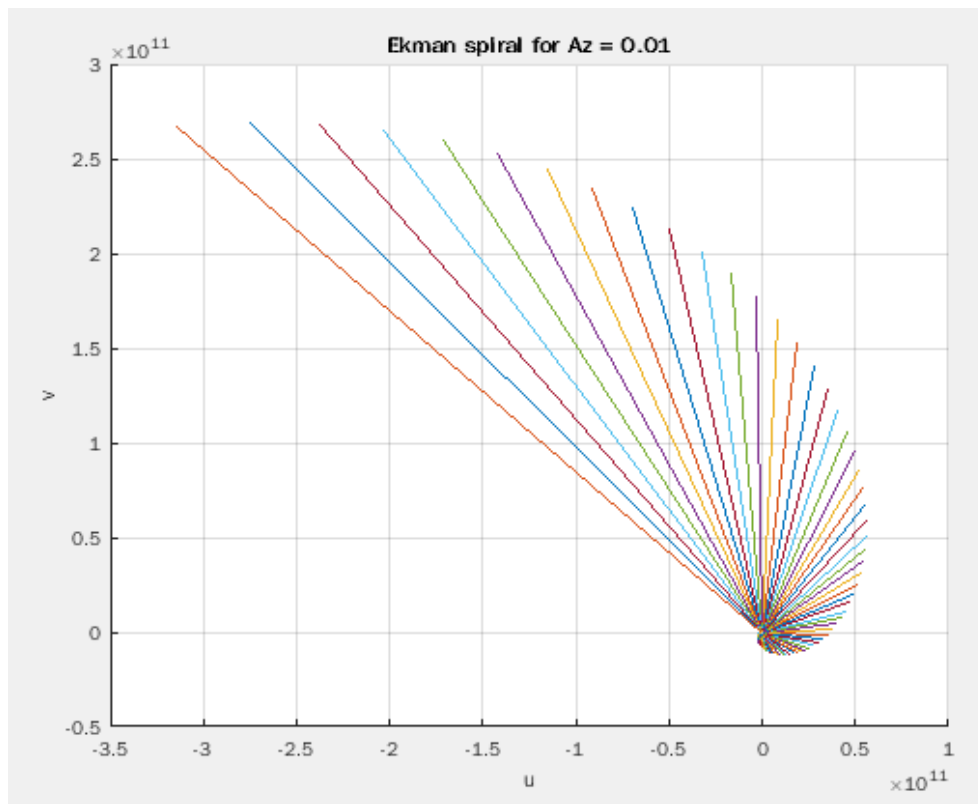
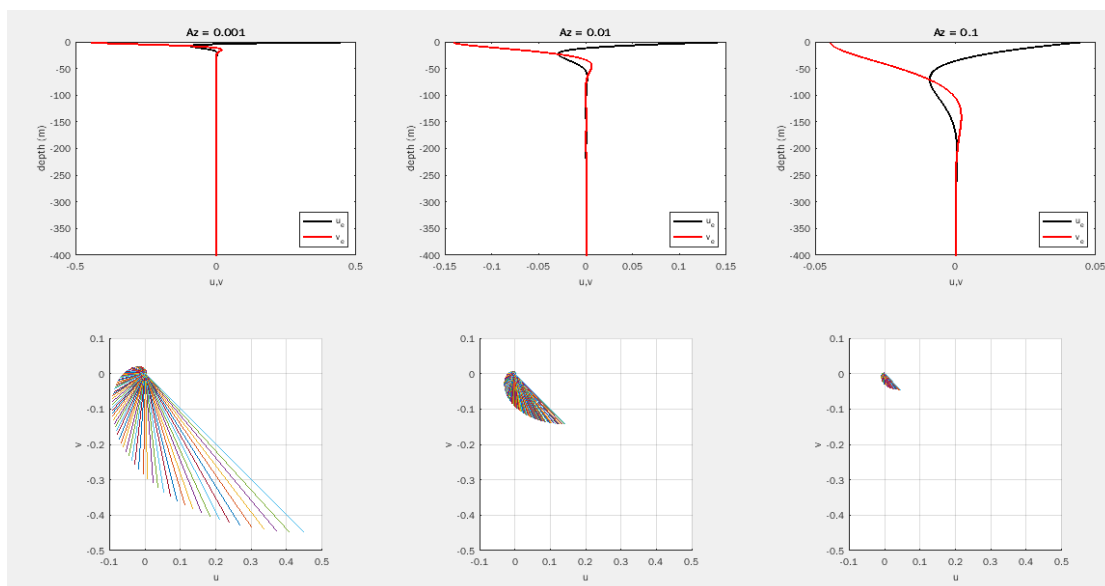


b06902064 方淑玲

我定義  $\text{inf}=400$  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\_x\_compare =

0.0454 0.0142 0.0046

EkmanTransport\_y\_compare =

-2.0447 -2.0141 -2.0047