

# 流速等の測定調査計画のお知らせ

浜名湖のアサリ漁場において、観測装置を設置し流速、波高を調査します。ご理解ご協力をお願いします。

## 1 設置場所

全体図 (図1の①、②、③)、詳細位置 (図2の①鷺津、②村櫛、③庄内)

## 2 観測装置

流速、波高観測装置 (図4) 0.5m (縦) × 0.5m (横) × 0.4m (高さ)

単管パイプ4本(3m)を各1区画の目印に設置 (図3)

## 3 設置期間

令和4年11月7日から令和4年12月31日までの間のうち7日間

## 4 設置方法等

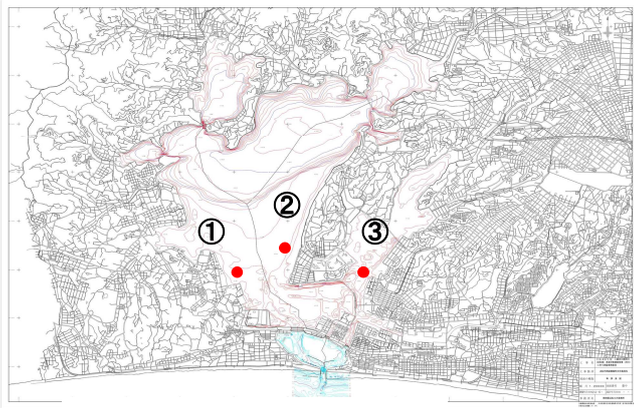


図1 設置場所 (①~③)

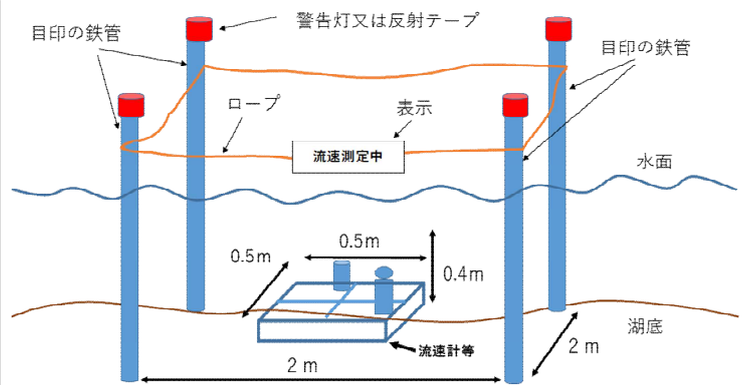


図3 設置方法

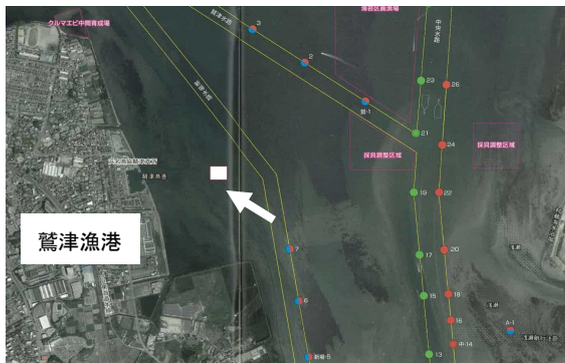


図2 ①鷺津 □設置位置

(34° 43.023' , 137° 33.315')



図2 ②村櫛 □設置位置

(34° 43.612' , 137° 33.647')



図2 ③庄内 □設置位置

(34° 43.157' , 137° 36.915')

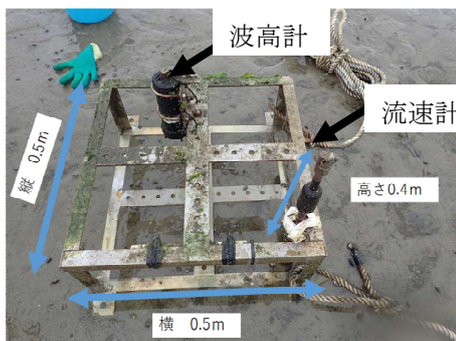


図4 測定装置

静岡県水産・海洋技術研究所 浜名湖分場

担当 鷺山裕史

TEL 053-592-0139