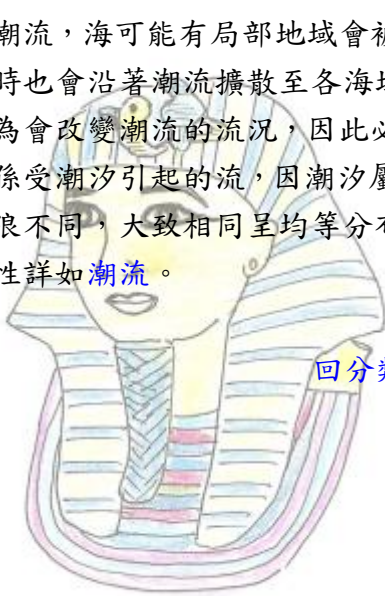


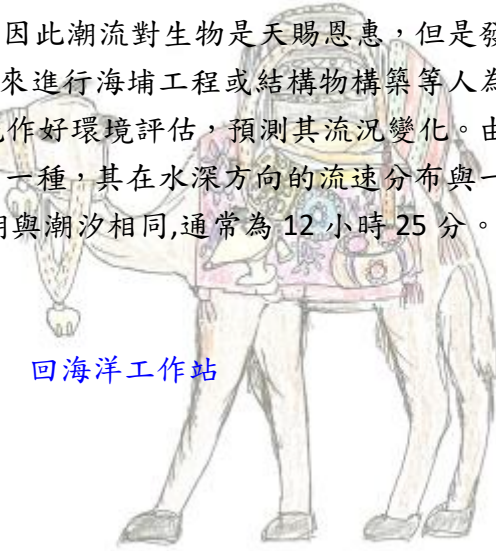
## 潮流(Tidal current)

潮流為受潮汐運動引起的流，潮流對物質輸送及擴散占有重要地位，如果沒有潮流，海可能有局部地域會被污染，因此潮流對生物是天賜恩惠，但是發生污染時也會沿著潮流擴散至各海域。近年來進行海埔工程或結構物構築等人為開發行為會改變潮流的流況，因此必須事先作好環境評估，預測其流況變化。由於潮流係受潮汐引起的流，因潮汐屬長波的一種，其在水深方向的流速分布與一般的波浪不同，大致相同呈均等分布。週期與潮汐相同，通常為 12 小時 25 分。潮流特性詳如 [潮流](#)。



[回分類索引](#)

[回海洋工作站](#)



載滿珠寶的駱駝

## 2011 埃及尼羅河之旅



載滿貨品的驢子



阿拉丁神燈