

問い合わせ先  
第八管区海上保安本部海洋情報部  
海洋調査課長 吉岡 真一（よしおか しんいち）  
TEL 0773-75-7373（直通）  
TEL 0773-76-4100（内線2530）



平成25年5月30日  
第八管区海上保安本部

## 離 岸 流 を 調 査 し ま す

～ 海水浴を安全に楽しんでいただくために～

八管本部管内の日本海に面した海岸では、遊泳者が陸側から沖へ突然流されるという事故が度々発生しています。これは、離岸流が原因と推測されています。

八管本部では、海水浴を安全に楽しんでいただくため、本年も下記のとおり離岸流の調査を行い、離岸流が発生しやすい状況や離岸流で流されたときの対処法についてホームページに掲載するなど周知啓発を行い、海浜事故防止に役立てていきます。

### 記

#### 1 場所（付図参照）

鳥取県鳥取市気高町浜村

#### 2 期間

7月2日（火）・3日（水）（2日間）

#### 3 調査方法（付図参照）

前記浜村において、「シーマーカー」及び「漂流ブイ」を投入して海水の流れを調査します。

また、美保航空基地所属ヘリコプターにより、上空からシーマーカー投入後の拡散状況を撮影する予定です。

4 取材及び写真の提供について

- ・現地浜村での取材が可能です。

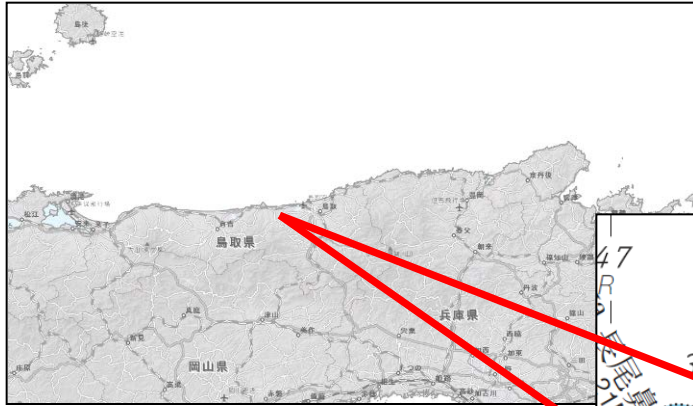
取材を希望される社は、6月28日（金）午後4時までに上記問い合わせ先へご連絡ください。


- ・写真の提供について

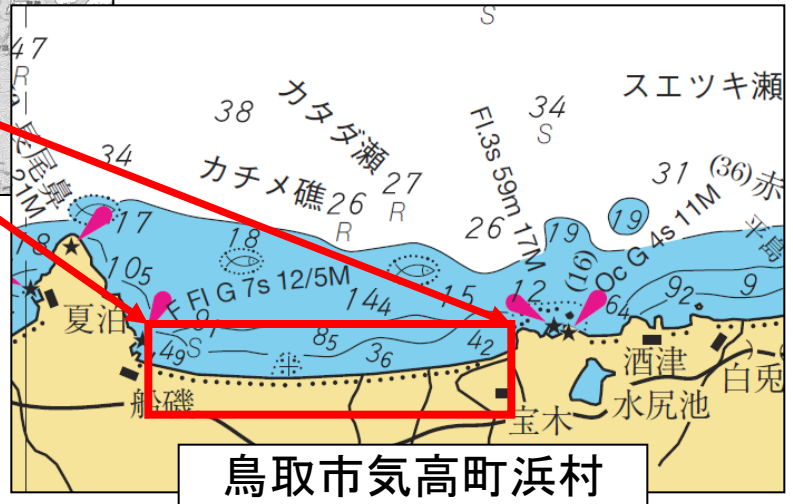
調査終了後（7月4日（木）以降）、調査状況を撮影した写真が提供できます。

希望される社は、上記問い合わせ先までお申し込み下さい。

## 1. 調査海域



 : 流況調査海域



## 2. 調査方法

### (1). シーマーカー調査

水溶性の染料で一時的に海水を着色させ海水の動きを可視化します。

### (2). 漂流ブイ調査

GPSにより位置、時刻を測定します。

