## 大型クラゲ沖合い海域分布調査結果



東京海洋大学
練習船 神鷹丸
平成18年10月16日～11月1日

調査法：大型クラゲ用LCネット （間ロ10mトロール網）
50mより0m斜め曳き +10 m 深5分

表示：採集個体数
$x=0$

