

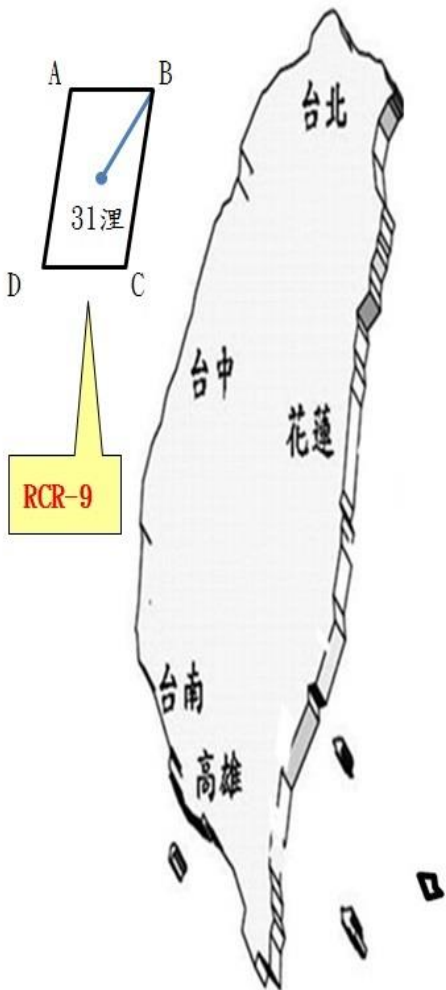
# 國防部空軍司令部對空（海）實彈射擊報告單

分送單位（機關）	射擊單位	63801部隊	射擊危險區域要圖		
科技部	射擊目的	年度訓練			
內政部警政署	射擊時間	111年11月1-4、7-11、14-18、21-25、28-30日，每日0700-1000、1400-1700時。			
民用航空局				射擊地點	RCR-6
飛航服務總臺					
基隆海岸電臺					
交通部航港局	使用武器	飛機武器射擊		<p>敬致</p> <p>部隊長</p>	
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)	以 222654N 1203529E 為中心，5NM 為半徑所含之範圍，高度：0-12,000呎。			
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			危險區域 中心點	22°26'54" N 120°35'29" E	
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	最小半徑	5NM	<p>聯絡人：吳爵戎少校</p> <p>軍用電話：773308</p> <p>自動電話：(08)7656111</p>		
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					
國防部陸軍司令部					
國防部海軍司令部	最大彈道高度	0~12,000呎			
國防部空軍司令部	備註： 1. 實際執行之空管範圍及期程以民航局所發佈為準。 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。				
國防部憲兵指揮部					
國防部電訊發展室					
國防部全民防衛動員署後備指揮部					
空軍作戰指揮部					
陸軍司令部後勤指揮部					

# 國防部空軍司令部對空（海）實彈射擊報告單

分送單位（機關）	射擊單位	63800、63501、63101、 63301、62810、63401部隊	射擊危險區域要圖
科技部	射擊目的	年度訓練	
內政部警政署	射擊時間	111年11月1-4、7-11、 14-18、21-25、28-30 日，每日0700-2200時。	
民用航空局			
飛航服務總臺			
基隆海岸電臺	射擊地點	RCR-7	
交通部航港局	使用武器	飛機武器射擊	
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)	以231818N 1192033E 為中 心，2.6NM 為半徑所含之 範圍，高度0-15,000呎； 另含以上述中心，6.5NM 為半徑，除去上述範圍及 360度順時針至180度所含 之範圍，高度：0-4,000 呎。	
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	危險區域 中心點	23°18'18" N 119°20'33" E	
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	6.5NM	敬致  部隊長
國防部參謀本部 訓練參謀次長室	最大彈道 高度	0~15,000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.實際執行之空管範圍及期程以民 航局所發佈為準。 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。	連絡人：蔡嘉哲少校 軍用電話：576305 自動電話：(05)2854087	
國防部憲兵指揮部			
國防部電訊發展室			
國防部全民防衛動員署 後備指揮部			
空軍作戰指揮部			
陸軍司令部後勤指揮部			

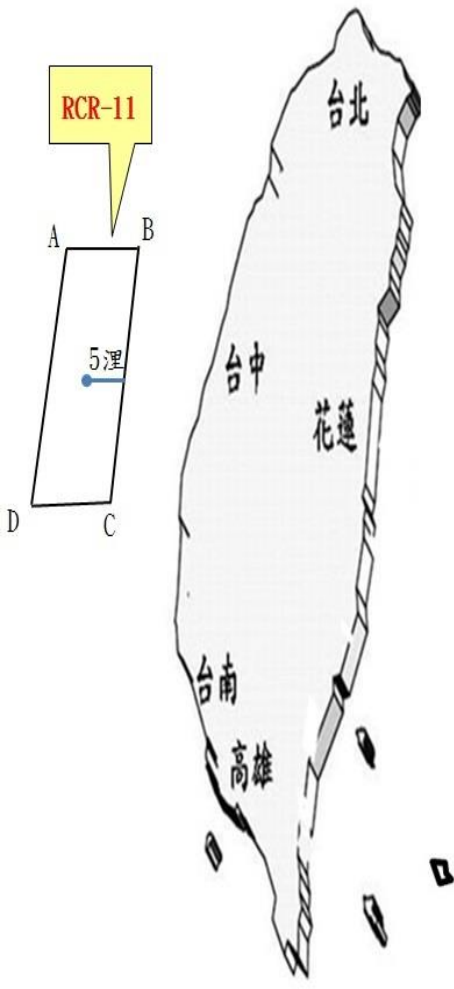
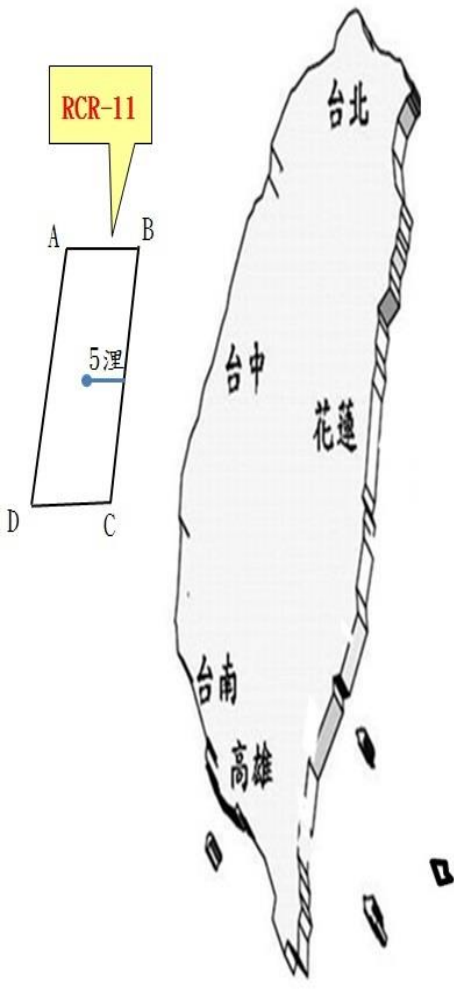
# 國防部空軍司令部對空（海）實彈射擊報告單

分送單位（機關）	射擊單位	63201、63301、63800部隊	射擊危險區域要圖 
科技部	射擊目的	年度訓練	
內政部警政署	射擊時間	111 年 11 月 1-4、7-11、14-18、21-25、28-30 日，每日 0700-1800 時。	
民用航空局			
飛航服務總臺			
基隆海岸電臺	射擊地點	RCR-9	
交通部航港局	使用武器	飛機武器射擊	
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)	以 252000N 1203700E 為中心，連接下列四點為範圍： 254800N 1204800E 254800N 1212000E 245200N 1202300E 245200N 1195500E 254800N 1204800E 高度 0-30,000 呎	
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	危險區域 中心點	25°20'00"N 120°37'00"E	
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	最小半徑	31NM	
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			
國防部陸軍司令部	最大彈道 高度	0~30,000 呎	
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. 實際執行之空管範圍及期程以民航局所發佈為準。 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。	連絡人：賴亦瑄上尉 軍用電話：373306 自動電話：(03)5335307	
國防部電訊發展室			
國防部全民防衛動員署 後備指揮部			
空軍作戰指揮部			
陸軍司令部後勤指揮部			

敬致

部隊長

# 國防部空軍司令部對空（海）實彈射擊報告單

分送單位（機關）	射擊單位	63201、63301、63800部隊	射擊危險區域要圖 
科技部	射擊目的	年度訓練	
內政部警政署	射擊時間	111 年 11 月 1-4、7-11、14-18、21-25、28-30 日，每日 0700-1630 時。	
民用航空局			
飛航服務總臺			
基隆海岸電臺	射擊地點	RCR-11	
交通部航港局	使用武器	飛機武器射擊	
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)	以 242400N 1194600E 為中心，連接下列四點為範圍： A：244800N 1195000E B：244800N 1202000E C：235500N 1192700E D：241000N 1190800E 高度 0-20,000 呎	
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	危險區域 中心點	24°24'00"N 119°46'00"E	
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	最小半徑	5NM	敬致  部隊長
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			
國防部陸軍司令部			
國防部海軍司令部	最大彈道 高度	0~20,000 呎	
國防部空軍司令部	備註： 1. 實際執行之空管範圍及期程以民航局所發佈為準。 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。		
國防部憲兵指揮部			
國防部電訊發展室			
國防部全民防衛動員署 後備指揮部			
空軍作戰指揮部			
陸軍司令部後勤指揮部			

連絡人：張承益少校  
軍用電話：573313  
自動電話：(04)25623411



# 國防部空軍司令部對空（海）實彈射擊報告單

分送單位（機關）	射擊單位	63201、63301、63800部隊	射擊危險區域要圖 
科技部	射擊目的	年度訓練	
內政部警政署	射擊時間	111年11月1-4、7-11、14-18、21-25、28-30日，每日0700-1700時。	
民用航空局			
飛航服務總臺			
基隆海岸電臺	射擊地點	RCR-12	
交通部航港局	使用武器	飛機武器射擊	
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)	順序連接下列各點所含之區域： 22°34'N、118°55'E 22°59'N、119°39'E 22°16'N、119°37'E 22°21'N、118°55'E	
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	危險區域 中心點	22°32' N 119°18' E	
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	最小半徑	10NM	敬致  部隊長
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	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.實際執行之空管範圍及期程以民航局所發佈為準。 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。		連絡人：羅大鈞上尉 軍用電話：軍用974303 自動電話：0963229772
國防部憲兵指揮部			
國防部電訊發展室			
國防部全民防衛動員署後備指揮部			
空軍作戰指揮部			
陸軍司令部後勤指揮部			

# 國防部空軍司令部對空（海）實彈射擊報告單

分送單位（機關）	射擊單位	63201、63401、63800部隊	射擊危險區域要圖 
科技部	射擊目的	年度訓練	
內政部警政署	射擊時間	111 年 11 月 1-4、7-11、14-18、21-25、28-30 日，每日 0700-1700 時。	
民用航空局			
飛航服務總臺			
基隆海岸電臺	射擊地點	RCR-17	
交通部航港局	使用武器	飛機武器射擊	
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)	以 232630N 1222130E 為中心，連接下列四點為範圍： A：234300N 1220500E B：234300N 1223800E C：232000N 1223800E D：230000N 1220500E 高度 0-30,000 呎	
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	危險區域 中心點	23°26'30" N 122°21'30" E	
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	最小半徑	31NM	敬致  部隊長
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			
國防部陸軍司令部	最大彈道 高度	0~30,000 呎	
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. 實際執行之空管範圍及期程以民航局所發佈為準。 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。		連絡人：范綱宇上尉 軍用電話：874309 自動電話：(03)8221143
國防部電訊發展室			
國防部全民防衛動員署 後備指揮部			
空軍作戰指揮部			
陸軍司令部後勤指揮部			

# 國防部空軍司令部對空（海）實彈射擊報告單

分送單位（機關）	射擊單位	63800、63501、63101、 63301、62810、63401部隊	射擊危險區域要圖
科技部	射擊目的	年度訓練	
內政部警政署	射擊時間	111年11月1-4、7-11、 14-18、21-25、28-30 日，每日0700-1800時。	
民用航空局			
飛航服務總臺			
基隆海岸電臺	射擊地點	RCR-38	
交通部航港局	使用武器	飛機武器射擊	
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)	以232954N 1200759E 為 中心，5哩為半徑去除 1201059E 以東所含範 圍。高度0-15,000呎。	
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	危險區域 中心點	23°29'54" N 120°07'59" E	
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	最小半徑	5NM	敬致  部隊長
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	最大彈道 高度	0~15,000呎	
國防部陸軍司令部			
國防部海軍司令部	備註： 1.實際執行之空管範圍及期程以民 航局所發佈為準。 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。	連絡人：蔡嘉哲少校 軍用電話：576305 自動電話：(05)2854087	
國防部空軍司令部			
國防部憲兵指揮部			
國防部電訊發展室			
國防部全民防衛動員署 後備指揮部			
空軍作戰指揮部			
陸軍司令部後勤指揮部			

# 國防部空軍司令部對空（海）實彈射擊報告單

分送單位（機關）	射擊單位	63800部隊	射擊危險區域要圖											
科技部	射擊目的	年度訓練												
內政部警政署	射擊時間	111年11月1-4、7-11、14-18、21-25、28-30日，每日0700-1300時、1400-1700時。												
民用航空局				射擊地點	RCR-42									
飛航服務總臺						使用武器	飛機武器射擊							
基隆海岸電臺	射擊彈數	依年度射擊計畫實施												
交通部航港局				高度起算	AMSL									
交通部航政司						座標系統	WGS 84							
交通部航港局北部航務中心	<p>對空域 對海域 危險區域 (經緯度)</p> <p>以 215930N 1215100E 為中心，連接下列四點為範圍： A：221453N 1214029E B：222653N 1220029E C：213253N 1220029E D：214153N 1214029E 高度0-37,000呎</p>													
交通部航港局中部航務中心		<p>危險區域 中心點</p> <p>21°59'30"N 121°51'00"E</p>												
交通部航港局南部航務中心				<p>最小半徑</p> <p>5NM</p>										
交通部航港局東部航務中心					<p>最大彈道 高度</p> <p>0~37,000呎</p>									
行政院農業委員會漁業署						<p>備註：</p> <p>1.實際執行之空管範圍及期程以民航局所發佈為準。</p> <p>2.船隻及航空器請避開測試海、空域以策安全。</p> <p>3.臨時變更將以電話傳真通知。</p>								
高雄市政府海洋局							<p>敬致</p> <p>部隊長</p>							
海洋委員會海巡署								<p>聯絡人：鍾鎮光上尉 軍用電話：871304 自動電話：(089)228411</p>						
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														
國防部戰情中心														
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														
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														
國防部電訊發展室														
國防部全民防衛動員署後備指揮部														
空軍作戰指揮部														
陸軍司令部後勤指揮部														