

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	火砲試射與 UAS 偵照		
飛航服務總臺	射擊日期	115 年 1 月 27、28 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 北部航務中心	射擊地點	九鵬地區		
	高度起算	MSL		
交通部航港局 中部航務中心	座標系統	WGS 84		
交通部航港局 南部航務中心	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 D : 22°06'N 122°06'E E : 22°32'N 122°06'E		
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	危險區域 中心點	22°19'N 121°29'E	敬致 部隊長	
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	最小半徑	13NM		
國防部參謀本部作計室				
國防部參謀本部訓次室	最大彈道 高度	0~25,000 吠		
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	備註：			
海軍大氣海洋局				
國防部陸軍司令部				
國防部海軍司令部				
國防部空軍司令部		1. 實際執行之空管範圍以民航局所發布為準。 2. 除本案執行偵照之 UAS 外，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。 5. 測試期間如遇 EMS，本院將協調戰管管制 EMS 任務。		
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				

FT-009：對海空實彈射擊報告單 FT114-WI-17AA.005B-TAB08 一般

海巡署轉發射擊通報。

(115)署巡勤射字第 004 號。