

## 流況測定の実施

静岡県水産・海洋技術研究所浜名湖分場

### 1 設置の目的

浜名湖内のアサリ生息環境の把握

### 2 設置場所

浜松市中央区村櫛町地先（図1の地点①、34度42分51.8秒、137度34分32.5秒）

浜松市中央区古人見町地先（図1の地点②、34度43分25.5秒、137度37分3.7秒）



図1 観測装置設置場所



図2 観測装置設置場所（拡大）

### 3 設置物

各場所に観測装置1台（波高・流向・流速計（WAVE HUNTER14-Σ, WH-503）を台に取り付けて湖底に設置し、設置した場所を示すブイを置く。

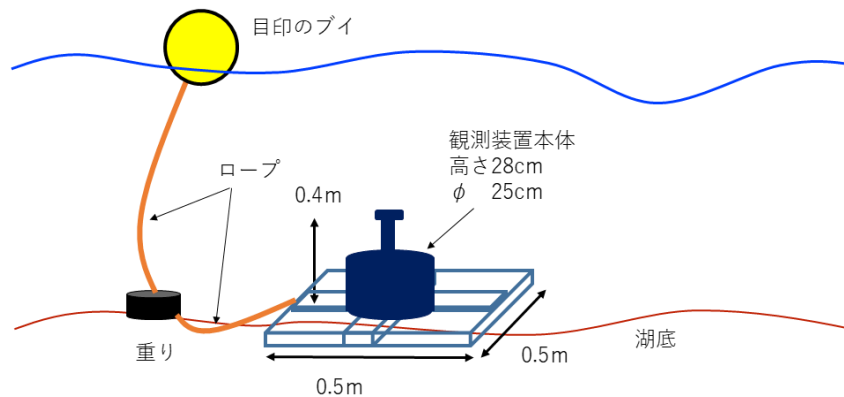


図3 観測装置のイメージ図

### 4 設置期間

令和6年1月23日から2月28日までの最大7日間連続

### 5 設置方法など

上記各地先において、当該職員及び委託業者が観測装置を湖底に設置し、同所に目印のための海面にブイを設置する。