

問い合わせ先
第二管区海上保安本部
海洋情報部海洋調査課長（道順）
TEL 022-363-0111（内線 2530）

平成16年7月12日

仙台湾流況調査の結果を
二本部HPに掲載しました
- 陸風の時は要注意！！ -

第二管区海上保安本部では、マリレジャーによる海浜の事故防止と海難救助のための基礎データを得るため、仙台湾の長浜海岸の沖合い約2kmの海域付近において、5月から6月に、塩釜海上保安部所属 巡視艇「しらはぎ」による流況調査を3回実施しました。

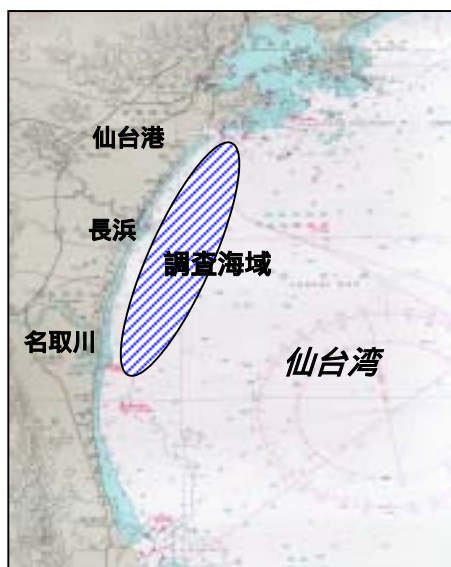
この調査から、上げ潮時、下げ潮時ともに海岸線に沿った流れが観測されました。
その方向は、上げ潮時 ほぼ北東方向へ最大34cm/秒（約1.2km/時間）
下げ潮時 ほぼ南西方向へ最大25cm/秒（約0.9km/時間）

この夏、長浜海岸周辺でマリレジャーを安全に楽しんでいただくための情報になればと、調査結果を第二管区海上保安本部ホームページに掲載しました。

ホームページアドレス：<http://www1.kaiho.mlit.go.jp/KAN2/>
「www1」の1は半角数字です。

（注）上げ潮：海面が上昇している間（干潮から満潮までの間）のこと
下げ潮：海面が下降している間（満潮から干潮までの間）のこと

調査海域

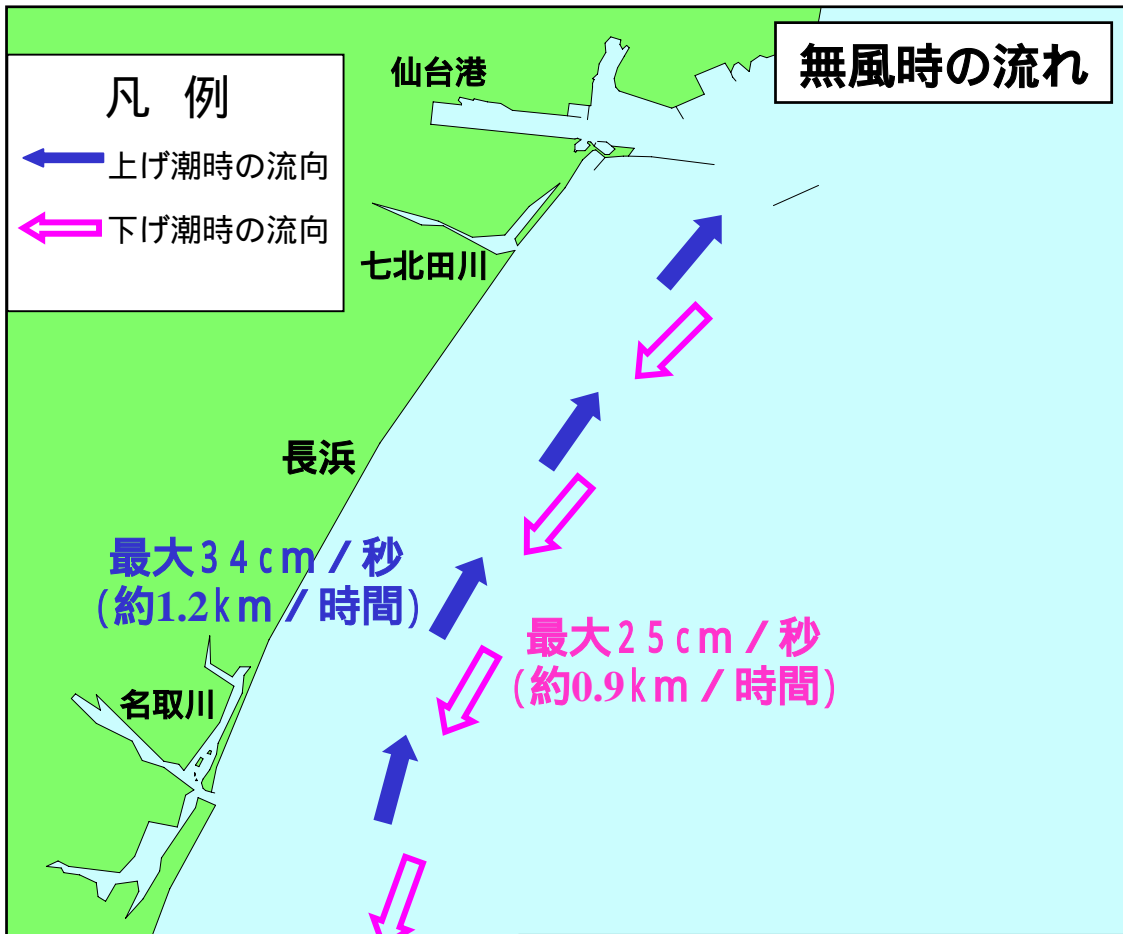


「しらはぎ」による調査



長浜の沖合の流れについて

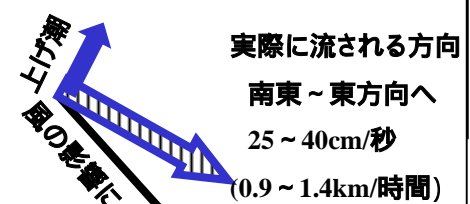
～ マリンレジャーを楽しむ方へ～



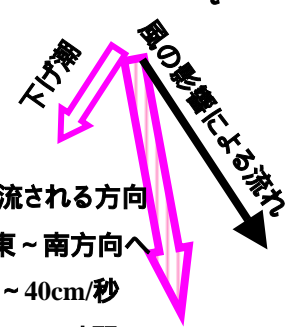
風が吹くと、潮の流れと風の影響による流れが合わさって、流されます。

例えば 北西の風10m/秒の場合

上げ潮時



下げ潮時



実際に流される方向
南南東～南方向へ
25～40cm/秒
(0.9～1.4km/時間)