

阿嘉島ニシ浜ビーチ付近の流況について（速報）

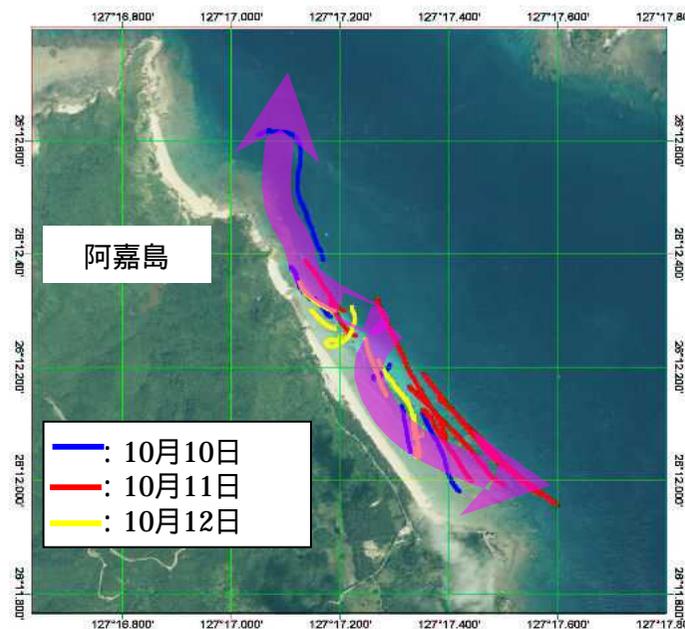
～ マリンレジャーでは風と沖合の流れにも注意～

マリンレジャー等で賑わう阿嘉島ニシ浜ビーチ付近海域において、潮の干満差が大きい大潮の日の流れを調査しました。
マリンレジャー等を楽しむ際には海域の風や流れの強さについて十分に把握し、事故の起きないように心がけましょう。

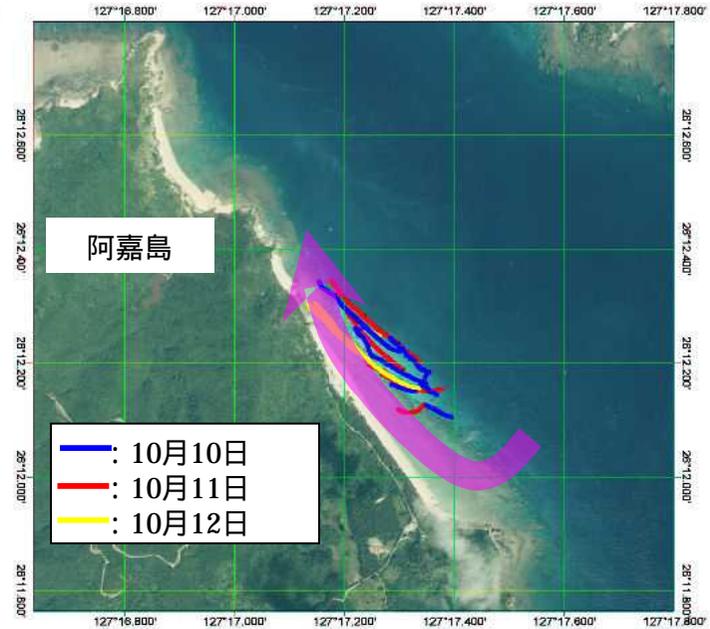
1. 観測結果

阿嘉島東岸に位置するニシ浜ビーチ付近（右図参照）において、大潮の低潮（干潮）を挟んだ時間帯に3日間にわたりブイの漂流観測を行いました。
高潮（満潮）から低潮（干潮）へ向かう下げ潮時は、**ビーチ中央を起点に南北へ分岐するように約0.3～0.8ノット**（注）の流れが観測されました。また、低潮（干潮）から高潮（満潮）へ向かう上げ潮時は、**ビーチ南側から北側へ向かう約0.2～0.6ノット**の流れが観測されました。
観測期間中の風は、おおむね北よりの2～4m/sでした。
観測期間中は、このような流れを観測しましたが、海況は、気象やその他の条件により大きく変化します。マリンレジャーを楽しむ際は、潮の干満だけでなくその他気象などにも十分な注意が必要です。

（注）1ノットは、1分間で約30m流される速さに相当します。



下げ潮時（高潮（満潮）から低潮（干潮））



上げ潮時（低潮（干潮）から高潮（満潮））

2. 結果の公表

現在観測結果を解析中ですが、その結果はインターネットを通じ観測報告として、公開します。
十一管区海上保安本部ホームページ上（下記参照）にて公開予定です。
インターネットアドレスは、<http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN11/>