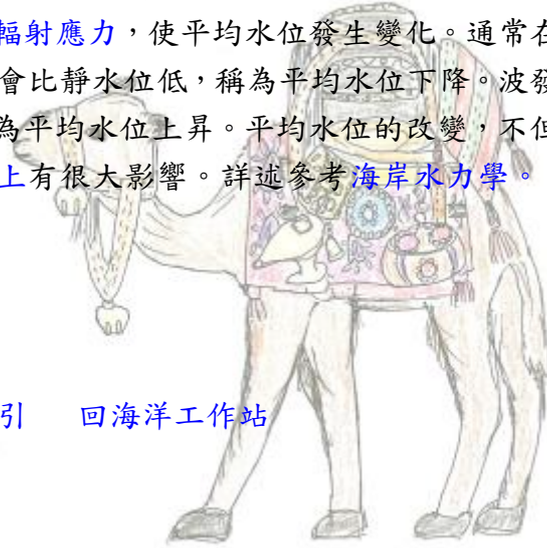


平均水位下降(wave set-down)

波浪進入海岸附近，波長變短、波形尖度變大，發生碎波，碎波後會形成2次波，以較小振幅向前進行而改變輻射應力，使平均水位發生變化。通常在碎波點海側尚未發生碎波處的平均水位會比靜水位低，稱為平均水位下降。波發生碎波後其平均水位會比靜水位高，稱為平均水位上昇。平均水位的改變，不但是離岸流發生的主要原因，也對波浪遡上有很大影響。詳述參考海岸水力學。



[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