

# 國防部空軍司令部對海（空）實彈射擊報告單

分送單位（機關）	射擊單位	7990 部隊	射擊危險區域要圖  
國家科學技術委員會	射擊目的	專案訓練	
內政部警政署	射擊時間	113 年 8 月 27-29 日 113 年 9 月 3-5、10-12 日， 每日 0800-1200 及 1300-1700 時。	
民用航空局			
飛航服務總臺			
基隆海岸電臺	射擊地點	九鵬地區	
交通部航港局	使用武器	對空武器射擊	
交通部航政司	射擊彈數	依年度射擊計畫實施	
交通部航港局 北部航務中心	高度起算	AMSL	
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° 00'E	
交通部航港局 東部航務中心		B : 22° 32'N 121° 15'E	
農業部漁業署		C : 22° 30'N 121° 21'E	
高雄市政府海洋局		D : 21° 50'N 121° 21'E	
海洋委員會海巡署		E : 21° 50'N 121° 00'E	
海洋委員會海巡署 艦隊分署		F : 22° 00'N 120° 52'E	
海岸巡防署海洋巡防總局		G : 22° 25'N 120° 55'E	
海洋委員會海巡署北部分署	危險區域 中心點	22° 11' N 120° 58' E	
海洋委員會海巡署中部分署			
海洋委員會海巡署南部分署			
海洋委員會海巡署東部分署			
海洋委員會海巡署金馬澎分署			
海洋委員會海巡署東南沙分署			
國家中山科學研究院 國防部戰情中心			
國防部參謀本部 情報參謀次長室	最小半徑	10NM	
國防部參謀本部 訓練參謀次長室	最大彈道 高度	0~25,000 呎	
國防部陸軍司令部			
國防部海軍司令部			
國防部空軍司令部	備註： 1.危險區域範圍及射擊時間已與國家中山科學研究院完成協調。 2.實際執行之空管範圍以民航局所發佈為準。 3.船隻及航空器請避開測試海、空域以策安全。 4.臨時變更將以電話傳真通知。		
國防部憲兵指揮部			
國防部後備指揮部			
國防部電訊發展室			
空軍作戰指揮部			
陸軍司令部後勤指揮部			

敬致  
部隊長

海巡署轉發射擊通報

(113)署巡勤射字第 108 號