

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	110年10月5~8日 110年10月13~15日 (計7日)		
交通部航港局	射擊時間	自 09:00L 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	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。 5. 本案測試有戰機支援進入射擊區域。	敬致 部隊長		
國防部憲兵指揮部				
國防部後備指揮部				
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				

FT-009：對海空實彈射擊報告單 FT99-WI-17AA.005A -TAB09A 一般

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		
內政部警政署 飛航服務總臺	射擊目的	火炮試射		
基隆海岸電臺	射擊日期	110年10月6、7日 110年10月13~15日 (計5日)		
交通部航港局	射擊時間	自 05:00L 至 09:00L 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°32'N 121°00'E		B : 22°32'N 121°15'E
交通部航港局 南部航務中心		C : 22°30'N 121°24'E		
交通部航港局 東部航務中心		G : 22°25'N 120°55'E		D : 21°50'N 121°24'E
行政院 農業委員會漁業署		F : 22°00'N 120°52'E	E : 21°50'N 121°00'E	
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 部分屬				
國防部參謀本部 情報參謀次長室	危險區域 中心點	22°12'N 121°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：	<ol style="list-style-type: none"> 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

FT-009：對海空實彈射擊報告單 FT99-WI-17AA.005A -TAB09A 一般

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		<p>射擊危險區域要圖</p>
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	110年10月6、7日		
交通部航港局	射擊時間	自 09:25L 至 10:55L 止		
交通部航港局 北部航務中心	射擊地點	九鵬地區		
國防部參謀本部作計室	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 : 24°24'N 122°20'E	B : 24°24'N 122°38'E	
交通部航港局 東部航務中心		H : 22°32'N 121°38'E	C : 23°52'N 122°50'E	
行政院 農業委員會漁業署		G : 22°25'N 120°56'E	D : 22°30'N 122°50'E	
高雄市政府海洋局		F : 22°06'N 120°52'E	E : 22°06'N 122°30'E	
海洋委員會海巡署		危險區域 中心點 22°45'N 122°05'E		
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 部分屬				
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				
海軍大氣海洋局				
國防部陸軍司令部	最小半徑	90NM		
國防部海軍司令部	最大彈道高度	無限高		
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臺東航空站協調完畢。 5.本院已與各相關基地、空勤總隊協調完畢。	敬致 部隊長		
國防部憲兵指揮部				
國防部後備指揮部				
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				

FT-009：對海空實彈射擊報告單

FT98-WI-17AA.005-TAB09A

一般