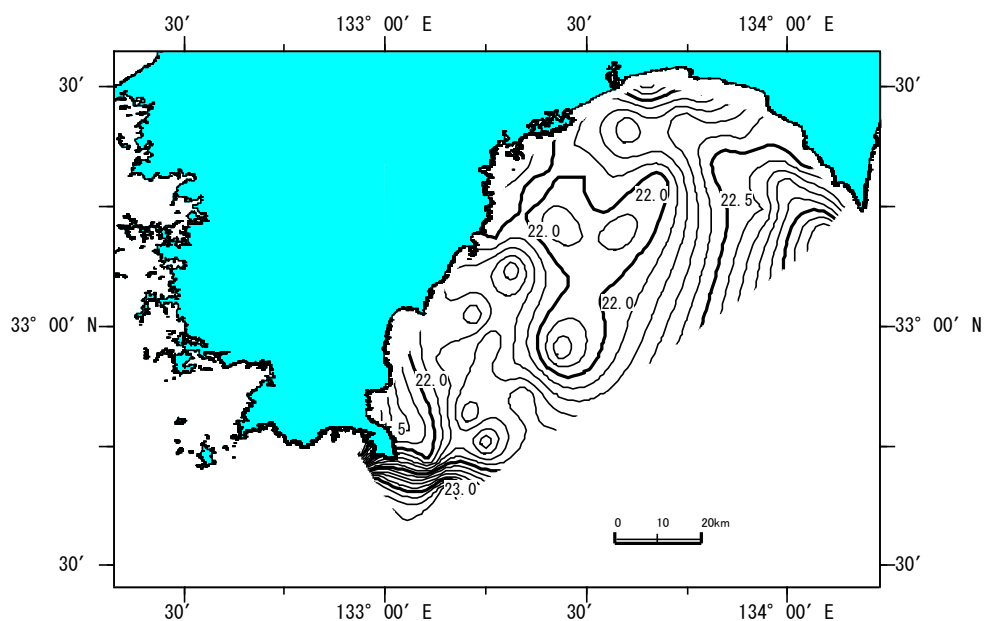


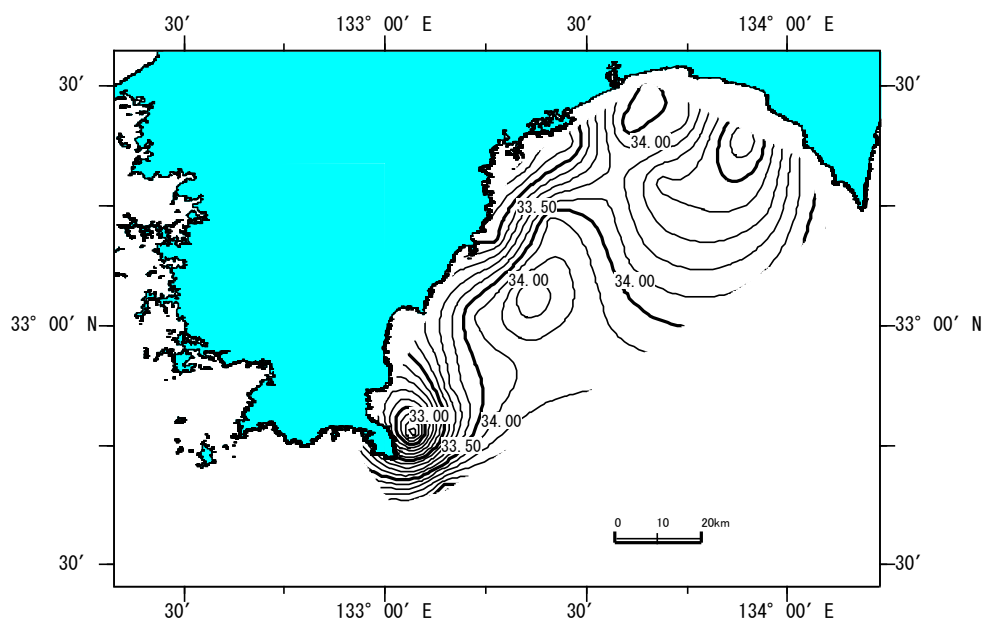
## 2015年6月の土佐湾定線調査結果(調査期間:6/4~6/8)

2015年6月4日~8日の期間に行った土佐湾及び室戸東定線で観測した深度別(0m、50m、100m)の水温及び塩分分布図、表層潮流(深度10m)の流向・流速図を以下に示します。いずれの図も調査期間中に観測されたデータの合成値を図化したものです。

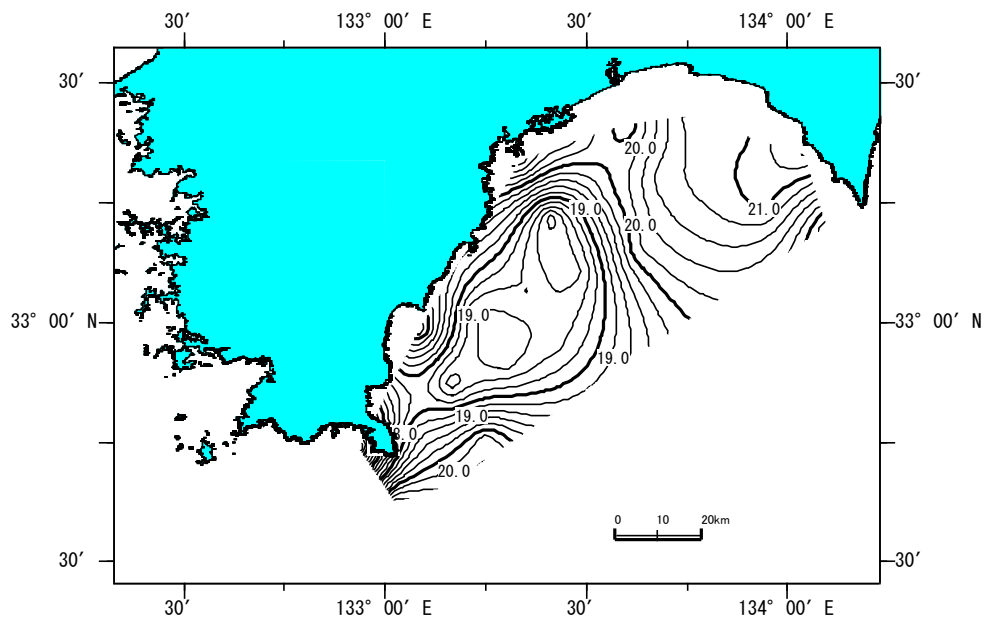
○深度0mの水温分布



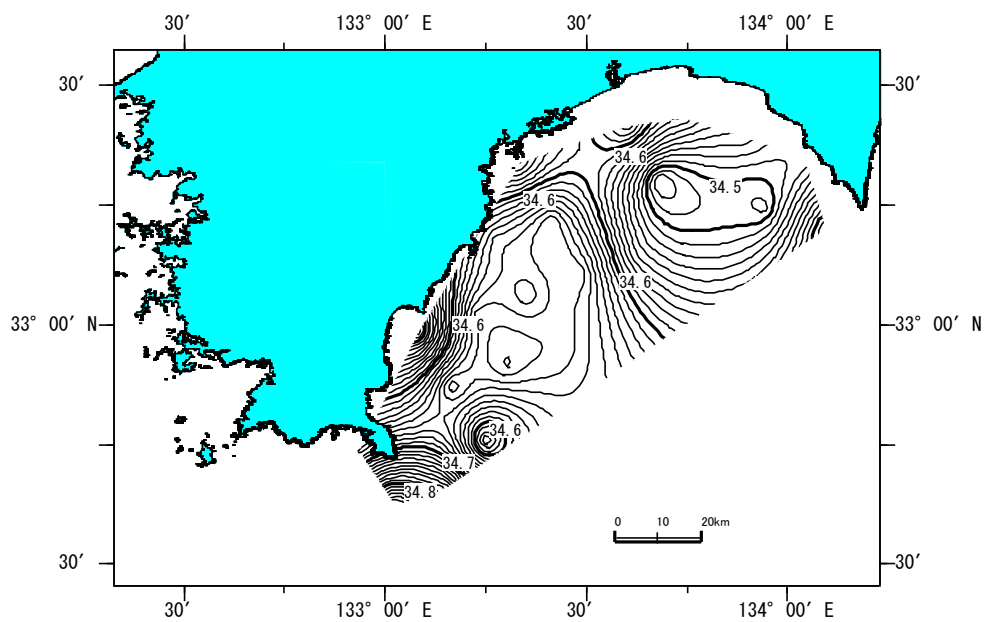
○深度0mの塩分分布



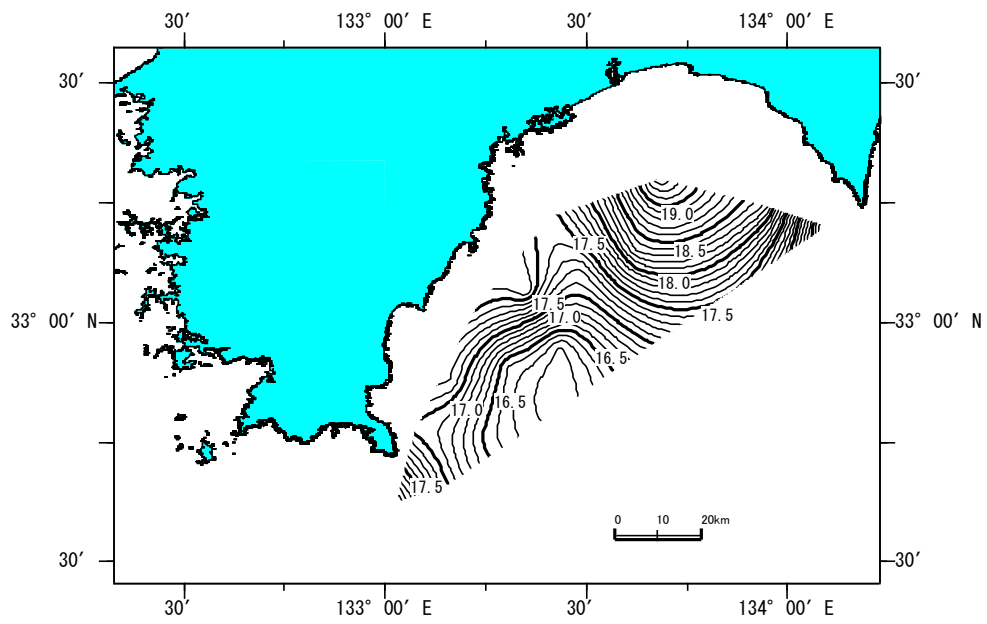
○深度 50m の水温分布



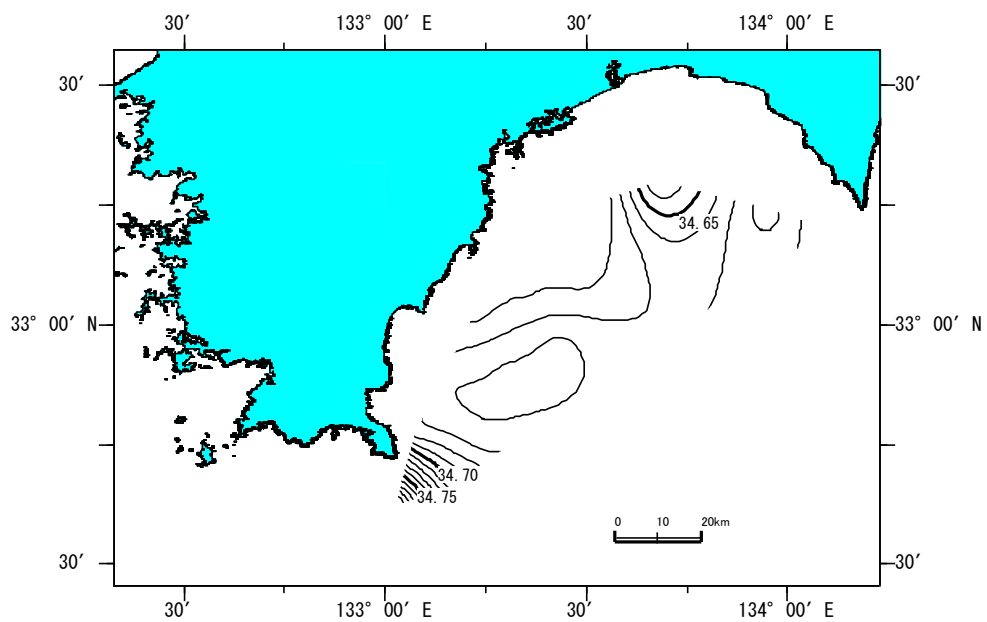
○深度 50m の塩分分布



○深度 100m の水温分布



○深度 100m の塩分分布



○土佐湾沿岸における深度 10m の潮流の流向流速（単位：100cm/sec=約 2 ノット）

