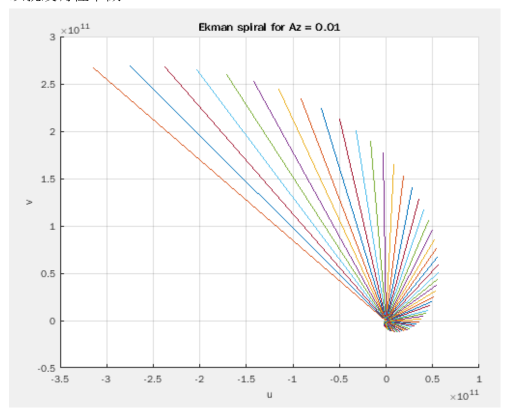
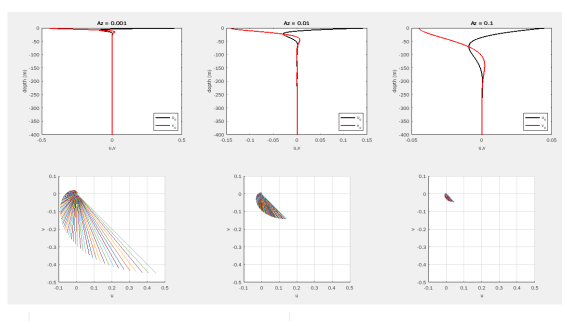
b06902064 方淑玲

我定義 inf=400 或 5000 都會跑出下面的結果,反而往北的 transport 比較大,所以就沒有往下做。



下面是理論上 Ekman Spiral 隨 Az 變化的情形,可看出當 Az 變大,邊界層深度變深,但 u 和 v 都變小,傳輸量也變小(x 方向變化量較大)。



EkmanTransport_y_compare = -2.0447 -2.0141 -2.0047