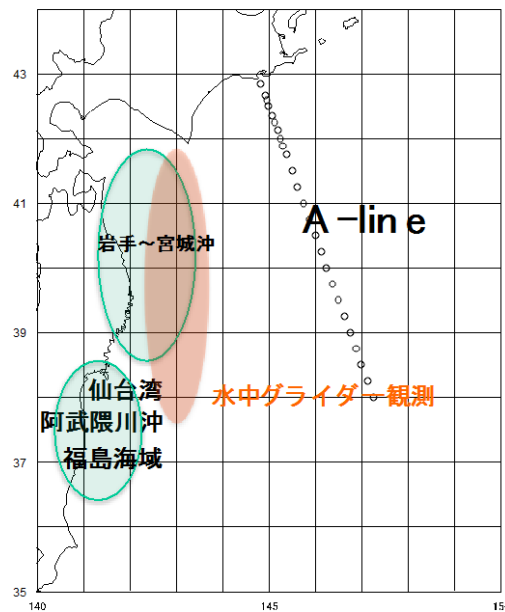


## 第66回東北海区海洋技術連絡会事務打合せ

- (1) 平成29年度海洋調査計画について  
東北区水産研究所、気象庁、第二管区海上保安本部、海上自衛隊大湊地方  
総監部から、調査計画について報告があった。  
別紙参照。
- (2) 平成29年度当番官庁について  
順番により第二管区海上保安本部が受け持つことでした承された。

東北区水産研究所 平成 29 年度 海洋観測航海計画(案)

調査期間	調査目的	調査海域	実施船舶
5月11日～5月22日	A-lineモニタリング	親潮域、混合域	若鷹丸
6月28日～7月3日	阿武隈川周辺海域放射性物質影響解明調査	阿武隈川周辺海域	若鷹丸
7月19日～7月31日	A-lineモニタリング	親潮域、混合域	若鷹丸
7月30日～8月6日	宮城県、福島県海域における放射性物質季節変動調査	仙台湾～福島海域	若鷹丸
8月29日～9月11日	混合水域漁場環境調査	岩手～宮城沖合	若鷹丸
10月2日～10月13日	A-lineモニタリング	親潮域、混合域	北光丸
11月29日～12月8日	阿武隈川周辺海域放射性物質影響解明調査	仙台湾	若鷹丸
1月19日～1月30日	A-lineモニタリング	親潮域、混合域	北光丸
2月28日～3月11日	A-lineモニタリング	親潮域、混合域	若鷹丸



平成29年度海洋観測実施区域





000004  
000001

URL <http://www.data.jma.go.jp/gmd/kaiyou/shindan/index.html>

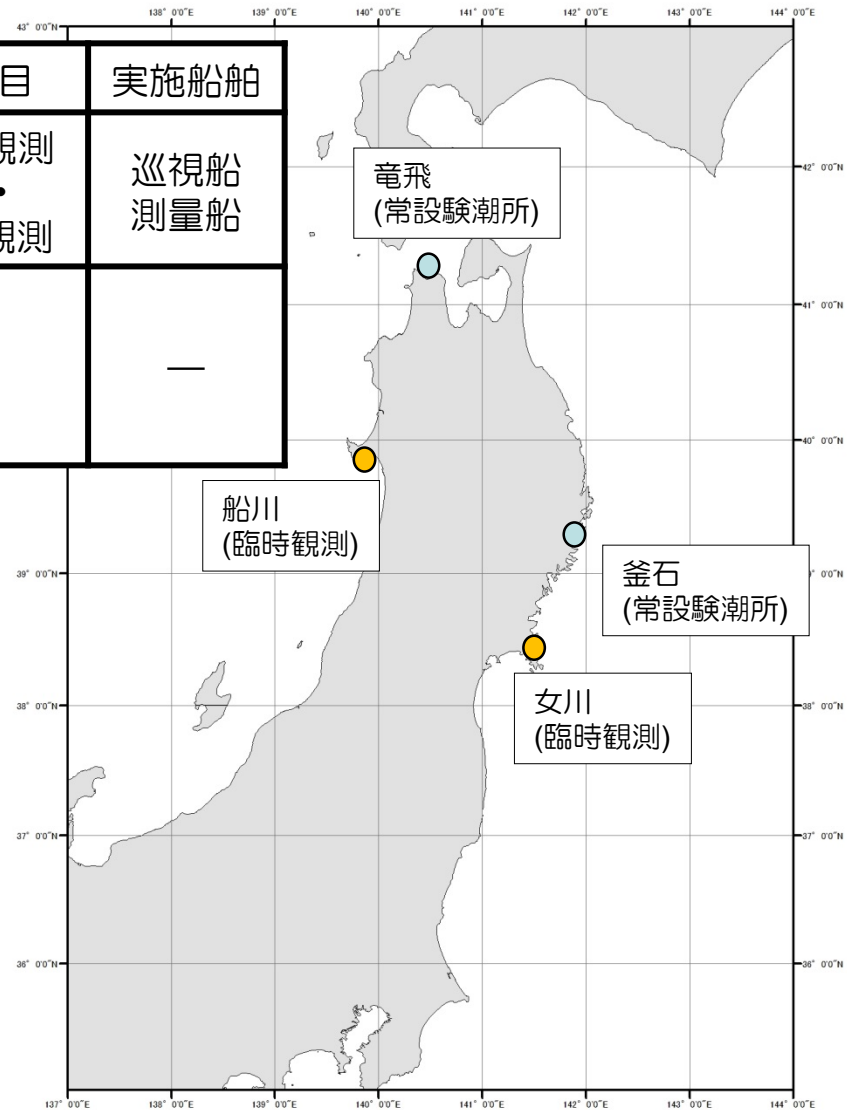
0000  
0000

0000

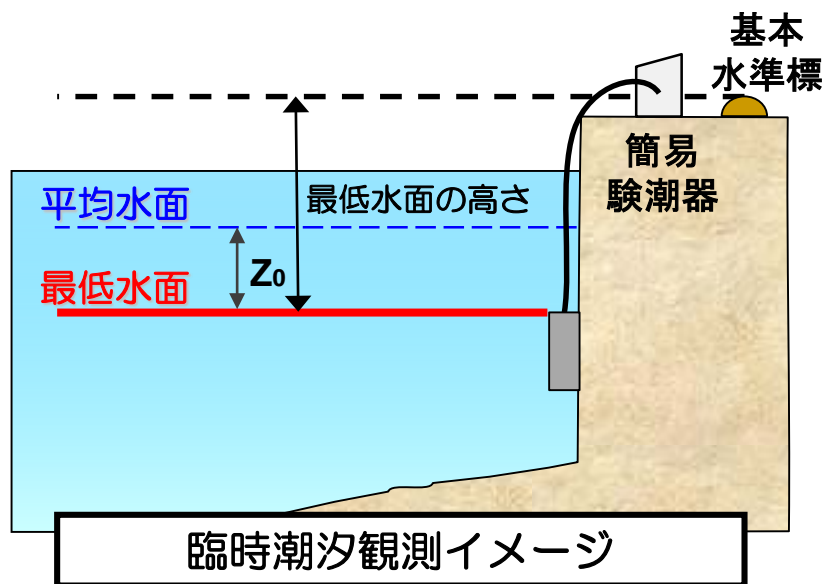
# 平成29年度 東北海区海洋観測実施計画

第二管区海上保安本部

	観測種別	観測海域	実施時期	調査項目	実施船舶
1	海流観測	本州東方	適宜	ADCP観測 XBT・ XCTD観測	巡視船 測量船
2	潮汐観測	釜石・竜飛 女川 船川	適宜	験潮	—



平成29年度海洋観測実施区域



臨時潮汐観測イメージ