

# 沿岸定線観測速報 ちば (2016年10月)

ふさみ丸：10月12～20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10月30日

黒潮は、房総沖を接岸して流れていました。

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

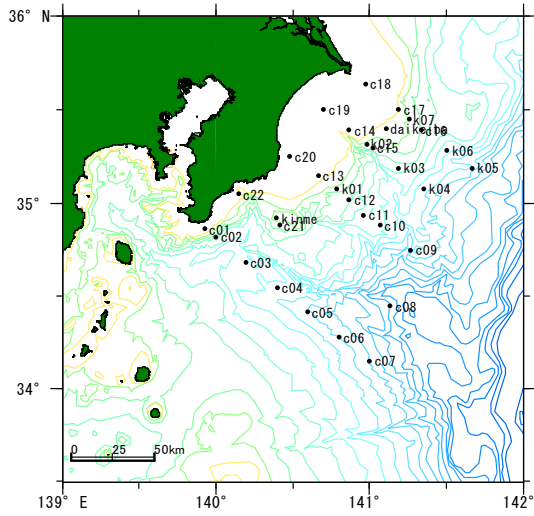


図1 調査点

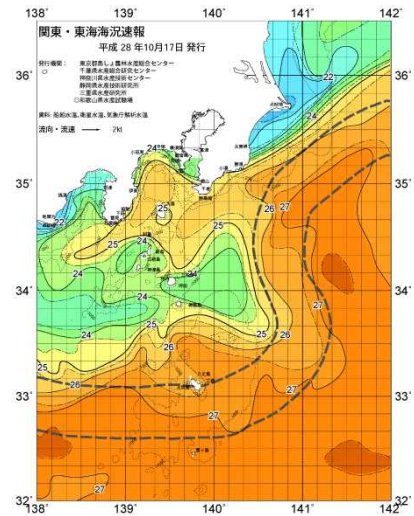
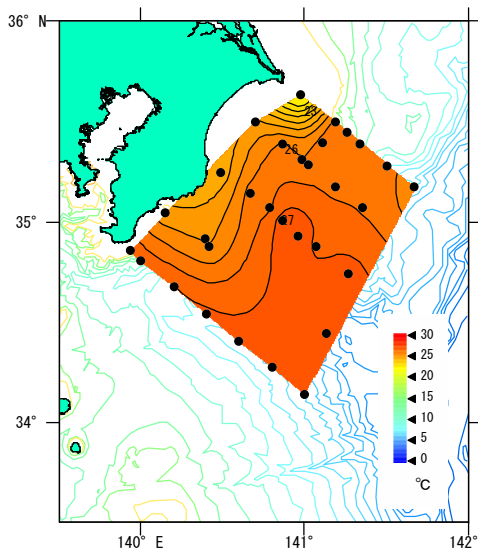
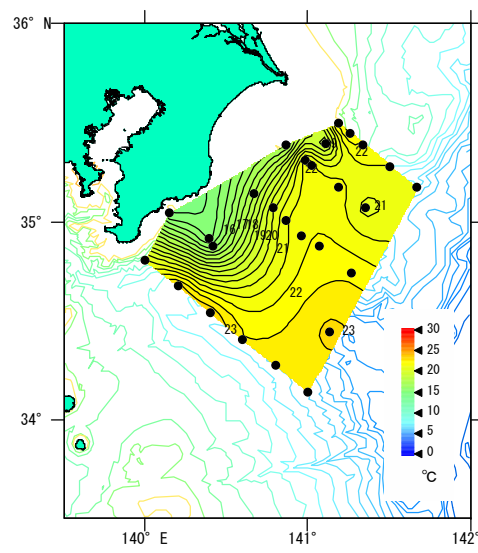


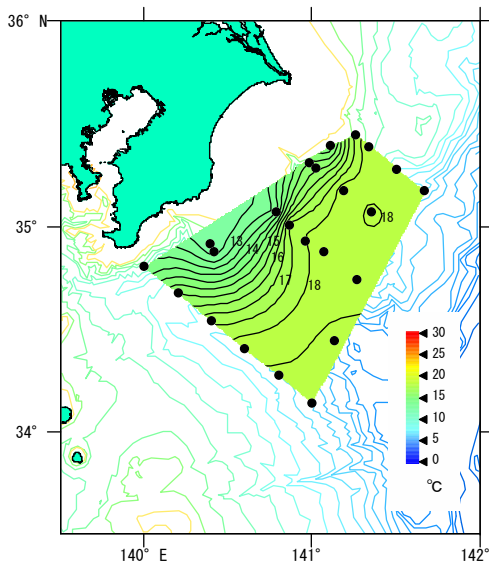
図2 関東・東海海況速報



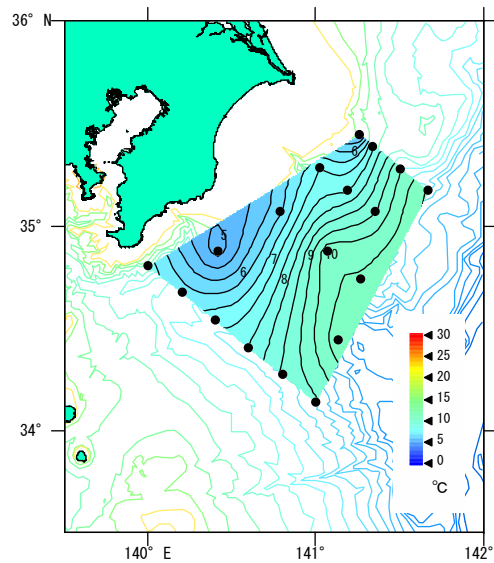
10m



100m



200m



500m

図3 水深別の水温水平分布

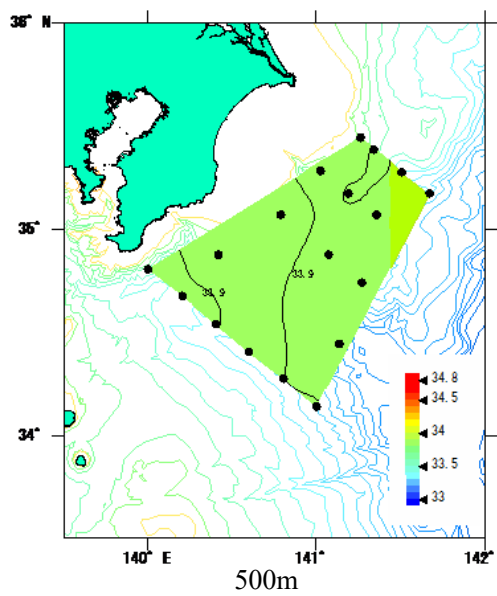
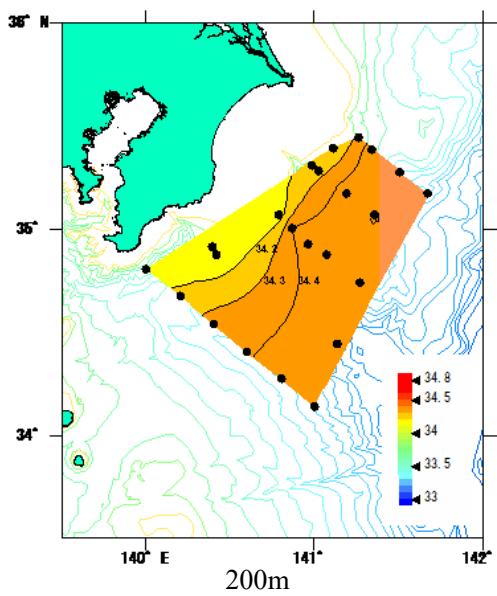
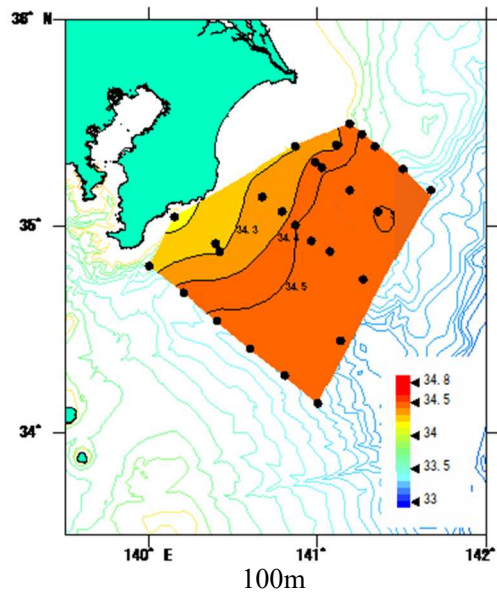
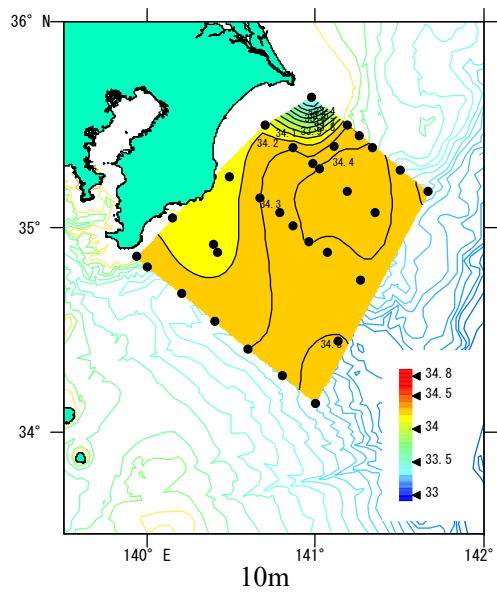


図4 水深別の塩分水平分布

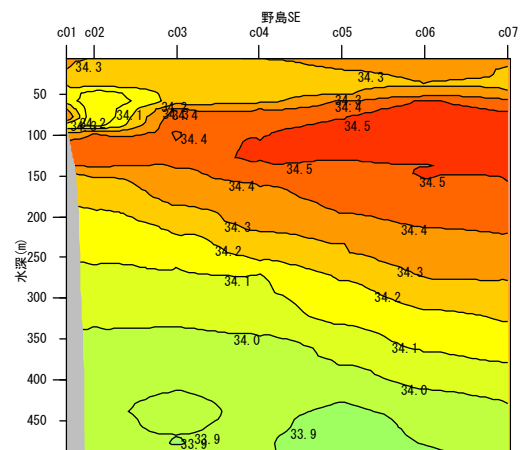
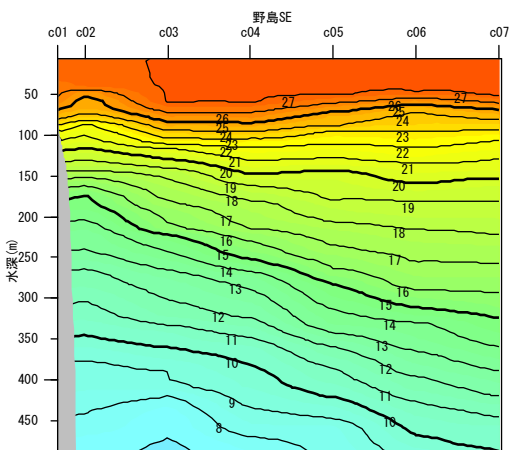
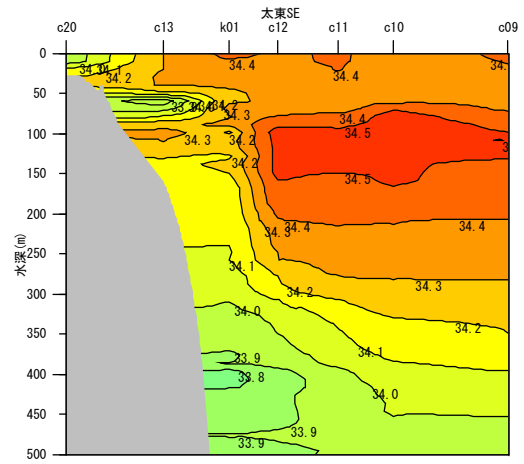
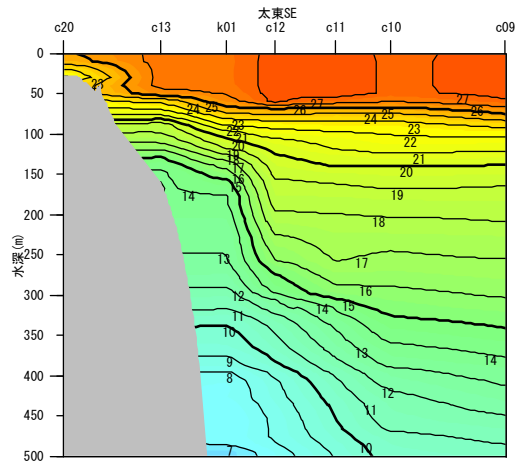
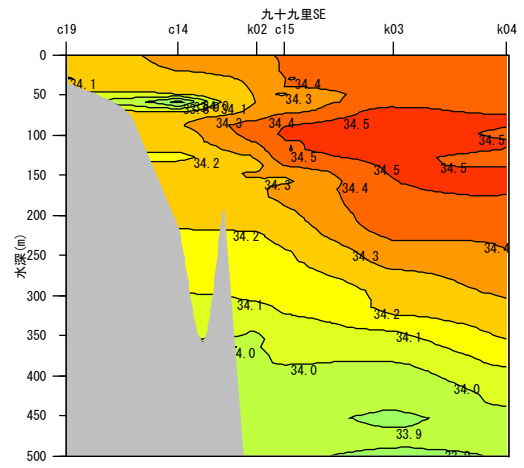
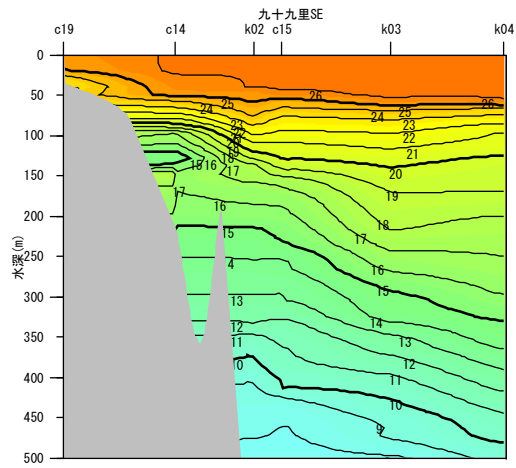
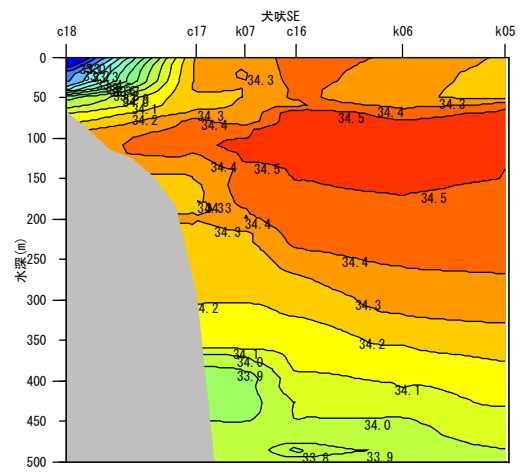
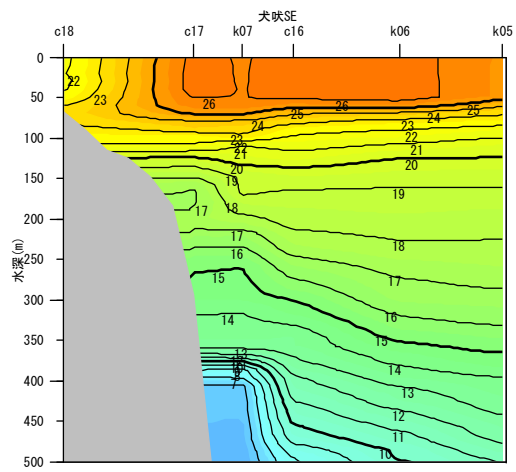
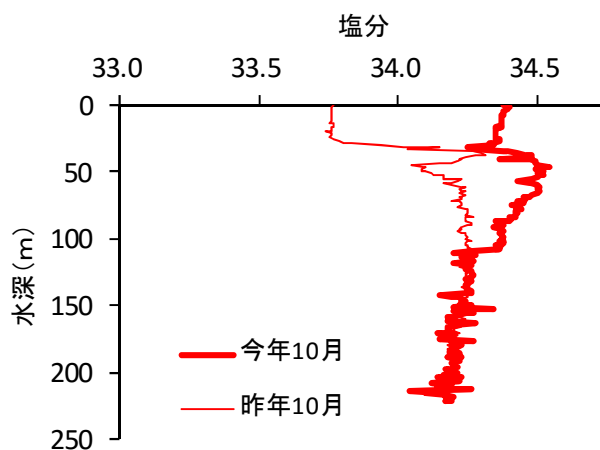
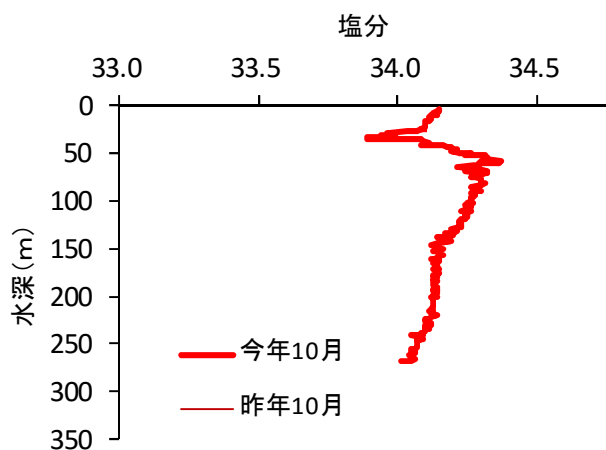
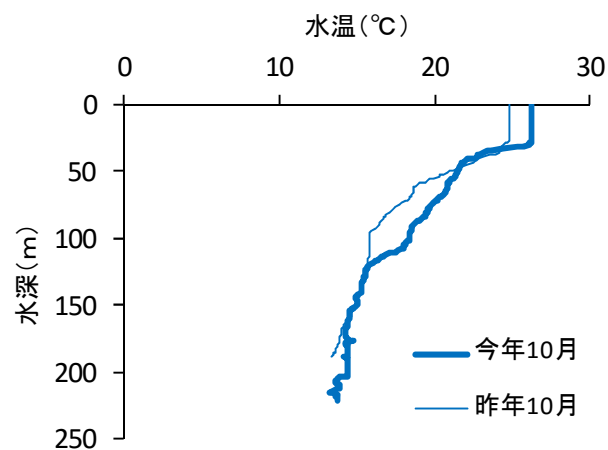
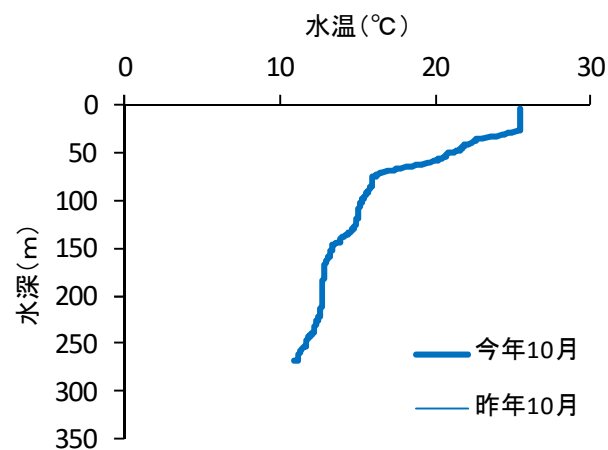


图 5 水温鉛直分布

图 6 塩分鉛直分布



キンメ場 台形場  
 図7 キンメ場・台形場の水温塩分鉛直分布（キンメ場は昨年は欠測）

表1 海域別平均水温（℃）と評価

| 海域      | 0m      | 50m       | 100m      | 200m      |
|---------|---------|-----------|-----------|-----------|
| 銚子・九十九里 | 25.3 高め | 25.1 高め   | 20.7 やや高め | 17.1 高め   |
| 外房      | 26.3 高め | 24.3 やや高め | 18.9 平年並み | 15.6 やや高め |

\*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 $\sigma$ ~                |                    |
| 高め     | 1.3 $\sigma$ ~ 2.0 $\sigma$   |                    |
| やや高め   | 0.6 $\sigma$ ~ 1.3 $\sigma$   |                    |
| 平年並み   | 0 ~ 0.6 $\sigma$              |                    |
| 平年並み   | 0 ~ -0.6 $\sigma$             |                    |
| やや低め   | -0.6 $\sigma$ ~ -1.3 $\sigma$ |                    |
| 低め     | -1.3 $\sigma$ ~ -2.0 $\sigma$ |                    |
| きわめて低め | -2.0 $\sigma$ ~               | ( $\sigma$ : 標準偏差) |

<資料> 関東・東海海況速報（図2；10月17日分）