

# 國防部軍備局生產製造中心第 202 廠對海（空）實彈射擊報告單

發文字號：中華民國 113 年 10 月 17 日備二研設字第 1130021955 號

分送單位（機關）	射擊單位	軍備局生製中心第 202 廠	射擊危險區域要圖
國家科學及技術委員會	射擊目的	測試	
內政部警政署	射擊時間	113 年 11 月 11-15 日，每日 1200-1800 時。	
民用航空局			
飛航服務總臺			
基隆海岸電臺	射擊地點	加祿堂周邊海空域 RCR-34	
交通部航港局	使用武器	40 公厘榴彈機槍車型-7.62 公厘 T74 排用機槍	
交通部航政司	射擊彈數	依計畫執行	
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)	以 221910N 1203748E 為中心，10NM 為半徑，自 222159N 1202727E 反時針方向至 220935N 1204100E 所形成之扇形空域。 高度 0-6,000 呎。	
交通部航港局 東部航務中心			
行政院 農業部漁業署			
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			
海洋委員會海巡署北部分署			
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	最小半徑	10NM	
國防部戰情中心			
國防部參謀本部 情報參謀次長室	最大彈道 高度	0~6,000 呎	
國防部參謀本部 訓練參謀次長室			
國防部陸軍司令部			
國防部海軍司令部			
國防部空軍司令部			
國防部憲兵指揮部	備註： 1.本案射擊已獲國軍防空砲兵部隊訓練中心同意於枋山靶場實施。 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。 5.申請單位應事先徵得管理單位同意後，得許可執行「遙控無人機管理規則第33條」所訂災害應變或緊急任務，並於限航區時段飛行。		
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 215 號