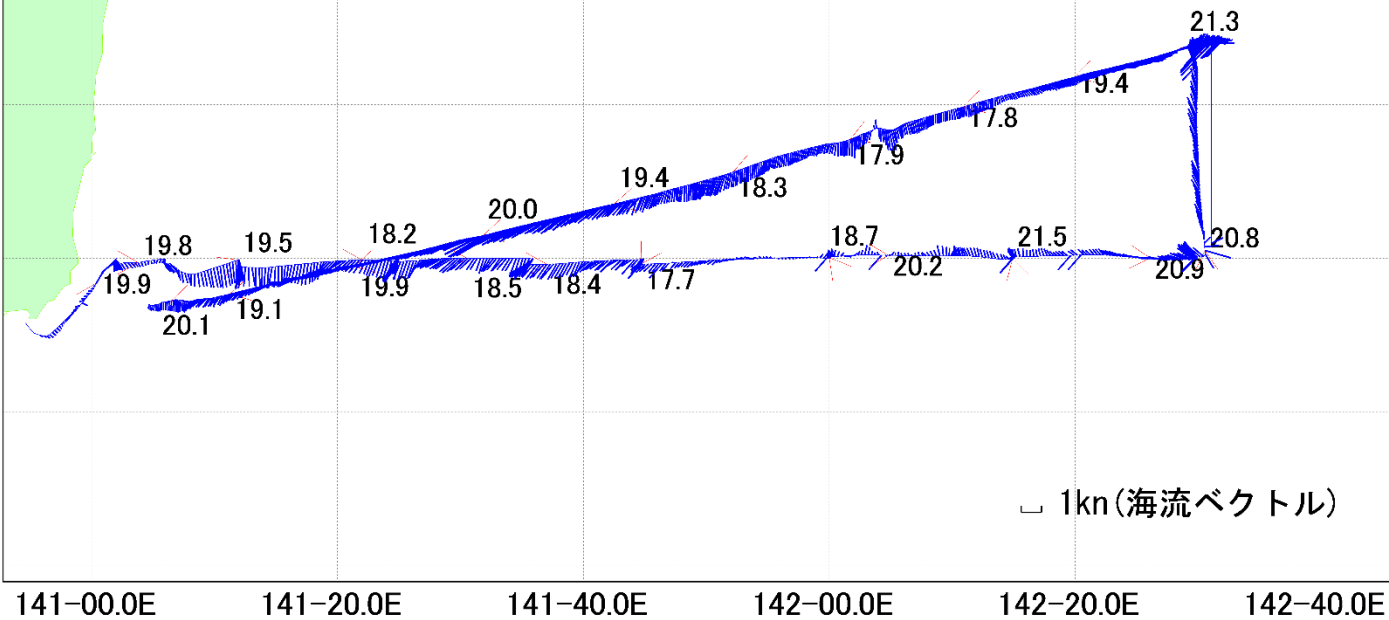


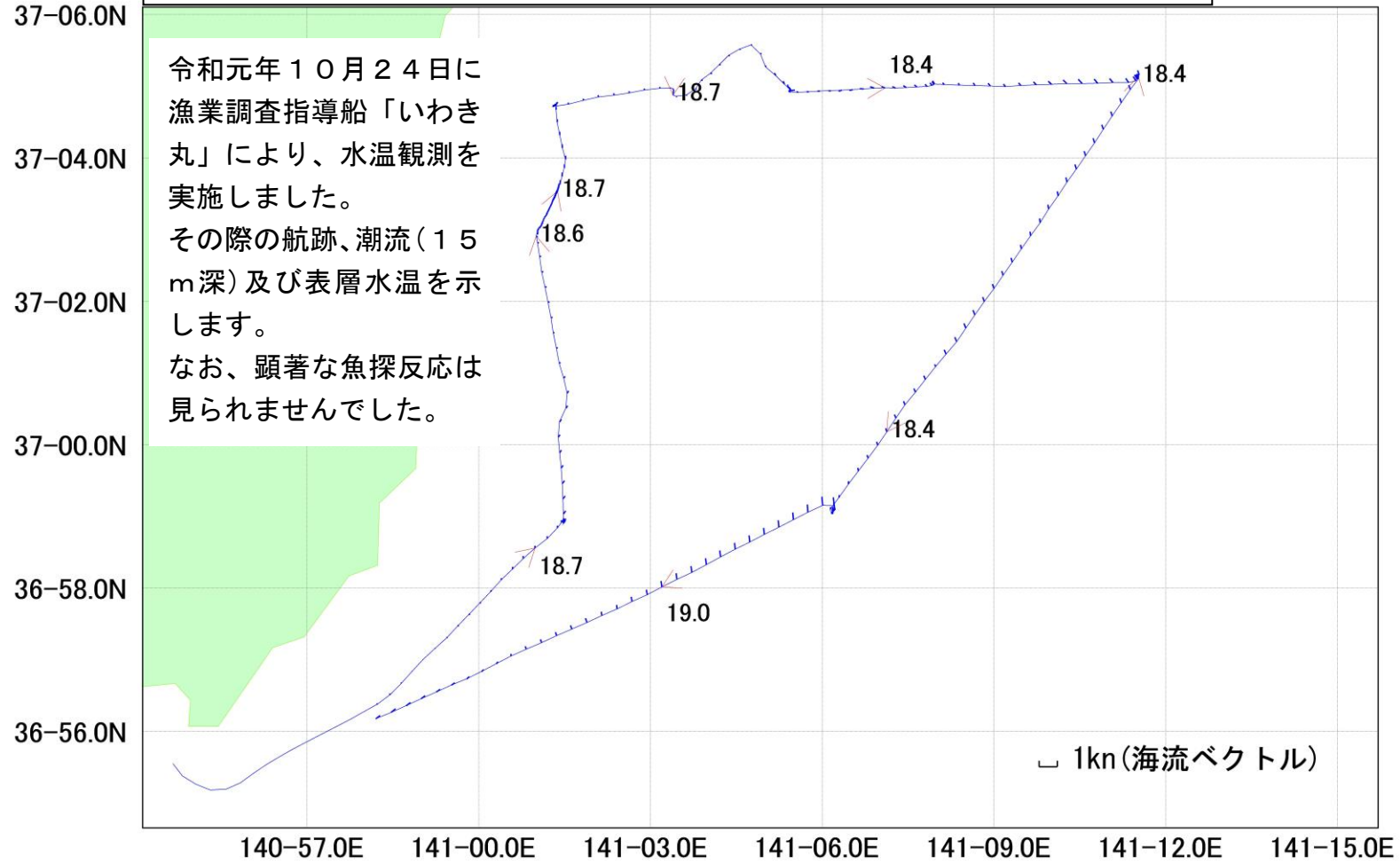
海況速報 (R 元. 10. 18) 福島県水産海洋研究センター

37-30.0N
37-20.0N
37-10.0N
37-00.0N
36-50.0N
36-40.0N

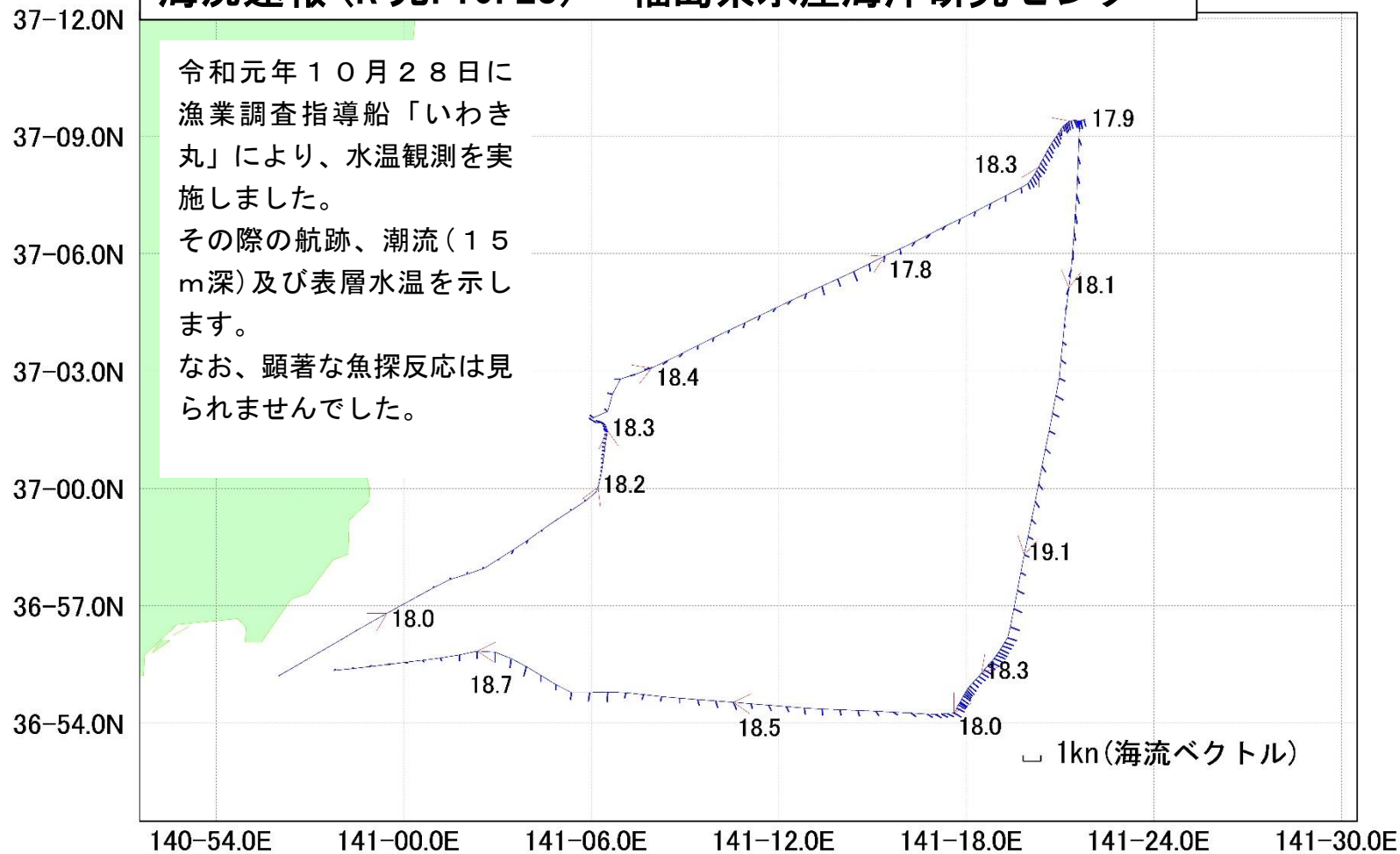
令和元年10月16日～17日に漁業調査指導船「いわき丸」により、水温観測を実施しました。
その際の航跡、潮流(15m深)及び表層水温を示します。
なお、目立った魚群は見られませんでした。



海況速報 (R 元. 10. 24) 福島県水産海洋研究センター



海況速報 (R元. 10. 28) 福島県水産海洋研究センター



海況速報 (R 元. 10. 29) 福島県水産海洋研究センター

37-12.0N

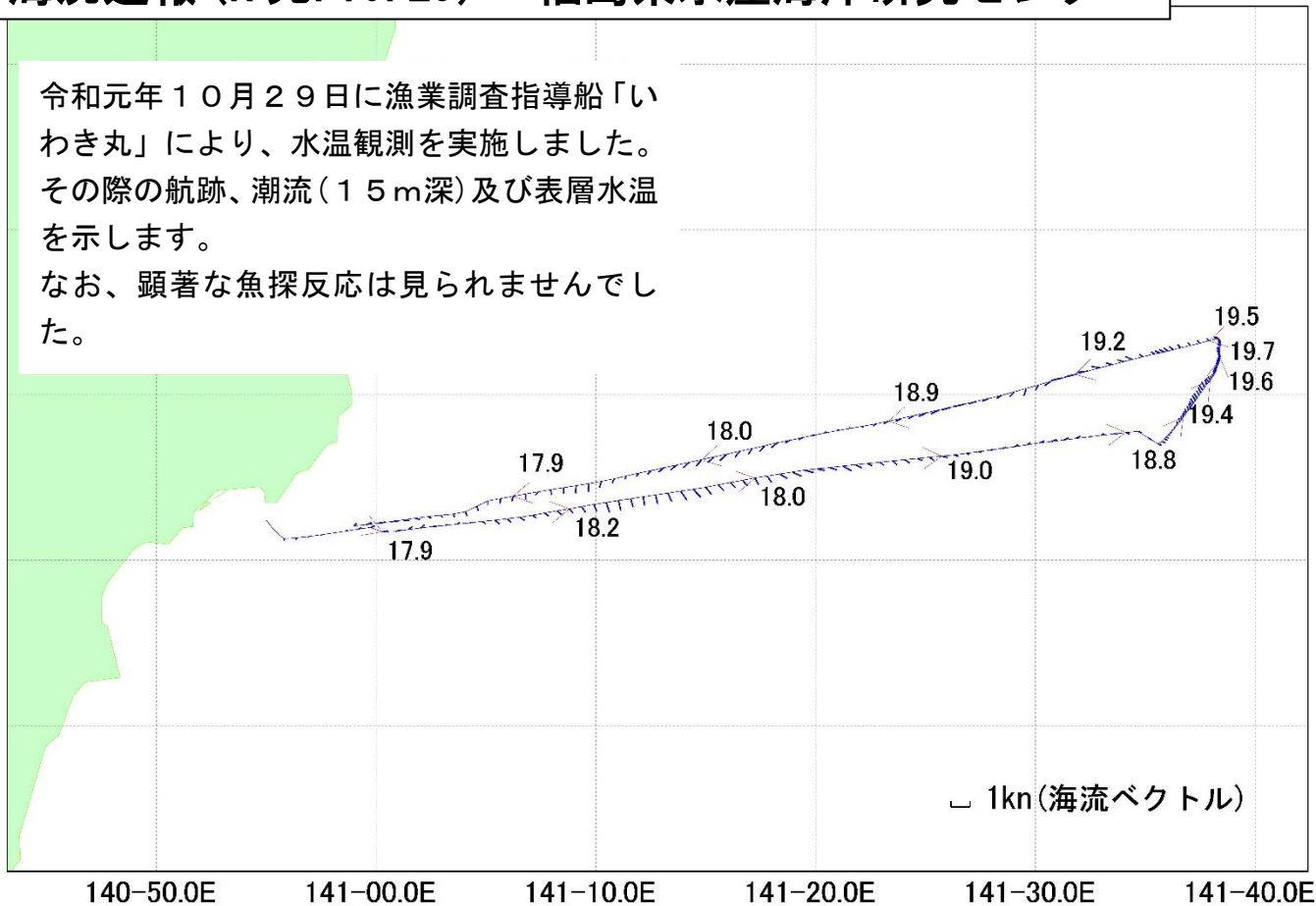
37-06.0N

37-00.0N

36-54.0N

36-48.0N

令和元年10月29日に漁業調査指導船「いわき丸」により、水温観測を実施しました。その際の航跡、潮流(15m深)及び表層水温を示します。なお、顕著な魚探反応は見られませんでした。



┌ 1kn(海流ベクトル)

海況速報 (R 元. 10. 30) 福島県水産海洋研究センター

37-06.0N
37-03.0N
37-00.0N
36-57.0N
36-54.0N
36-51.0N
36-48.0N
36-45.0N

令和元年10月30日に漁業調査指導船「いわき丸」により、水温観測を実施しました。
その際の航跡、潮流(15m深)及び表層水温を示します。
なお、顕著な魚探反応は見られませんでした。

