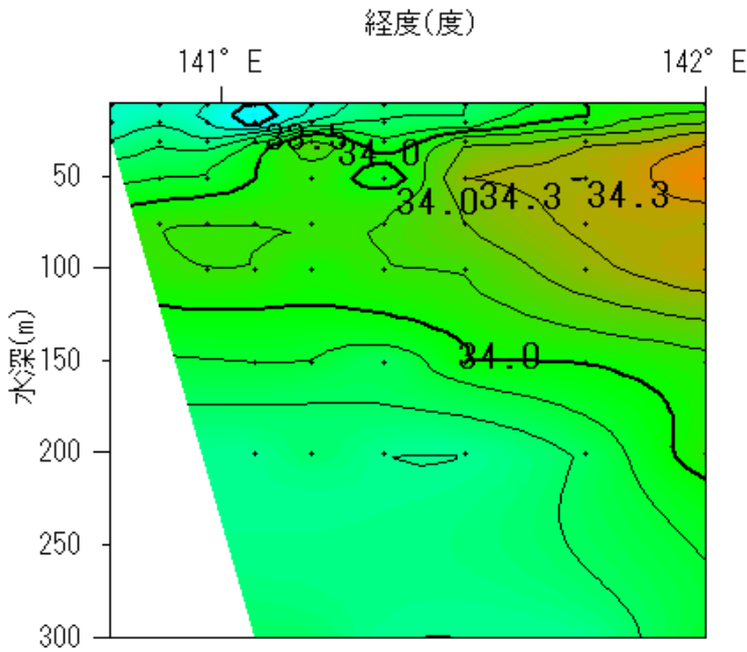
鹿島定線



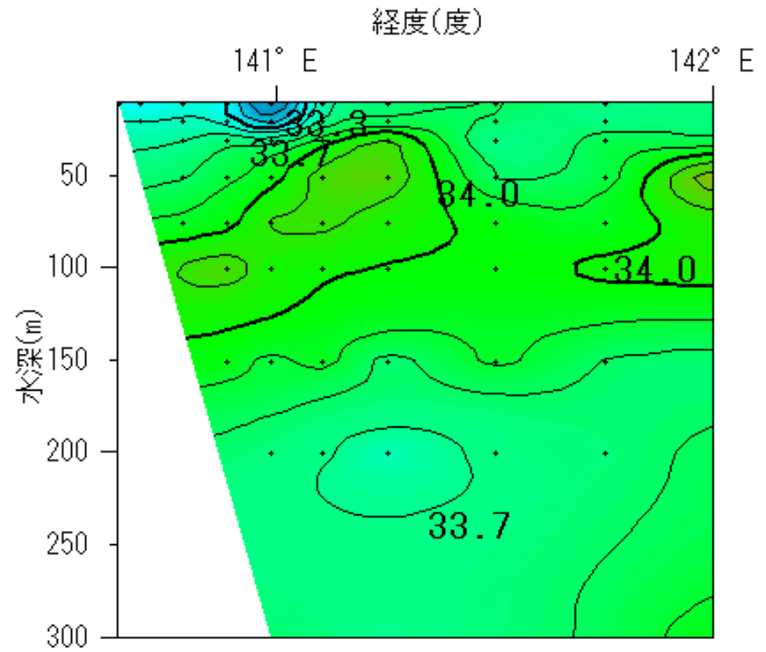
犬吠埼定線

平成22年9月の海洋観測結果（鉛直塩分）

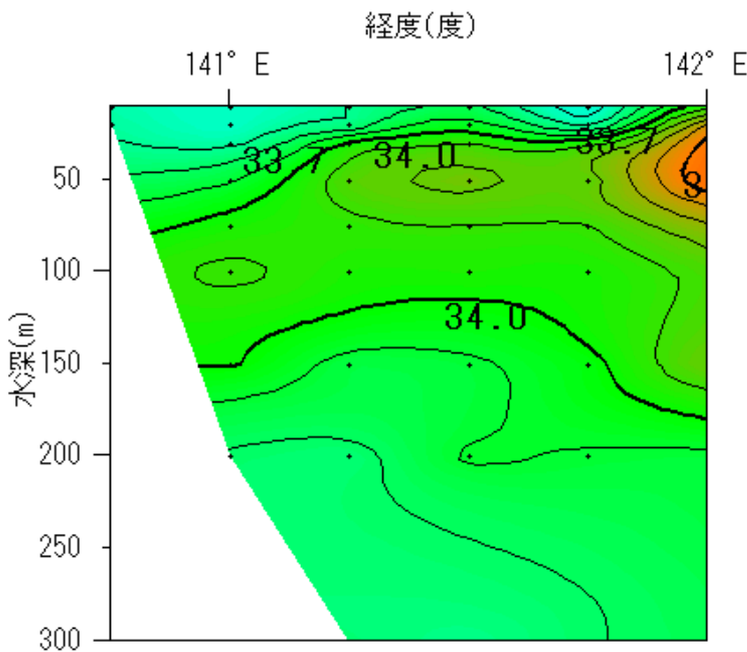
観測日：会瀬定線は9月1日～9月2日、大洗定線は9月1日、鹿島定線は8月30日～8月31日、犬吠埼定線は8月30日。
調査船：ときわ
※図の黒点は観測地点です。



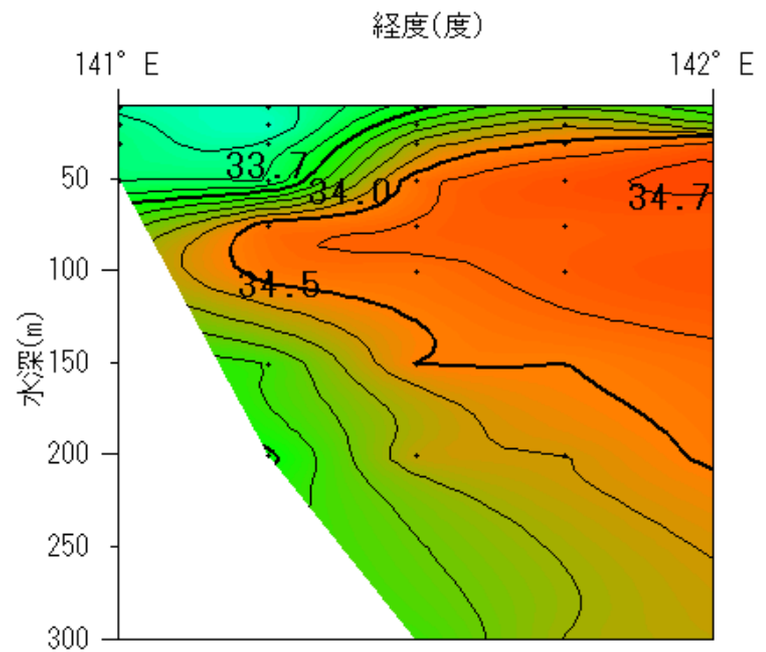
会瀬定線



大洗定線



鹿島定線



犬吠埼定線

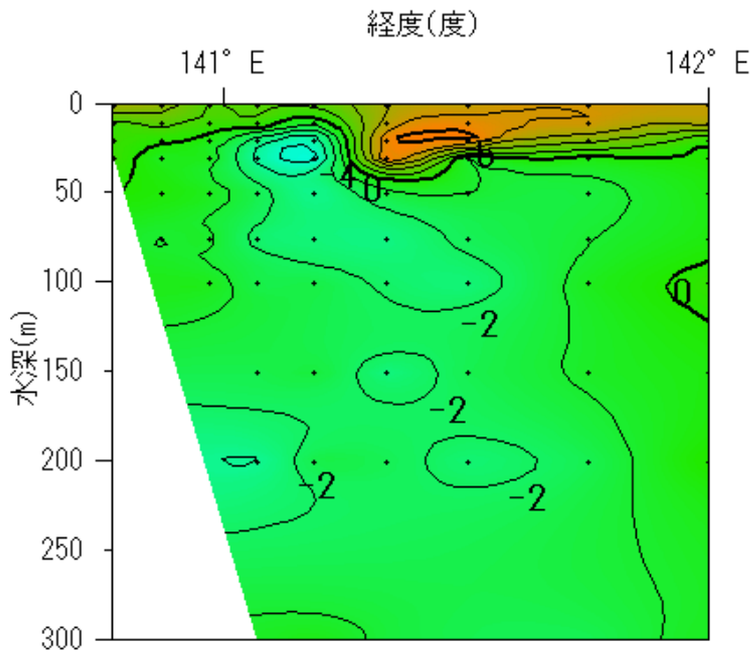
平成22年9月の海洋観測結果（鉛直水温平年偏差）

観測日：会瀬定線は9月1日～9月2日、大洗定線は9月1日、鹿島定線は8月30日～8月31日、犬吠埼定線は8月30日。

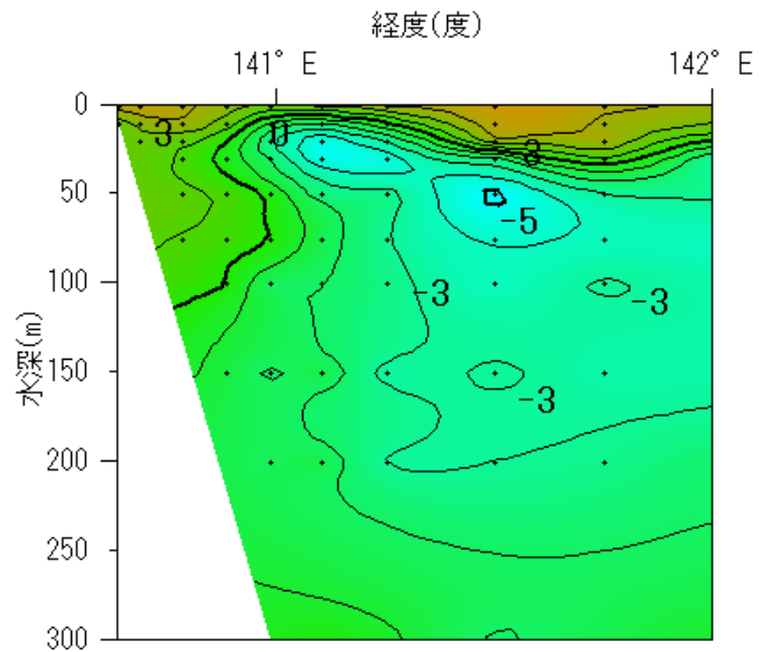
調査船：ときわ

※図の黒点は観測地点です。

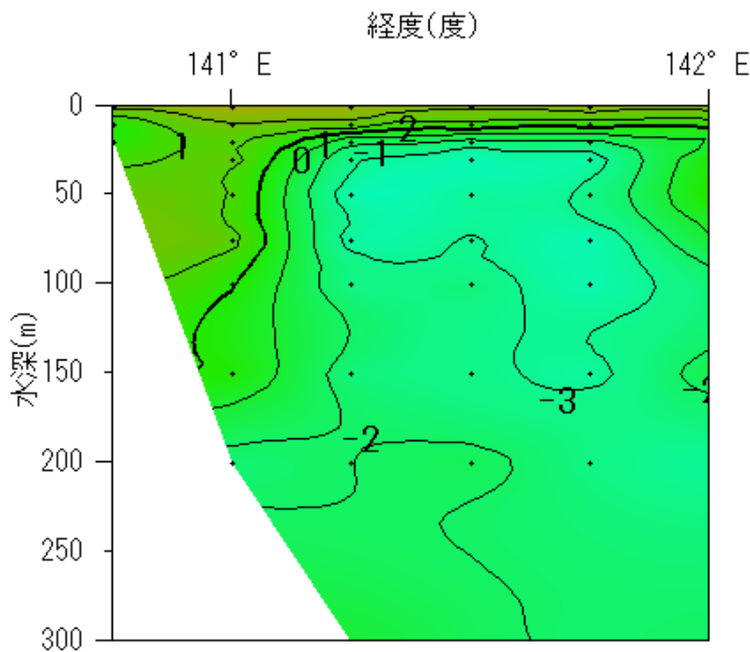
※水温平年偏差は過去30年間（1976年～2005年）の海洋観測データから算出しています。



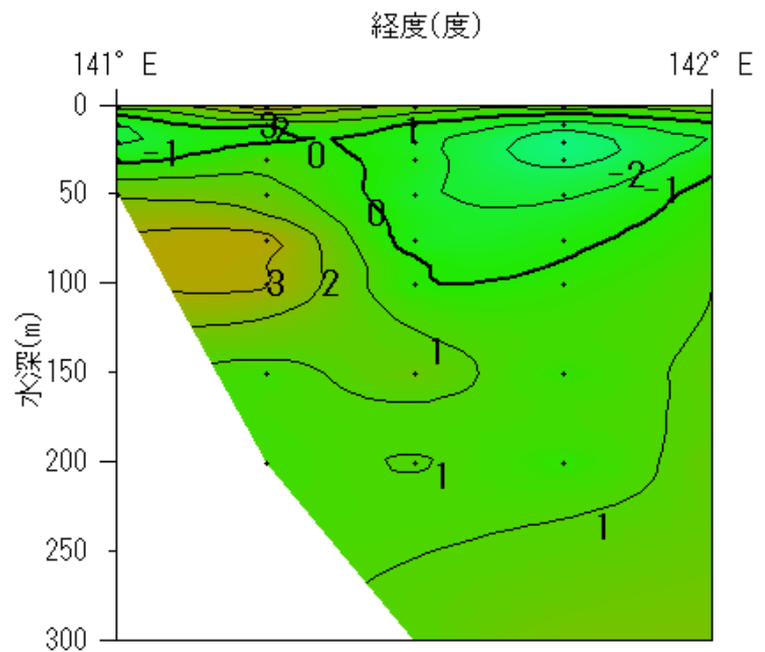
会瀬定線



大洗定線



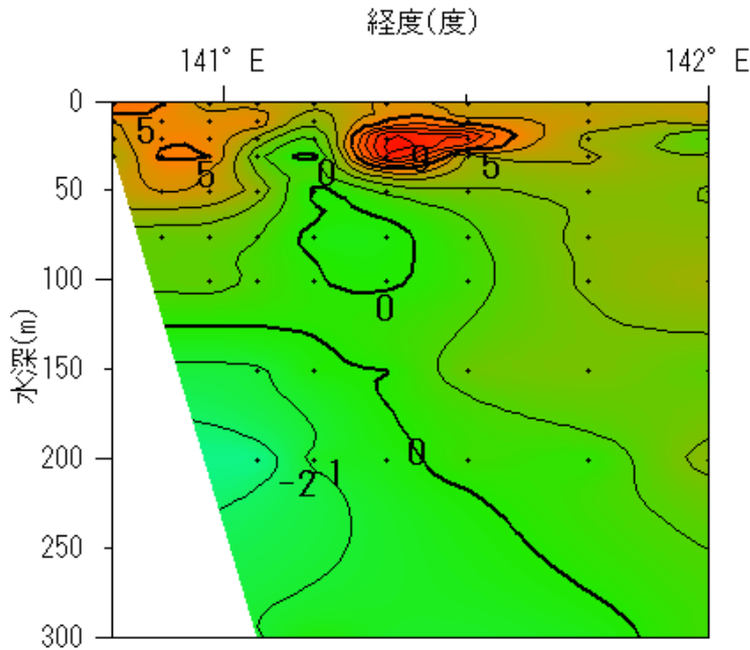
鹿島定線



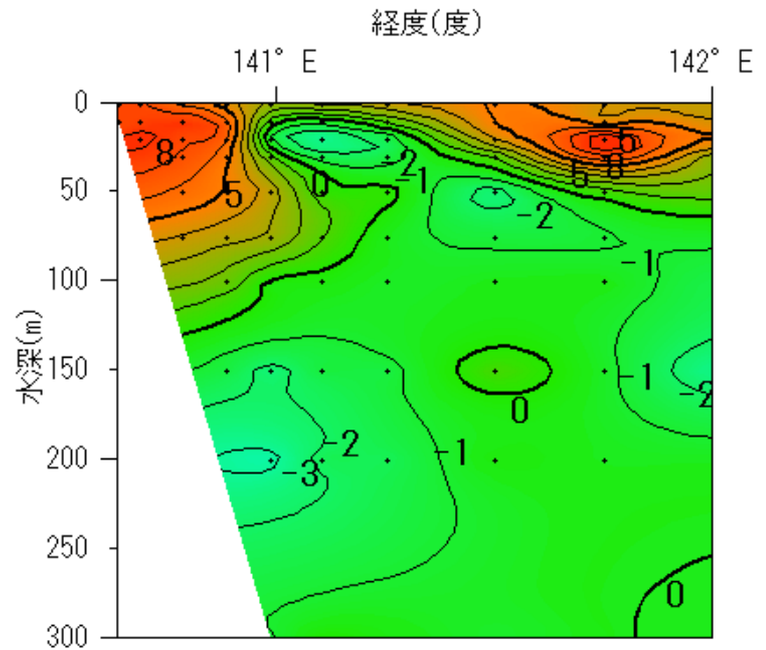
犬吠埼定線

平成22年9月の海洋観測結果（鉛直水温前月差）

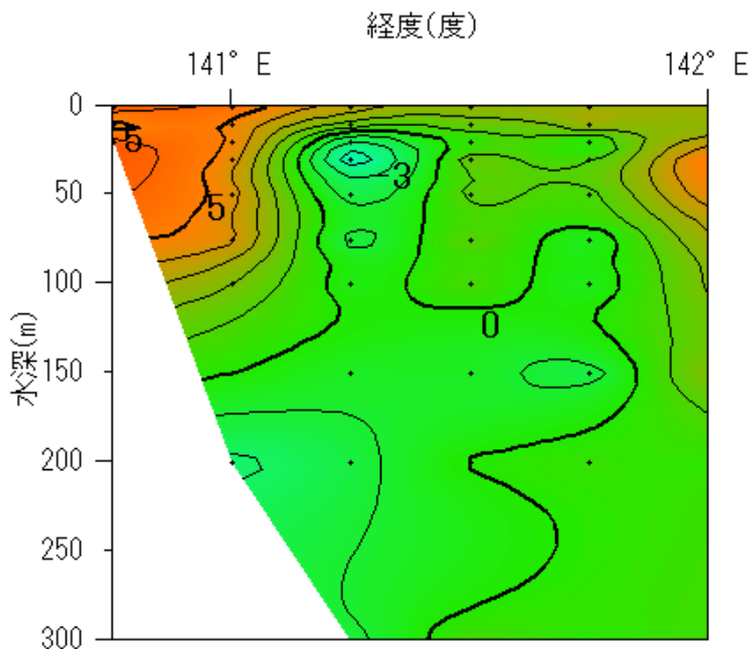
観測日：会瀬定線は9月1日～9月2日、大洗定線は9月1日、鹿島定線は8月30日～8月31日、犬吠埼定線は8月30日。
調査船：ときわ
※図の黒点は観測地点です。



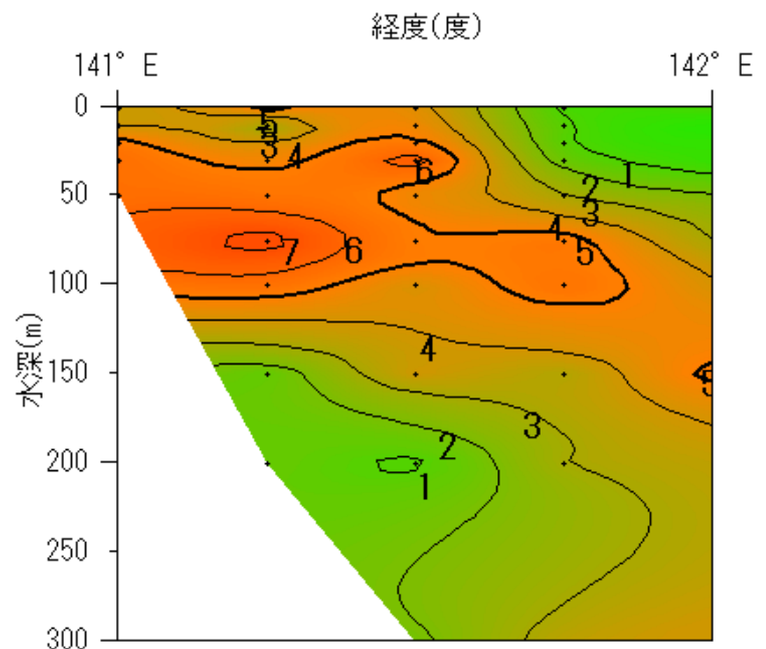
会瀬定線



大洗定線



鹿島定線



犬吠埼定線