



圖一：秀姑巒溪下游河口域採樣點。“ ” 黑色方塊代表捕捉鰻苗的地方。



圖二：三角網漁撈。漁民在出海口利用三角網捕撈進入秀姑巒溪河口的洄游性魚苗。



圖三：阿美族傳統漁陷阱。春、夏之際專門用來捕捉日間洄游性蝦虎魚苗，夜間洄游的鱸鰻鰻苗與蝦苗也會被捕捉到。

(A)



(B)



圖四：鰻苗上溯流速記錄樣區。(a) 於秀姑巒溪觀察鰻苗上溯與流速關係的裝置，岸邊向河中央拉長約一公尺的橫截線，固定於竹竿上，且從岸邊算起每隔十公分做一標記方便實驗之進行。(b) 於橫截線下方鋪設白色石塊增加對比，已提升觀察鰻苗之精確度。