

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 基隆海岸電臺	射擊日期	111年8月24、25日		
交通部航港局	射擊時間	自 08:00L 至 12:00L 止 自 13:00L 至 17:00L 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		
國防部參謀本部作計室	座標系統	WGS 84		
交通部航港局 中部航務中心	對空域 對海域 危險區域 (經緯度)	A : 22°22'N 120°55'E	B : 22°22'N 121°04'E	
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				
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 情報參謀次長室		危險區域 中心點	22°11'N 120°58'E	
國防部參謀本部訓次室 海軍大氣海洋局	最小半徑	11NM		
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。	敬致 部隊長		
國防部憲兵指揮部				
國防部全民防衛動員署				
空軍作戰指揮部				
陸軍後勤指揮部				
空軍第七飛行訓練聯隊				
空軍第五戰術混合聯隊				
原住民族委員會				
科技部				

FT-009：對海空實彈射擊報告單 FT111-WI-17AA.005A.TAB09 一般

海巡署轉發射擊通報
(111)署巡勤射字第 145 號

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 飛航服務總臺	射擊目的	火砲試射		
基隆海岸電臺	射擊日期	111年8月30、31日 111年9月1、2日 (計4日)		
交通部航港局	射擊時間	自 08:00L 至 12:00L 止 自 13:00L 至 17:00L 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		
國防部參謀本部作計室	座標系統	WGS 84		
交通部航港局 中部航務中心	對空域 對海域 危險區域 (經緯度)	A : 22 ⁰ 32'N	B : 22 ⁰ 32'N	
交通部航港局 南部航務中心		121 ⁰ 00'E	121 ⁰ 15'E	
交通部航港局 東部航務中心			C : 22 ⁰ 30'N	
行政院 農業委員會漁業署			121 ⁰ 21'E	
高雄市政府海洋局		G : 22 ⁰ 25'N	D : 21 ⁰ 50'N	
海洋委員會海巡署		120 ⁰ 55'E	121 ⁰ 21'E	
海洋委員會 海巡署艦隊分署		F : 22 ⁰ 00'N	E : 21 ⁰ 50'N	
海洋委員會海巡署 金馬澎及北、中、南、東 部分屬		120 ⁰ 52'E	121 ⁰ 00'E	
國防部參謀本部 情報參謀次長室	危險區域 中心點	22 ⁰ 12'N 121 ⁰ 08'E		
國防部參謀本部訓次室 海軍大氣海洋局	最小半徑	12NM		
國防部陸軍司令部 國防部海軍司令部	最大彈道 高度	0~25,000 呎		
國防部空軍司令部 國防部憲兵指揮部 國防部全民防衛動員署後 備指揮部 空軍作戰指揮部 陸軍後勤指揮部 空軍第七飛行訓練聯隊 空軍第五戰術混合聯隊 原住民族委員會 科技部	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。 5. 本案測試有戰機及直升機支援進入射擊區域。		

敬致
部隊長