

沿岸定線観測速報 ちば (2015年10月)

ふさみ丸：10月3～4日

千葉県水産総合研究センター
千葉県農林水産技術会議
平成27年10月27日

黒潮は、犬吠埼沖を接岸して流れていました。

水温は、銚子・九十九里海域で平年並み～やや高め、外房海域で平年並み～低めでした。

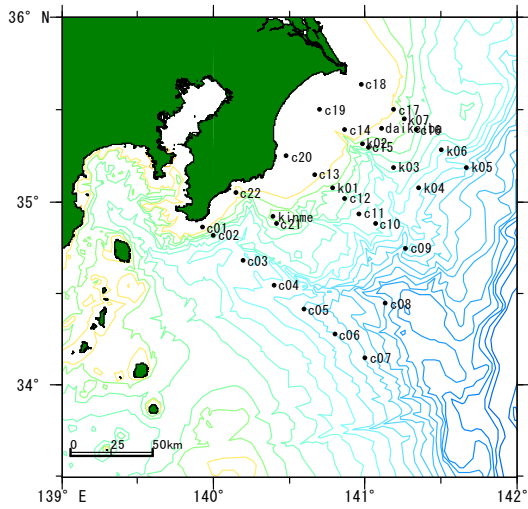


図1 調査点
c07,c21,c22,キマ場 k03-06 は欠測

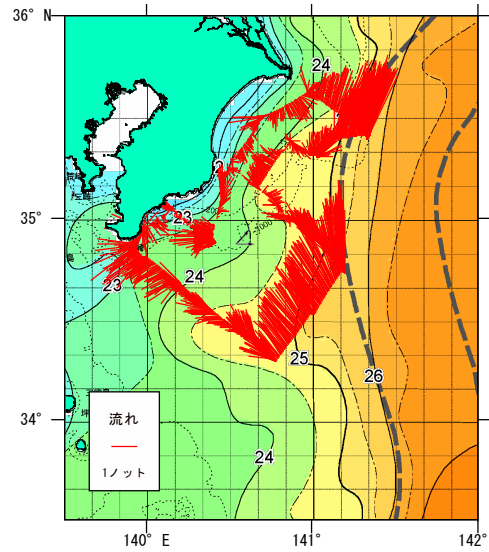
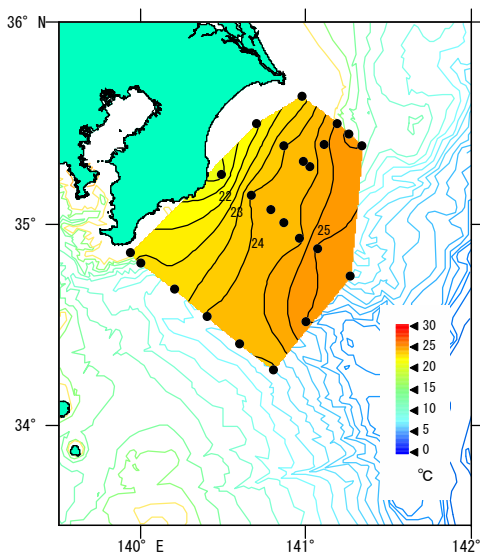
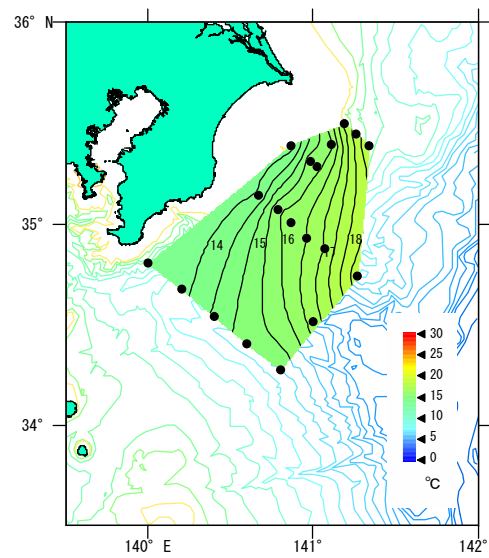


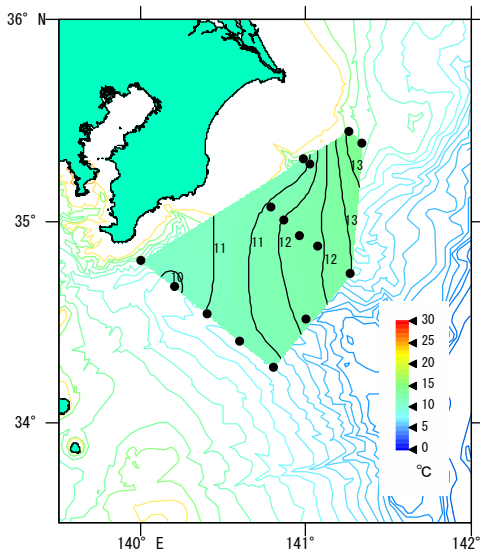
図2 関東・東海海況速報



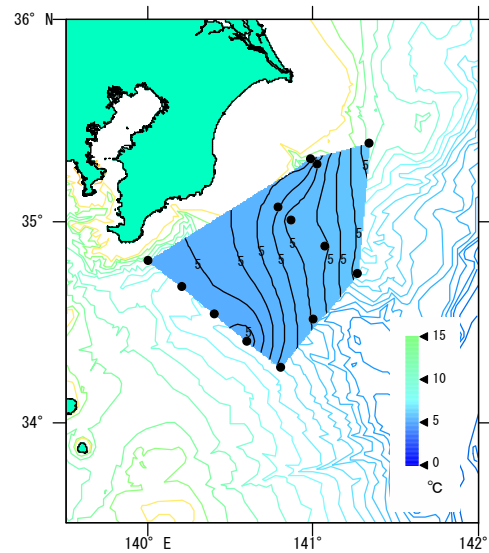
10m



100m

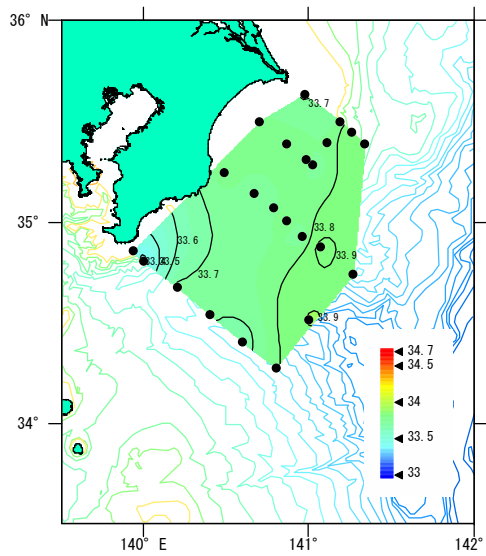


200m

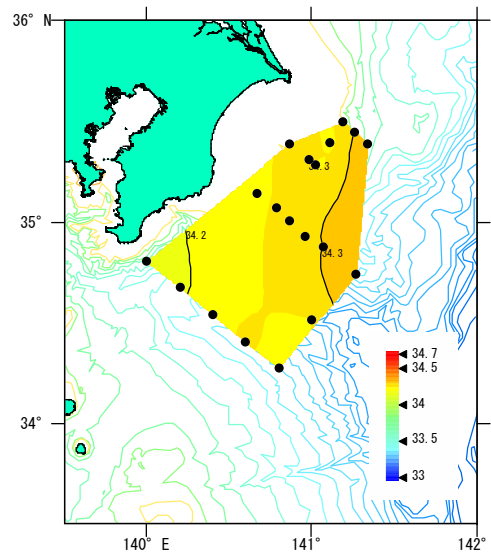


500m

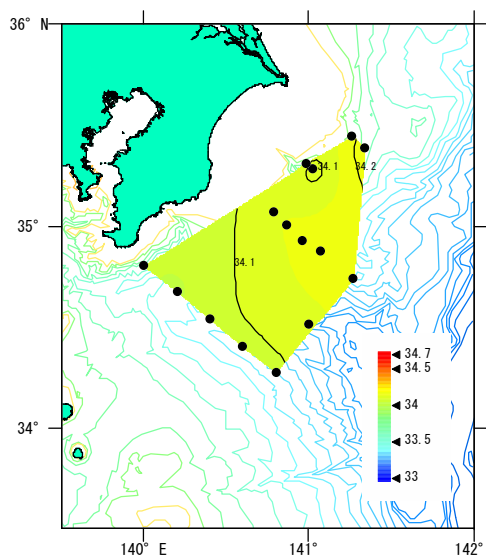
図3 水深別の水温水平分布



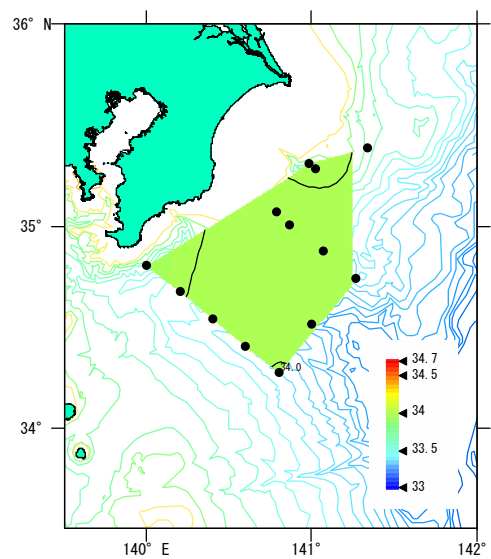
10m



100m



200m



500m

図4 水深別の塩分水平分布

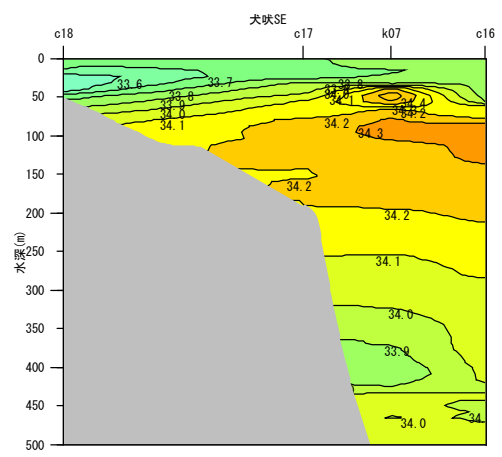
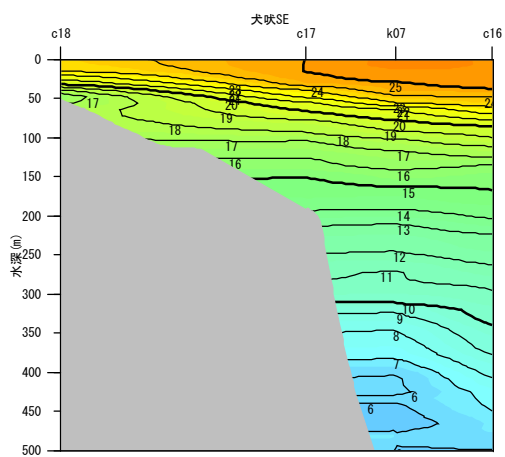
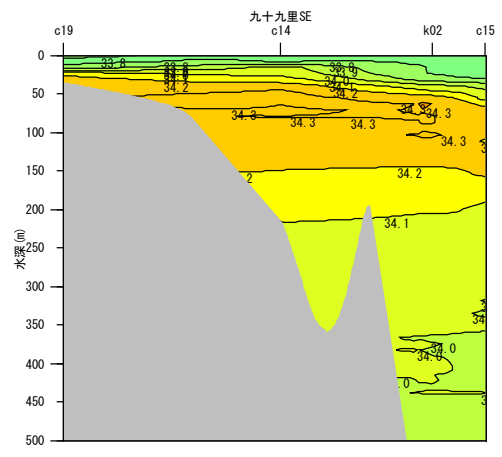
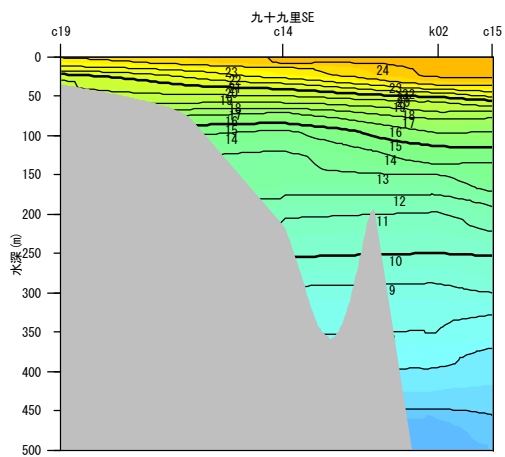
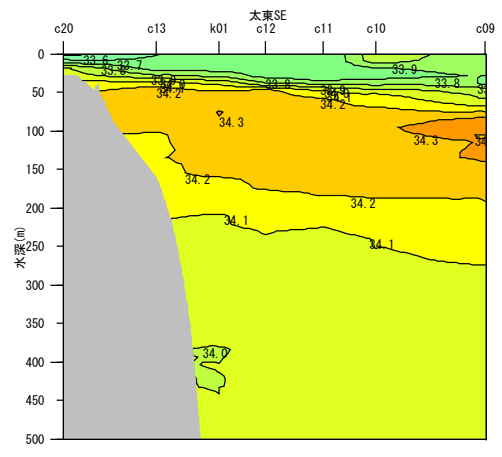
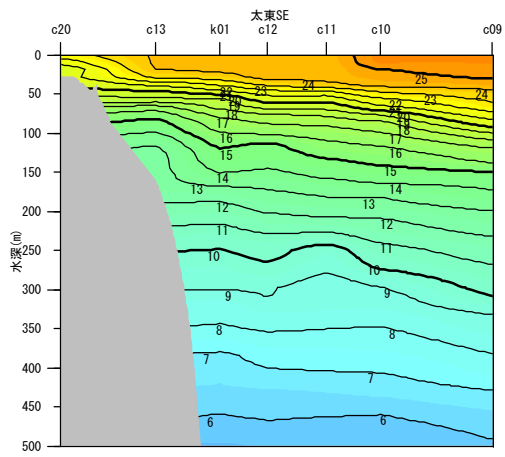
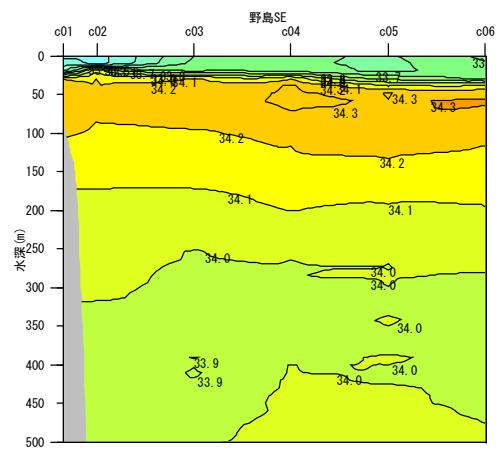
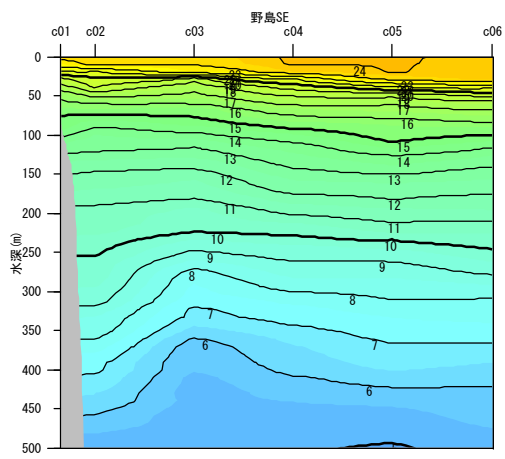


図5 水温鉛直分布

図6 塩分鉛直分布

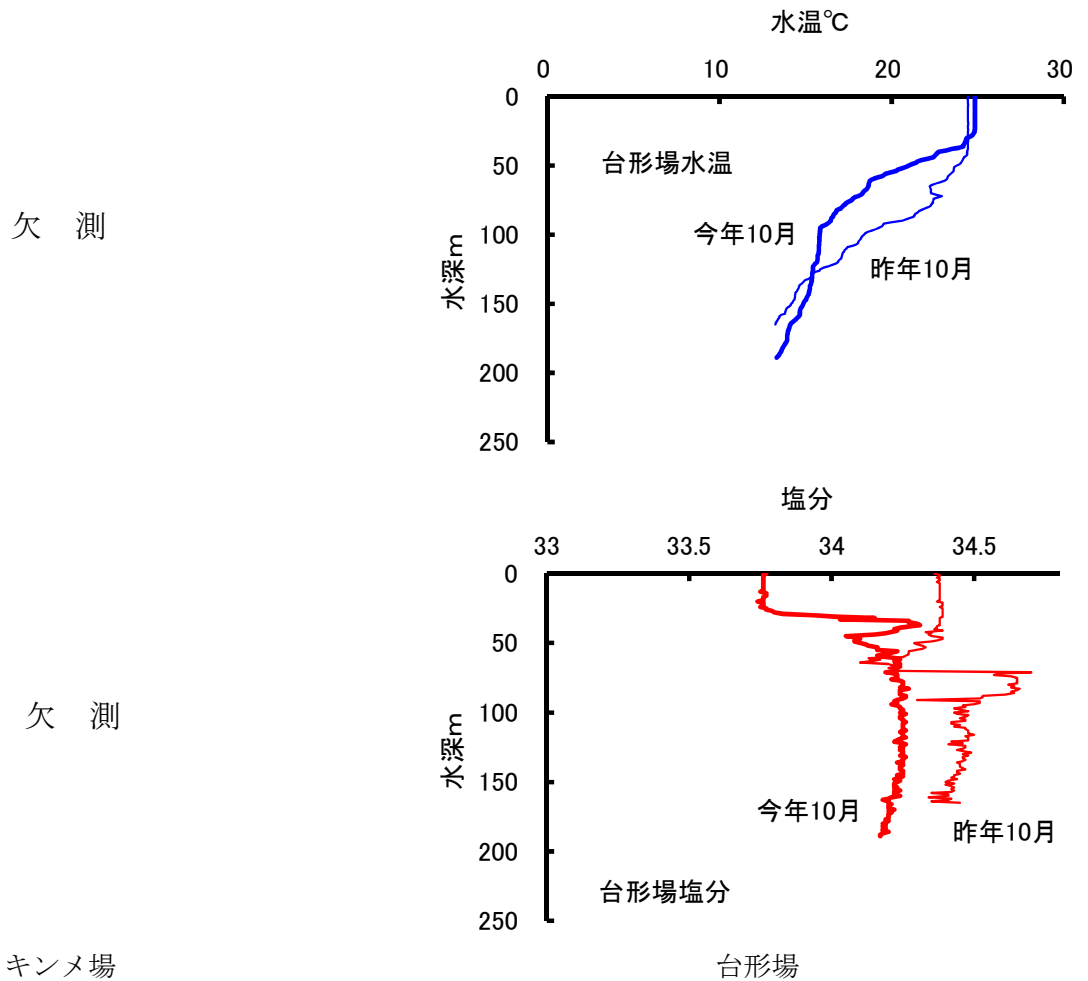


図7 キンメ場・台形場の水温塩分鉛直分布

海域	2015/10			
	0m	50m	100m	200m
銚子・九十九里	24.1 やや高め	21.5 平年並み	16.5 平年並み	12.9 平年並み
外房	23.5 平年並み	18.6 低め	14.8 やや低め	11.4 やや低め

*水温評価点 (銚子・九十九里海域：C14~20 計7点)
 外房海域：C1,C3,C11,C13,C21,C22 計6点

*沿岸水温評価の目安

- きわめて高め 2.0 σ ~
- 高め 1.3 σ ~2.0 σ
- やや高め 0.6 σ ~1.3 σ
- 平年並み 0~0.6 σ
- 平年並み 0~-0.6 σ
- やや低め -0.6 σ ~-1.3 σ
- 低め -1.3 σ ~-2.0 σ
- きわめて低め -2.0 σ ~ (σ : 標準偏差)

<資料> 関東・東海海況速報 (図2 ; 10月5日分)