

沿岸定線観測速報 ちば (2016年9月)

千葉丸：9月2～4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28年9月20日

黒潮は、房総沖を接岸して流れていました。

水温は、銚子・九十九里海域でやや高め、外房海域でやや高め～高めでした。

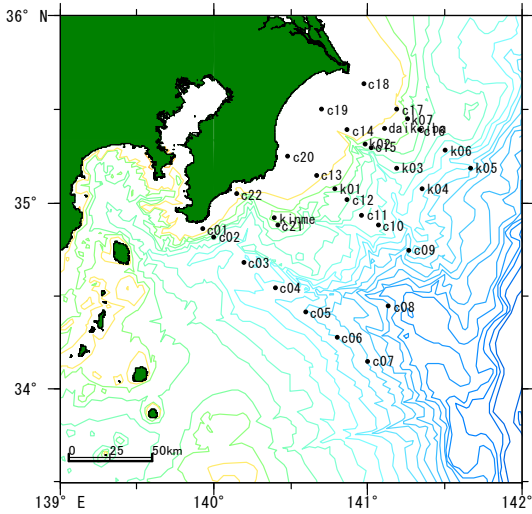


図1 調査点
k05は欠測

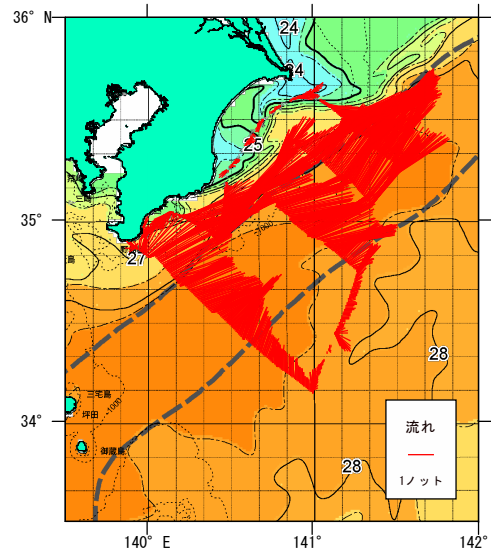
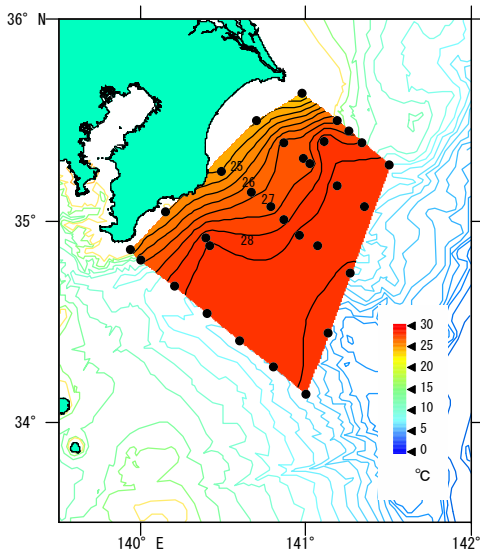
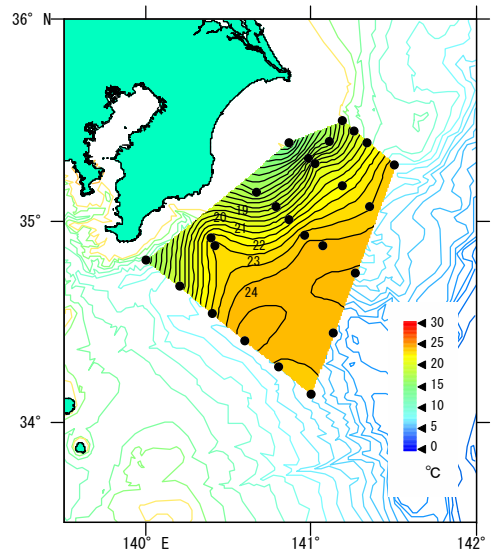


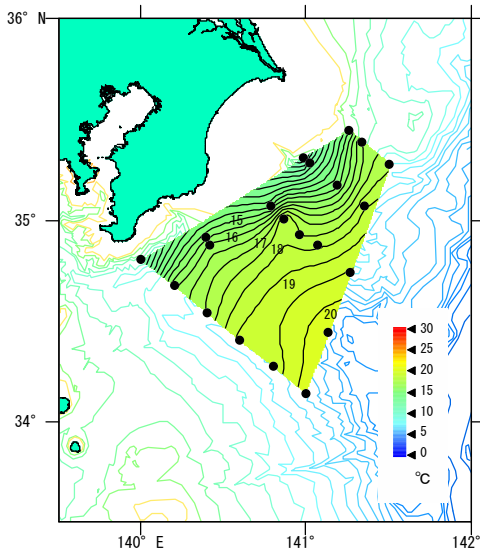
図2 関東・東海海況速報



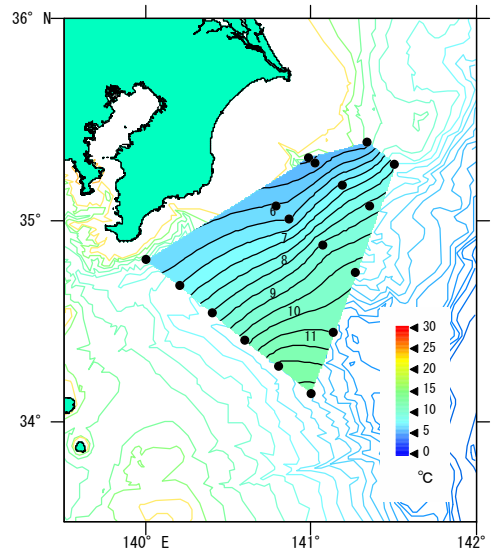
10m



100m

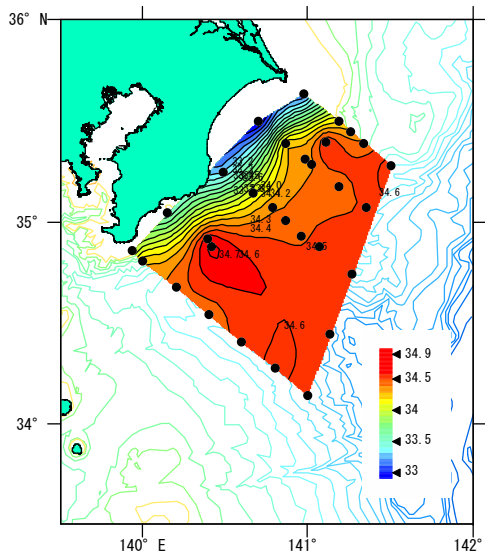


200m

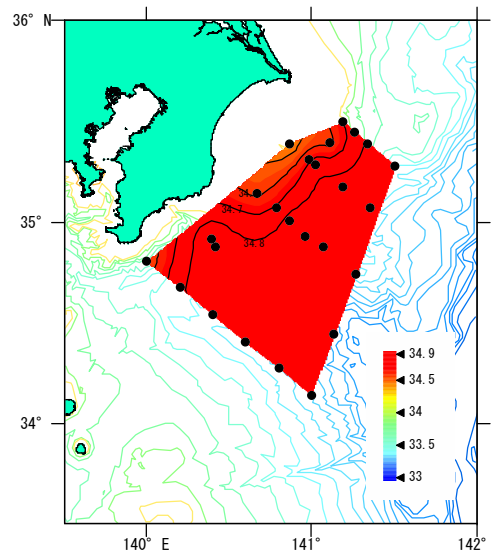


500m

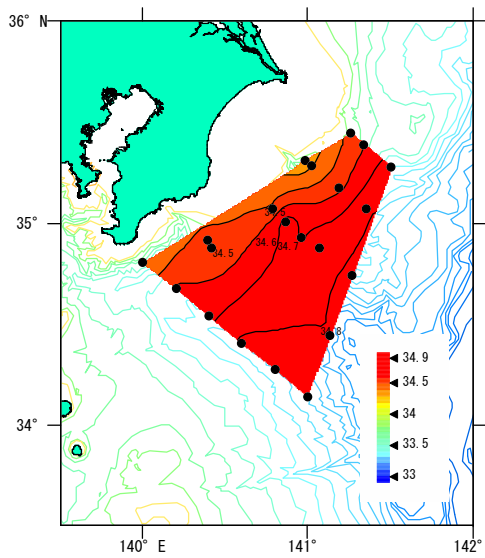
図3 水深別の水温水平分布



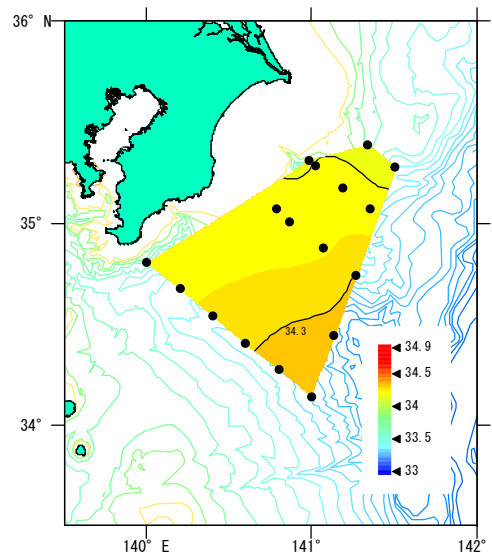
10m



100m



200m



500m

図 4 水深別の塩分水平分布

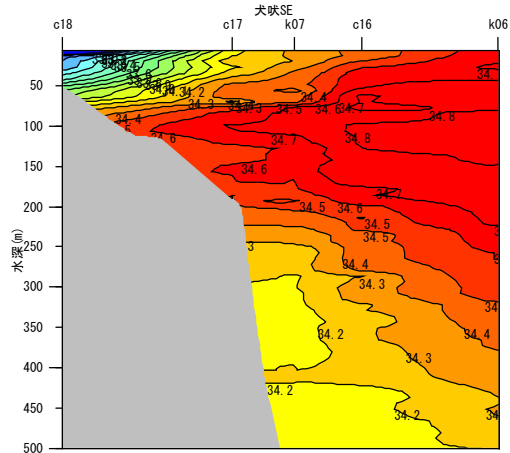
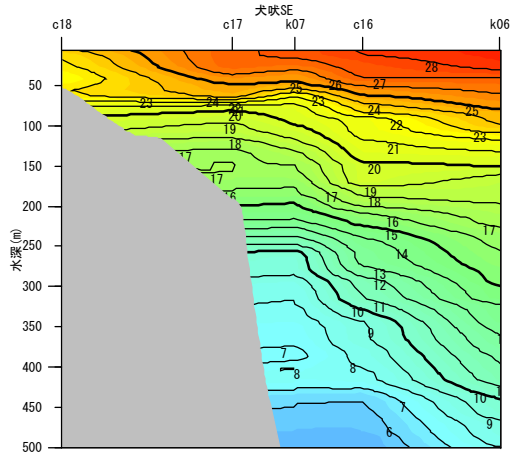
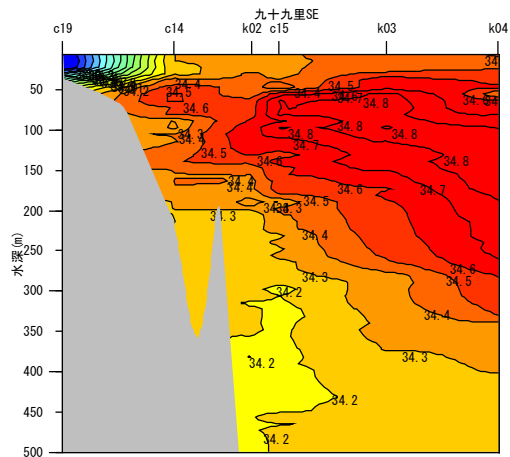
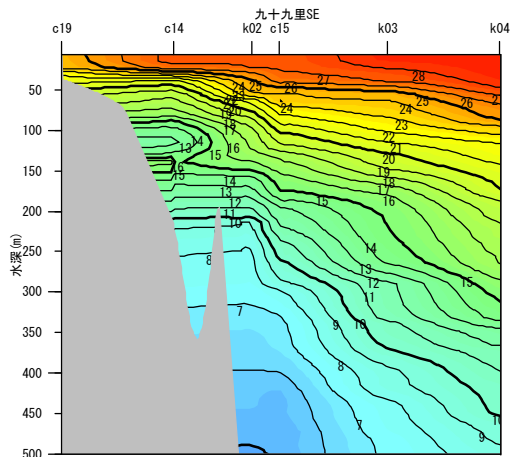
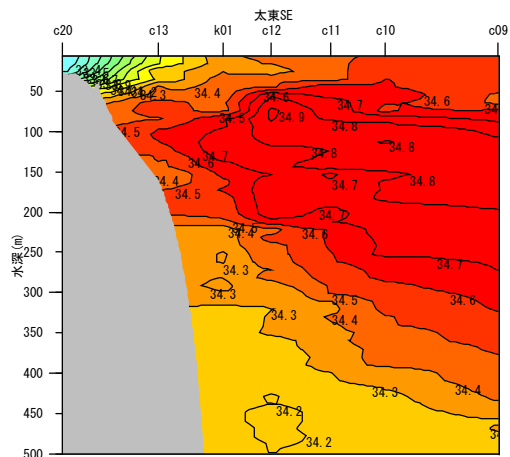
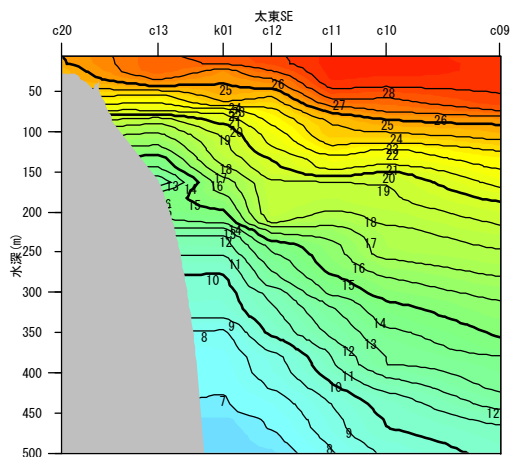
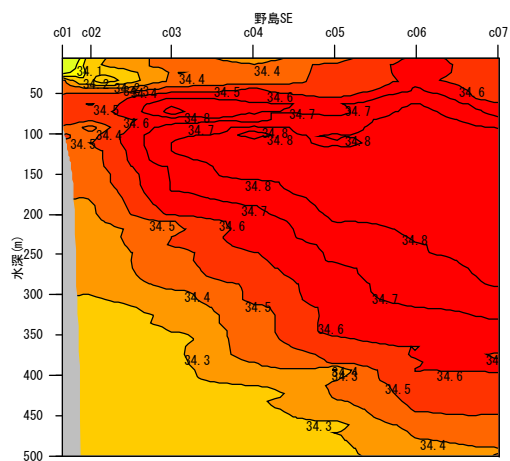
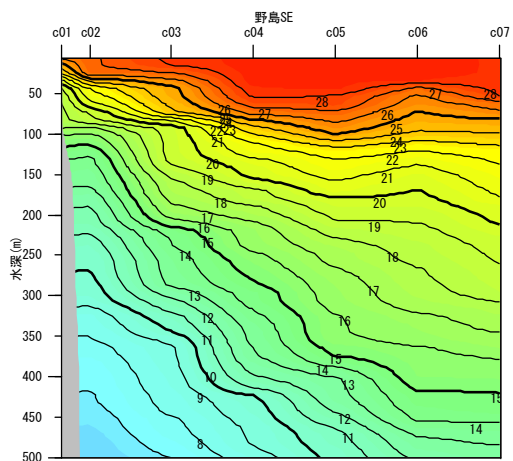


图5 水温鉛直分布

图6 塩分鉛直分布

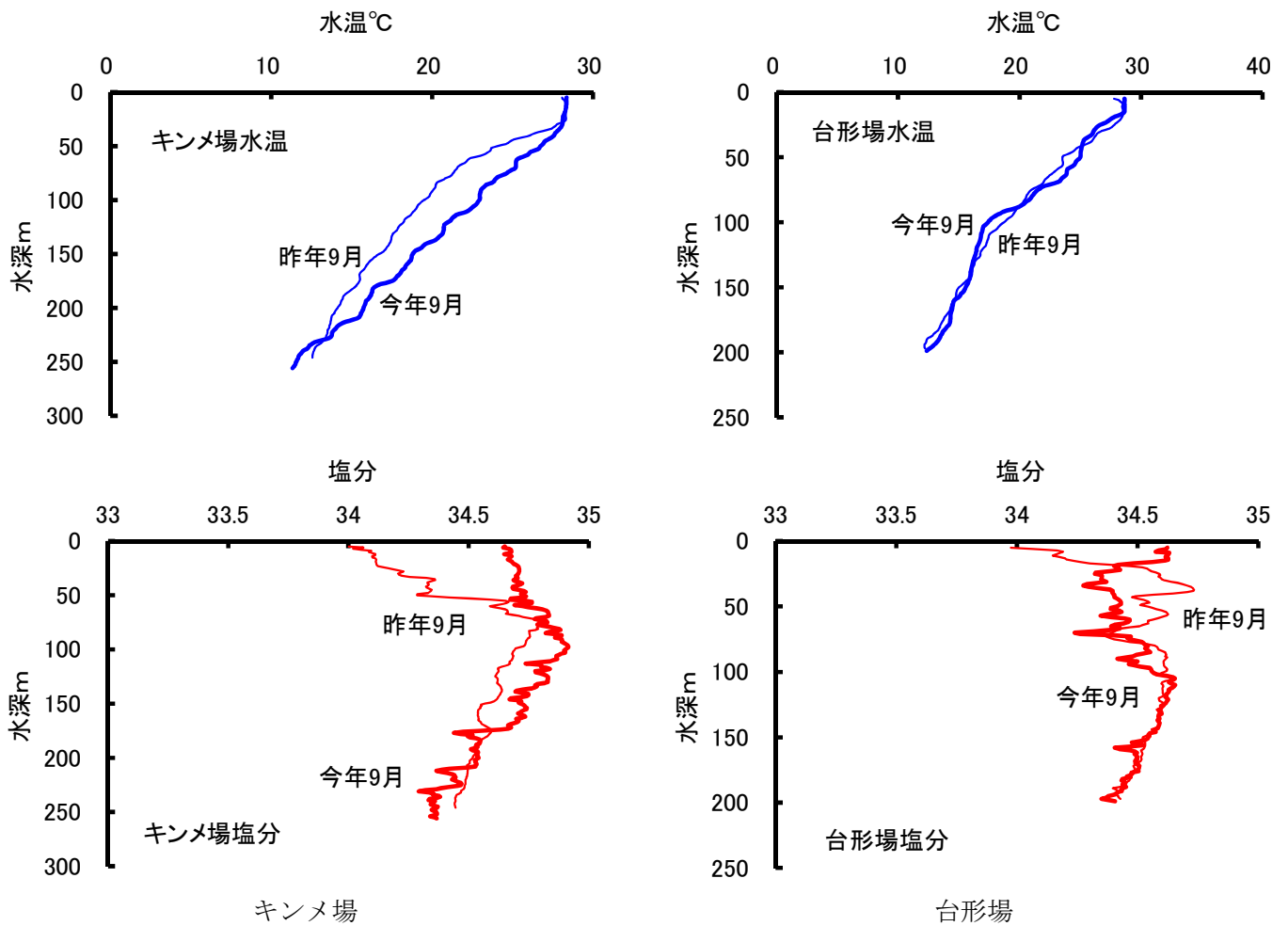


図7 キンメ場・台形場の水温塩分鉛直分布

海域	0m	50m	100m	200m
銚子・九十九里	26.2 やや高め	23.4 やや高め	18.4 やや高め	14.9 やや高め
外房	27.1 やや高め	24.0 やや高め	20.9 高め	17.0 高め

*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; 9月4日分)