

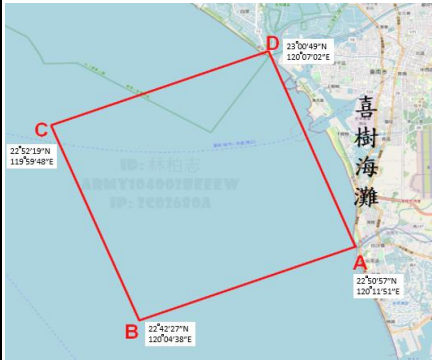
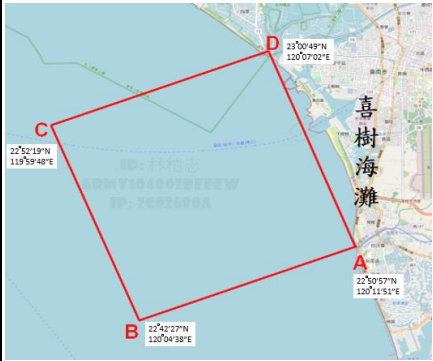
140L5 部隊對海（空）實彈射擊報告單

分送單位(機關)	射擊單位	140L5 部隊	射擊危險區域概要圖			
內政部警政署	射擊目的	年度訓練	空域管制範圍			
交通部民用航空局飛航服務總臺	射擊日期	民國115年6月2、3及4日計3日，每日0540-0700時。 (空域關閉)				
中華電信股份有限公司臺灣臺北區電信分公司基隆營運處基隆海岸電臺						
交通部航港局	射擊地點	臺南喜樹海灘				
交通部航政司	使用武器	地面武器射擊				
交通部航港局北部航務中心						
交通部航港局中部航務中心	射擊發數	依年度射擊計畫實施				
交通部航港局南部航務中心						
交通部航港局東部航務中心	空域管制範圍	危險區域經緯度 (WGS84) A : 22°50'57"N 120°11'51"E B : 22°42'27"N 120°04'38"E C : 22°52'19"N 119°59'48"E D : 23°00'49"N 120°07'02"E				
行政院農業委員會漁業署					危險區域中心點位置	22°51'38" N 120°05'50" E
國家中山科學研究院					危險區域最小半徑	3 哩(NM)
高雄市政府海洋局						
海洋委員會海巡署			最大彈道高度		16,000 呎 (MSL)	
海洋委員會海巡署艦隊分署						
海洋委員會海岸署金馬澎分署	海域管制範圍	危險區域經緯度 (WGS84) A : 22°50'57"N 120°11'51"E B : 22°42'27"N 120°04'38"E C : 22°52'19"N 119°59'48"E D : 23°00'49"N 120°07'02"E				
海洋委員會海岸署東南沙分署						
海洋委員會海岸署中部分署						
國防部空軍司令部	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.空域關閉期間，遇空勤 EMS 任務，由戰管代為管制 EMS 任務機。 5.本區域同步進行無人機飛行訓練。 6.本案已與歸仁機場及岡山機場等相關機場協調完畢。 7.若航情需中斷，請提前於射擊前 30 分鐘通知。 8.本案規劃射擊由 0540 開始射擊至 0700 時完成射擊。 9.已於民國 115 年 5 月 7 日與臺南航空站完成協調，上午 0700 時前開放 0 至 16,000 呎空域實施射擊。	敬致 部隊長				
海洋委員會海岸署南部分署						
國防部海軍司令部						
國防部憲兵指揮部						
國防部全民防衛動員署						
國防部參謀本部作戰及計畫參謀次長室						
國防部參謀本部情報參謀次長室						
國防部參謀本部訓練參謀次長室						
空軍作戰指揮部						
國防部陸軍司令部後勤指揮部						
科技部	聯絡人：林柏志少校 電話：軍用：732321 自動：(07) 6693535 行動：0980169640 代理人：黃品舜少校 電話：軍用：732321 自動：(07) 6693535 行動：0982566773					

140L5 部隊臺南喜樹海灘民國 115 年 6 月份時段申請表

日期	星期	射擊時間	格林威治標準時間
01	一		
02	二	0540-0700 時	1 日 2140 時至 2300 時
03	三	0540-0700 時	2 日 2140 時至 2300 時
04	四	0540-0700 時(預備日)	3 日 2140 時至 2300 時(預備日)
05	五		
06	六		
07	日		
08	一		
09	二		
10	三		
11	四		
12	五		
13	六		
14	日		
15	一		
16	二		
17	三		
18	四		
19	五		
20	六		
21	日		
22	一		
23	二		
24	三		
25	四		
26	五		
27	六		
28	日		
29	一		
30	二		

140L5 部隊對海（空）實彈射擊報告單

分送單位(機關)	射擊單位	140L5 部隊	射擊危險區域概要圖	
內政部警政署	射擊目的	年度訓練	空域管制範圍	
交通部民用航空局飛航服務總臺	射擊日期	民國115年6月2、3及4日計3日，每日0800-0840、0900-1000時。 (空域關閉)		
中華電信股份有限公司臺灣臺北區電信分公司基隆營運處基隆海岸電臺				
交通部航港局	射擊地點	臺南喜樹海灘		
交通部航政司	使用武器	地面武器射擊		
交通部航港局北部航務中心	射擊發數	依年度射擊計畫實施		
交通部航港局中部航務中心				
交通部航港局南部航務中心	空域管制範圍	危險區域經緯度 (WGS84)	A : 22°50'57"N 120°11'51"E B : 22°42'27"N 120°04'38"E C : 22°52'19"N 119°59'48"E D : 23°00'49"N 120°07'02"E	
行政院農業委員會漁業署		危險區域中心點位置	22°51'38" N 120°05'50" E	
國家中山科學研究院		危險區域最小半徑	3 哩(NM)	
高雄市政府海洋局		最大彈道高度	3,000 呎 (MSL)	
海洋委員會海巡署		海域管制範圍	危險區域經緯度 (WGS84)	A : 22°50'57"N 120°11'51"E B : 22°42'27"N 120°04'38"E C : 22°52'19"N 119°59'48"E D : 23°00'49"N 120°07'02"E
海洋委員會海巡署艦隊分署				
海洋委員會海岸署金馬澎分署	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.空域關閉期間，遇空勤 EMS 任務，由戰管代為管制 EMS 任務機。 5.本區域同步進行無人機飛行訓練。 6.本案已與歸仁機場及岡山機場等相關機場協調完畢。 7.若航情需中斷，請提前於射擊前 30 分鐘通知。 8.已於民國 115 年 5 月 7 日與臺南航空站完成協調，上午 0700 時前開放 0 至 16,000 呎空域實施射擊。			
海洋委員會海岸署東南沙分署				
海洋委員會海岸署北部分署				
國防部空軍司令部				
海洋委員會海岸署南部分署				
海洋委員會海岸署中部分署				
國防部海軍司令部				
國防部憲兵指揮部				
國防部全民防衛動員署				
國防部參謀本部作戰及計畫參謀次長室				
國防部參謀本部情報參謀次長室				
國防部參謀本部訓練參謀次長室				
空軍作戰指揮部				
國防部陸軍司令部後勤指揮部				
科技部				
			敬致 部隊長	
			聯絡人：林柏志少校 電話：軍用：732321 自動：(07) 6693535 行動：0980169640 代理人：黃品舜少校 電話：軍用：732321 自動：(07) 6693535 行動：0982566773	

140L5 部隊臺南喜樹海灘民國 115 年 6 月份時段申請表			
日期	星期	射擊時間	格林威治標準時間
01	一		
02	二	0800-0840 時、0900-1000 時	0000-0040 時、0100-0200 時
03	三	0800-0840 時、0900-1000 時	0000-0040 時、0100-0200 時
04	四	0800-0840 時、0900-1000 時(預備日)	0000-0040 時、0100-0200 時(預備日)
05	五		
06	六		
07	日		
08	一		
09	二		
10	三		
11	四		
12	五		
13	六		
14	日		
15	一		
16	二		
17	三		
18	四		
19	五		
20	六		
21	日		
22	一		
23	二		
24	三		
25	四		
26	五		
27	六		
28	日		
29	一		
30	二		

UNCLASSIFIED(PUBLIC INFORMATION)



航船布告

中華民國 115 年 04 月 27 日

喜樹海灘海域 - 軍事操演

依據：

說明：115 年 6 月 2-4 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°50' 57"，東經 120°11' 51"。
北緯 22°42' 27"，東經 120°04' 38"。
北緯 22°52' 19"，東經 119°59' 48"。
北緯 23°00' 49"，東經 120°07' 02"。*WGS84



NOTICE TO MARINERS

April 27, 2026


Xishu Beach – Military exercise

Source :

Details : Military exercise will be undertaken on June 2-4, 2026,
all vessels are prohibited from sailing the exercise waters.

Positions : Lat. 22°50'57"N.,Long.120°11'51"E.
Lat. 22°42'27"N.,Long.120°04'38"E.
Lat. 22°52'19"N.,Long.119°59'48"E.
Lat. 23°00'49"N.,Long.120°07'02"E. *WGS84

140L5 部隊對海（空）實彈射擊報告單

分送單位(機關)	射擊單位	140L5 部隊	射擊危險區域概要圖		
內政部警政署	射擊目的	年度訓練	 <p>空域管制範圍</p>		
交通部民用航空局飛航服務總臺	射擊日期	民國115年6月2、3、4及5日計4日，每日0700-1000時。 (空域關閉)			
中華電信股份有限公司臺灣臺北區電信分公司基隆營運處基隆海岸電臺					
交通部航港局	射擊地點	楓港射擊訓場			
交通部航政司	使用武器	地面武器射擊			
交通部航港局北部航務中心	射擊發數	依年度射擊計畫實施			
交通部航港局中部航務中心					
交通部航港局南部航務中心	空域管制範圍	危險區域 經緯度 (WGS84) L : 22°09'44"N 120°32'42"E M : 22°11'41"N 120°40'53"E N : 22°05'30"N 120°43'13"E O : 22°03'15"N 120°34'45"E			
行政院農業委員會漁業署				危險區域 中心點位置	22°07'32" N 120°37'35" E
國家中山科學研究院				危險區域 最小半徑	3 浬(NM)
高雄市政府海洋局					
海洋委員會海巡署			最大彈道高度	8,000 呎 (MSL)	
海洋委員會海巡署艦隊分署					
海洋委員會海岸署金馬澎分署					
海洋委員會海岸署東南沙分署	海域管制範圍	危險區域 經緯度 (WGS84) L : 22°09'44"N 120°32'42"E M : 22°11'41"N 120°40'53"E N : 22°05'30"N 120°43'13"E O : 22°03'15"N 120°34'45"E			
海洋委員會海巡署北部分署					
國防部空軍司令部	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.空域關閉期間，遇空勤 EMS 任務，由戰管代為管制 EMS 任務機。 5.本區域同步進行無人機飛行訓練。 6.本案已與歸仁機場及岡山機場等相關機場協調完畢。 7.若航情需中斷，請提前於射擊前 30 分鐘通知。	敬致 部隊長			
海洋委員會海岸署南部分署					
海洋委員會海岸署中部分署					
國防部海軍司令部					
國防部憲兵指揮部					
國防部全民防衛動員署					
國防部參謀本部作戰及計畫參謀次長室					
國防部參謀本部情報參謀次長室					
國防部參謀本部訓練參謀次長室					
空軍作戰指揮部					
國防部陸軍司令部	聯絡人：林柏志少校 電話：軍用：732321 自動：(07) 6693535 行動：0980169640 代理人：黃品舜少校 電話：軍用：732321 自動：(07) 6693535 行動：0982566773				
後勤指揮部					
科技部					

140L5 部隊 楓港地區 民國 115 年 6 月份 時段申請表

日期	星期	射擊時間	格林威治標準時間
01	一		
02	二	0700-1000 時	1 日 2300 時至 2 日 0200 時
03	三	0700-1000 時	2 日 2300 時至 3 日 0200 時
04	四	0700-1000 時	3 日 2300 時至 4 日 0200 時
05	五	0700-1000 時(預備日)	4 日 2300 時至 5 日 0200 時(預備日)
06	六		
07	日		
08	一		
09	二		
10	三		
11	四		
12	五		
13	六		
14	日		
15	一		
16	二		
17	三		
18	四		
19	五		
20	六		
21	日		
22	一		
23	二		
24	三		
25	四		
26	五		
27	六		
28	日		
29	一		
30	二		



航船布告

中華民國 115 年 04 月 27 日

楓港地區海域－軍事操演

依據：

說明：115 年 6 月 2-5 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°09' 44"，東經 120°32' 42"。
北緯 22°11' 41"，東經 120°40' 53"。
北緯 22°05' 30"，東經 120°43' 13"。
北緯 22°03' 15"，東經 120°34' 45"。*WGS84



NOTICE TO MARINERS

April 27, 2026

FengGang Township – Military exercise

Source :

Details : Military exercise will be undertaken on June 2-5, 2026,
all vessels are prohibited from sailing the exercise waters.

Positions : Lat. 22°09'44"N.,Long.120°32'42"E.
Lat. 22°11'41"N.,Long.120°40'53"E.
Lat. 22°05'30"N.,Long.120°43'13"E.
Lat. 22°03'15"N.,Long.120°34'45"E. *WGS84

140L5 部隊對海（空）實彈射擊報告單

分送單位(機關)	射擊單位	140L5 部隊	射擊危險區域概要圖
內政部警政署	射擊目的	年度訓練	 <p>空域管制範圍</p>
交通部民用航空局飛航服務總臺	射擊日期	民國115年6月2、3及4日計3日，每日0700-0900時。 (空域關閉)	
中華電信股份有限公司臺灣臺北區電信分公司基隆營運處基隆海岸電臺			
交通部航港局	射擊地點	車城地區 (滿豐射擊訓場)	
交通部航政司			
交通部航港局北部航務中心	使用武器	地面武器射擊	
交通部航港局中部航務中心			
交通部航港局南部航務中心	射擊發數	依年度射擊計畫實施	
交通部航港局東部航務中心			
行政院農業委員會漁業署	空域管制範圍	危險區域經緯度 (WGS84) P : 22°08'40"N 120°41'51"E Q : 22°09'15"N 120°20'55"E R : 21°58'44"N 120°24'03"E S : 22°08'13"N 120°41'58"E	
國家中山科學研究院			
高雄市政府海洋局			
海洋委員會海巡署			
海洋委員會海巡署艦隊分署			
海洋委員會海岸署金馬澎分署			
海洋委員會海岸署東南沙分署			
海洋委員會海巡署北部分署	危險區域中心點位置	22°06'13" N 120°32'12" E	
國防部空軍司令部		危險區域最小半徑	6 浬(NM)
海洋委員會海岸署南部分署	最大彈道高度		11,000 呎 (MSL)
海洋委員會海岸署中部分署		海域管制範圍	危險區域經緯度 (WGS84) P : 22°08'40"N 120°41'51"E Q : 22°09'15"N 120°20'55"E R : 21°58'44"N 120°24'03"E S : 21°02'41"N 120°41'31"E
國防部海軍司令部			
海洋委員會海岸署南部分署			
國防部憲兵指揮部	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.空域關閉期間，遇空勤 EMS 任務，由戰管代為管制 EMS 任務機。 5.本區域同步進行無人機飛行訓練。 6.本案已與歸仁機場及岡山機場等相關機場協調完畢。 7.若航情需中斷，請提前於射擊前 30 分鐘通知。	 <p>海域管制範圍</p>	
國防部全民防衛動員署			
國防部參謀本部作戰及計畫參謀次長室			
國防部參謀本部情報參謀次長室			
國防部參謀本部訓練參謀次長室			
空軍作戰指揮部			
國防部陸軍司令部			
後勤指揮部			
科 技 部			
	敬致 部隊長		
	聯絡人：林柏志少校 電話：軍用：732321 自動：(07) 6693535 行動：0980169640 代理人：黃品舜少校 電話：軍用：732321 自動：(07) 6693535 行動：0982566773		

140L5 部隊車城地區民國 115 年 6 月份時段申請表

日期	星期	射擊時間	格林威治標準時間
01	一		
02	二	0700-0900 時	1 日 2300 時至 2 日 0100 時
03	三	0700-0900 時	2 日 2300 時至 3 日 0100 時
04	四	0700-0900 時(預備日)	3 日 2300 時至 4 日 0100 時(預備日)
05	五		
06	六		
07	日		
08	一		
09	二		
10	三		
11	四		
12	五		
13	六		
14	日		
15	一		
16	二		
17	三		
18	四		
19	五		
20	六		
21	日		
22	一		
23	二		
24	三		
25	四		
26	五		
27	六		
28	日		
29	一		
30	二		



航船布告

中華民國 115 年 04 月 27 日

車城地區海域－軍事操演

依據：

說明：115 年 6 月 2-4 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°08' 40"，東經 120°41' 51"。
北緯 22°09' 15"，東經 120°20' 55"。
北緯 21°58' 44"，東經 120°24' 03"。
北緯 21°02' 41"，東經 120°41' 31" *WGS84



NOTICE TO MARINERS

April 27, 2026

CheCheng Township – Military exercise

Source :

Details : Military exercise will be undertaken on June 2-4, 2026,
all vessels are prohibited from sailing the exercise waters.

Positions : Lat. 22°08'40"N.,Long.120°41'51"E.
Lat. 22°09'15"N.,Long.120°20'55"E.
Lat. 21°58'44"N.,Long.120°24'03"E.
Lat. 21°02'41"N.,Long.120°41'31"E. *WGS84

140L5 部隊對海（空）實彈射擊報告單

分送單位(機關)	射擊單位	140L5 部隊	射擊危險區域概要圖
內政部警政署	射擊目的	年度訓練	
交通部民用航空局飛航服務總臺	射擊日期	民國115年6月2、3、4及5日計4日，每日0700-1200時。 (空域關閉)	
中華電信股份有限公司臺灣臺北區電信分公司基隆營運處基隆海岸電臺			
交通部航港局	射擊地點	枋山鄉加祿堂	
交通部航政司	使用武器	地面武器射擊	
交通部航港局北部航務中心	射擊發數	依年度射擊計畫實施	
交通部航港局中部航務中心			
交通部航港局南部航務中心			
交通部航港局東部航務中心			
行政院農業委員會漁業署	空域管制範圍 危險區域經緯度 (WGS84) A : 22°20'00"N 120°25'51"E B : 22°20'00"N 120°38'45"E C : 22°05'14"N 120°37'55"E D : 22°05'14"N 120°24'20"E 危險區域中心點位置 22°19'10"N 120°37'48"E 危險區域最小半徑 10 浬(NM) 最大彈道高度 8,000 呎 (MSL)	海域管制範圍 	
國家中山科學研究院			
高雄市政府海洋局			
海洋委員會海巡署			
海洋委員會海巡署艦隊分署			
海洋委員會海岸署金馬澎分署			
海洋委員會海岸署東南沙分署			
海洋委員會海巡署北部分署			
國防部空軍司令部	海域管制範圍 危險區域經緯度 (WGS84) A : 22°22'24"N 120°25'51"E B : 22°22'24"N 120°38'45"E C : 22°05'14"N 120°37'55"E D : 22°05'14"N 120°24'20"E		
海洋委員會海岸署南部分署			
海洋委員會海岸署中部分署			
國防部海軍司令部	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. 空域關閉期間，遇空勤 EMS 任務，由戰管代為管制 EMS 任務機。 5. 本案已與歸仁機場及岡山機場等相關機場協調完畢。 6. 若航情需中斷，請提前於射擊前 30 分鐘通知。	敬致 部隊長 聯絡人：林柏志少校 電話：軍用：732321 自動：(07) 6693535 行動：0980169640 代理人：黃品舜少校 電話：軍用：732321 自動：(07) 6693535 行動：0982566773	
國防部憲兵指揮部			
國防部全民防衛動員署			
國防部參謀本部作戰及計畫參謀次長室			
國防部參謀本部情報參謀次長室			
國防部參謀本部訓練參謀次長室			
空軍作戰指揮部			
國防部陸軍司令部後勤指揮部			
科技部			

140L5 部隊枋山地區民國 115 年 6 月份時段申請表			
日期	星期	射擊時間	格林威治標準時間
01	一		
02	二	0700-1200 時	1 日 2300 時至 2 日 0400 時
03	三	0700-1200 時	2 日 2300 時至 3 日 0400 時
04	四	0700-1200 時	3 日 2300 時至 4 日 0400 時
05	五	0700-1200 時(預備日)	4 日 2300 時至 5 日 0400 時(預備日)
06	六		
07	日		
08	一		
09	二		
10	三		
11	四		
12	五		
13	六		
14	日		
15	一		
16	二		
17	三		
18	四		
19	五		
20	六		
21	日		
22	一		
23	二		
24	三		
25	四		
26	五		
27	六		
28	日		
29	一		
30	二		



航船布告

中華民國 115 年 04 月 27 日

枋山地區海域－軍事操演

依據：

說明：115 年 6 月 2-5 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°22'24"，東經 120°25'51"。

北緯 22°22'24"，東經 120°38'45"。

北緯 22°05'14"，東經 120°37'55"。

北緯 22°05'14"，東經 120°24'20"。*WGS84



NOTICE TO MARINERS

April 27, 2026

FangShan Township – Military exercise

Source :

Details : Military exercise will be undertaken on June 2-5, 2026,
all vessels are prohibited from sailing the exercise waters.

Positions : Lat. 22°22'24"N.,Long.120°25'51"E.

Lat. 22°22'24"N.,Long.120°38'45"E.

Lat. 22°05'14"N.,Long.120°37'55"E.

Lat. 22°05'14"N.,Long.120°24'20"E. *WGS84

140L5 部隊對海（空）實彈射擊報告單

分送單位(機關)	射擊單位	140L5 部隊	射擊危險區域概要圖			
內政部警政署	射擊目的	年度訓練				
交通部民用航空局飛航服務總臺	射擊日期	民國115年6月2、3、4及5日計4日，每日0700-1200時。 (空域關閉)				
中華電信股份有限公司臺灣臺北區電信分公司基隆營運處基隆海岸電臺						
交通部航港局						
交通部航政司						
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						
交通部航港局東部航務中心	射擊地點	臺南虎山訓場				
行政院農業委員會漁業署	使用武器	飛行器訓練				
國家中山科學研究院	射擊發數	依年度射擊計畫實施				
高雄市政府海洋局						
海洋委員會海巡署				空域管制範圍		
海洋委員會海巡署艦隊分署					危險區域經緯度 (WGS84)	F : 23°00'38"N 120°19'34"E G : 23°00'38"N 120°21'37"E H : 22°58'44"N 120°21'37"E I : 22°58'44"N 120°19'34"E
海洋委員會海岸署金馬澎分署					危險區域中心點位置	22°59'41" N 120°20'36" E
海洋委員會海岸署東南沙分署				危險區域最小半徑	3 浬(NM)	
海洋委員會海巡署北部分署				最大彈道高度	3,500 呎 (MSL)	
國防部空軍司令部	海域管制範圍	危險區域經緯度 (WGS84)		F : 23°00'38"N 120°19'34"E G : 23°00'38"N 120°21'37"E H : 22°58'44"N 120°21'37"E I : 22°58'44"N 120°19'34"E		
海洋委員會海岸署南部分署						
海洋委員會海岸署中部分署						
國防部海軍司令部						
國防部憲兵指揮部						
國防部全民防衛動員署						
國防部參謀本部作戰及計畫參謀次長室			敬致 部隊長			
國防部參謀本部情報參謀次長室	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.空域關閉期間，遇空勤 EMS 任務，由戰管代為管制 EMS 任務機。 5.本區域同步進行無人機飛行訓練。 6.本案已與歸仁機場及岡山機場等相關機場協調完畢。 7.若航情需中斷，請提前於射擊前 30 分鐘通知。					
國防部參謀本部訓練參謀次長室		聯絡人：林柏志少校 電話：軍用：732321 自動：(07) 6693535 行動：0980169640 代理人：黃品舜少校 電話：軍用：732321 自動：(07) 6693535 行動：0982566773				
空軍作戰指揮部						
國防部陸軍司令部後勤指揮部						
科技部						

140L5 部隊臺南虎山訓場民國 115 年 6 月份時段申請表			
日期	星期	射擊時間	格林威治標準時間
01	一		
02	二	0700-1200 時	1 日 2300 時至 2 日 0400 時
03	三	0700-1200 時	2 日 2300 時至 3 日 0400 時
04	四	0700-1200 時	3 日 2300 時至 4 日 0400 時
05	五	0700-1200 時(預備日)	4 日 2300 時至 5 日 0400 時(預備日)
06	六		
07	日		
08	一		
09	二		
10	三		
11	四		
12	五		
13	六		
14	日		
15	一		
16	二		
17	三		
18	四		
19	五		
20	六		
21	日		
22	一		
23	二		
24	三		
25	四		
26	五		
27	六		
28	日		
29	一		
30	二		