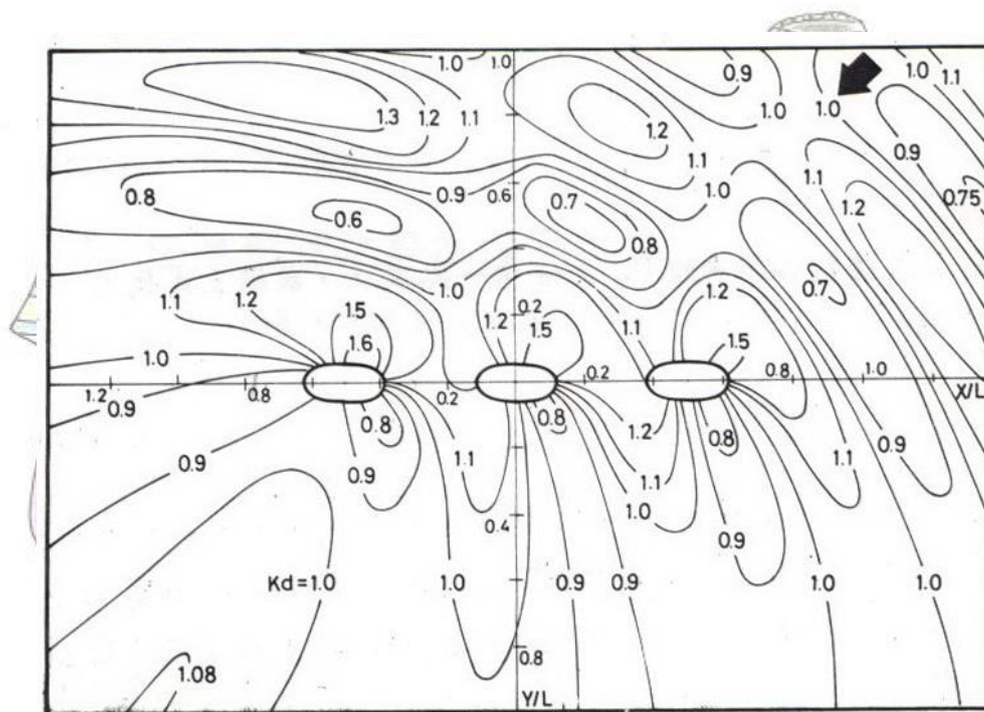


繞射圖(Diffraction diagram)



2011 埃及尼羅河之旅

利用數值計算或實驗對某區域分析作出繞射結果，求出各點的無因次最大值(與入射波波高的比值)後，連接等值線稱為繞射圖。例如圖中的 0.6 等值線表示等值線上的最大波高不會超出入射波高的 0.6 倍，其因為波浪受結構物影響形成繞射現象，在某些地方形成部份重複波的波節所致。1.3 等值線表示等值線上的最大波高不會超出入射波高的 1.3 倍，因該處相對為波腹處。詳細參考[海岸水力學](#)。



載滿貨品的驢子

[回分類索引](#)

[回海洋工作站](#)



阿拉丁神燈