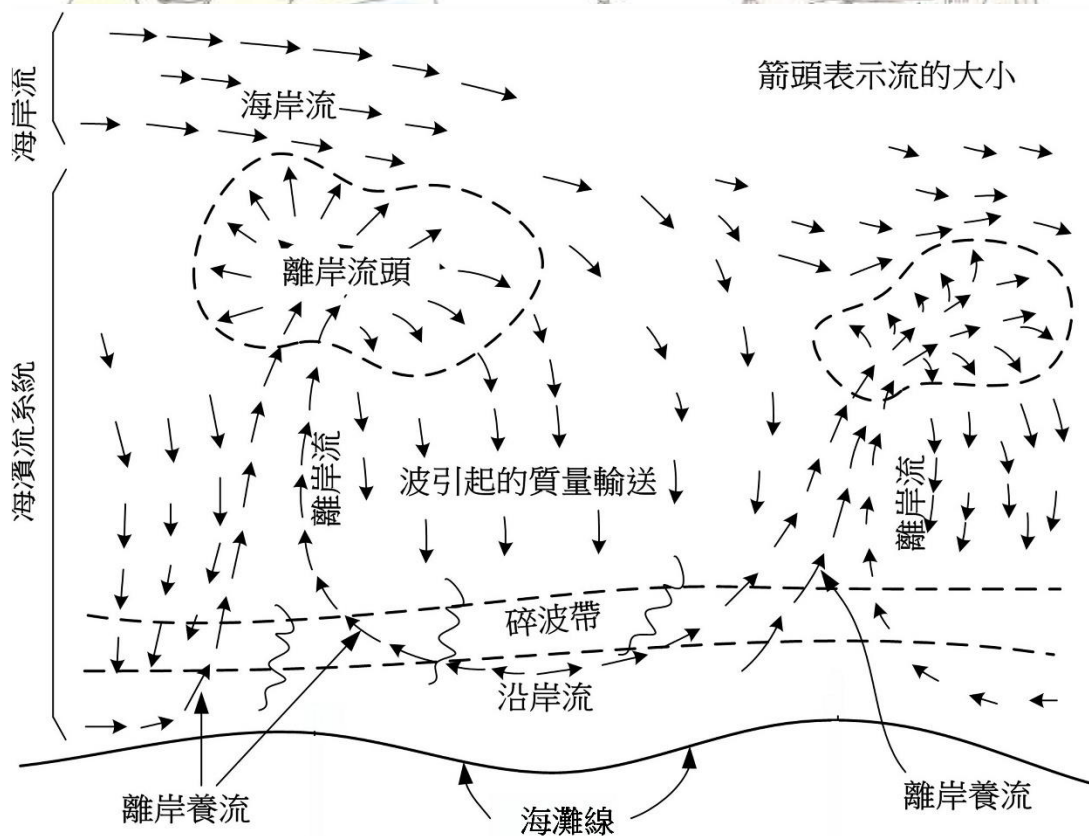


離岸養流(Rip feeding current)

湧浪從深海傳播至沿海，在離海岸一段距離之淺灘處發生碎波，碎波線與海岸線間為碎波帶，碎波帶內因碎波放出之水形成一股傾斜流，沿海岸流動形成沿岸流，沿岸流在某一地點開始逐漸增快，到達另一地點時流速變為最大，在此處沿岸流轉變成離岸水流之供給源，即離岸養流。

Shepard-Inman 在 1950 年將海岸附近的各種流，以圖所示模式表示，稱為海濱流系統，說明離岸流與沿岸流等的關係。



回分類索引

回海洋工作站

