


## 140L5 部隊對海（空）實彈射擊報告單

分送單位(機關)	射擊單位	36301	射擊危險區域概要圖	
內政部警政署	射擊目的	年度訓練	海域管制範圍： 	
交通部民用航空局飛航服務總臺	射擊日期	民國113年7月16至7月17日計2日，0800-1200時。 （標準時間：如時段申請表）		
交通部航政司				
交通部航港局				
交通部航港局北部航務中心				
交通部航港局中部航務中心				
交通部航港局南部航務中心	射擊地點	台南喜樹海灘		
交通部航港局東部航務中心	使用武器	地面武器射擊		
行政院農業委員會漁業署	射擊發數	依年度射擊計畫實施		
中華電信股份有限公司臺南營運處	危險區域經緯度 (WGS84)	A : 22°57'20" N, 120°10'05" E B : 22°57'17" N, 120°10'06" E C : 22°54'20" N, 120°05'44" E D : 22°54'50" N, 120°04'44" E		
中華電信股份有限公司網路技術分公司行動南區營運處				
國家中山科學研究院				
海洋委員會海巡署	海域、空域管制範圍	危險區域中心點位置		22°56'54"N, 120°09'21"E
海洋委員會海巡署艦隊分署		危險區域最小半徑		5 浬(NM)
海洋委員會海岸署南部分署		最大彈道高度		400 呎(MSL)
國防部海軍司令部	敬致	部隊長		
國防部空軍司令部				
國防部全民防衛動員署後備指揮部				
南部地區後備指揮部				
國防部參謀本部訓練參謀次長室				
空軍作戰指揮部	備註： 1.實際執行之空管範圍以民航局所發佈為準。 2.船隻及航空器請避開測試海、空域以策安全。 3.臨時變更將以電話傳真通知。 4.已與空軍一聯隊作參官羅大鈞少校、陸軍航空603旅確認，射擊時段不影響臺南基地起降。 5.本案採空域關閉，射擊時段毋須派駐聯絡官至高雄近場臺。			
國防部陸軍司令部後勤指揮部				
科技部				
臺南市政府觀光旅遊局				
臺南市政府農業局				
臺南市漁港及近海管理所				
南市區漁會				
臺灣港務股份有限公司高雄港務分公司				

海巡署轉發射擊通報

(113)署巡勤射字第 128 號

140L5 部隊喜樹地區民國 113 年 7 月份時段申請表

日期	星期	射擊時間	標準時間(格林威治時間)
01	一		
02	二		
03	三		
04	四		
05	五		
<b>06</b>	<b>六</b>		
<b>07</b>	<b>日</b>		
08	一		
09	二		
10	三		
11	四		
12	五		
<b>13</b>	<b>六</b>		
<b>14</b>	<b>日</b>		
15	一		
16	二	0800-1200 時	0000-0400 時
17	三	0800-1200 時	0000-0400 時
18	四		
19	五		
<b>20</b>	<b>六</b>		
<b>21</b>	<b>日</b>		
22	一		
23	二		
24	三		
25	四		
26	五		
<b>27</b>	<b>六</b>		
<b>28</b>	<b>日</b>		
29	一		
30	二		
31	三		



## 航船布告

中華民國 113 年 6 月 27 日

### 喜樹地區-軍事操演

依據：

說明：113 年 7 月 16-17 日在下列位址連線範圍內進行軍事操演，禁止進入該操演水域，以維航行安全。

位置：北緯 22°57'20"，東經 120°10'05"。

北緯 22°57'17"，東經 120°10'06"。

北緯 22°54'20"，東經 120°05'44"。

北緯 22°54'50"，東經 120°04'44"。 \*WGS84



## NOTICE TO MARINERS

June 27, 2024

Xishu Township- Military exercise

Source :

Details : Military exercise will be undertaken on July 16-17, 2024, all vessels are prohibited from sailing the exercise waters.

Positions : Lat. 22°57'20"N.,Long. 120°10'05"E.

Lat. 22°57'17" N.,Long. 120°10'06"E.

Lat. 22°54'20"N.,Long. 120°05'44"E.

Lat. 22°54'50" N.,Long. 120°04'44"E. \*WGS84