

國家中山科學研究院對 海（空）實彈射擊報告單

分送單位（機關）	射擊單位	中科院		射擊危險區域要圖
內政部警政署	射擊目的	火炮試射		
飛航服務總臺	射擊日期	114 年 6 月 11、12、 18、19 日		
基隆海岸電臺				
農業部漁業署				
交通部航港局	射擊時間	自 06:00L 至 08:00L 止		
交通部航港局	射擊地點	九鵬地區		
北部航務中心	高度起算	MSL		
交通部航港局	座標系統	WGS 84		
中部航務中心				
交通部航港局	對空域 對海域 危險區域 (經緯度)	A：22°32'N 121°02'E B：22°19'N 120°53'E C：22°06'N 120°53'E	E：22°32'N 121°56'E D：22°06'N 121°56'E	
南部航務中心				
交通部航港局				
東部航務中心				
屏東縣牡丹鄉公所				
屏東縣滿州鄉公所				
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				
海洋委員會海巡署 金馬澎及北、中、南、東 部分署				
國防部參謀本部作計室	危險區域 中心點	22°19'N 121°29'E		
國防部參謀本部訓次室				
國防部參謀本部 情報參謀次長室				
國防部全民防衛動員署 後備指揮部	最小半徑	13NM		
海軍大氣海洋局				
國防部陸軍司令部	最大彈道 高度	0~25,000 呎		
國防部海軍司令部				
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布為 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.本院空域管制已與各航空公司及航空站 協調完畢。	敬致 部隊長		
國防部憲兵指揮部				
空軍作戰指揮部				
陸軍航空特戰指揮部				
陸軍後勤指揮部				
空軍第七戰術戰鬥機聯隊				
空軍第五戰術混合聯隊				
國家科學及技術委員會				
原住民族委員會				

聯絡人：黃叙昌。
軍用電話：352078。
自動電話：(03)4712201#352078。



航船布告

中華民國 114 年 5 月 26 日

台灣東南海域 – 火砲射擊

- 依據 依據國家中山科學研究院114年5月26日國科系發字第140021828號函辦理。
- 說明 114年6月11、12、18、19日在下列位址連線範圍內進行火砲射擊，禁止進入該操演水域，以惟航行安全。
- 位置 北緯22°32'00.0"，東經121°02'00.0"。
北緯22°19'00.0"，東經120°53'00.0"。
北緯22°06'00.0"，東經120°53'00.0"。
北緯22°06'00.0"，東經121°56'00.0"。
北緯22°32'00.0"，東經121°56'00.0"。*WGS84



NOTICE TO MARINERS

May. 26 , 2025

Taiwan Southeast Waters – Firing test

- Source National Chung-Shan Institute of Science and Technology, letter No. 140021828 dated May. 26, 2025.
- Details Firing test will be undertaken on Jun. 11-12 and 18-19 ,2025, all vessels are prohibited from sailing the exercise waters.
- Positions Lat. 22°32'00.0" N., Long. 121°02'00.0" E.
Lat. 22°19'00.0" N., Long. 120°53'00.0" E.
Lat. 22°06'00.0" N., Long. 120°53'00.0" E.
Lat. 22°06'00.0" N., Long. 121°56'00.0" E.
Lat. 22°32'00.0" N., Long. 121°56'00.0" E.*WGS84