

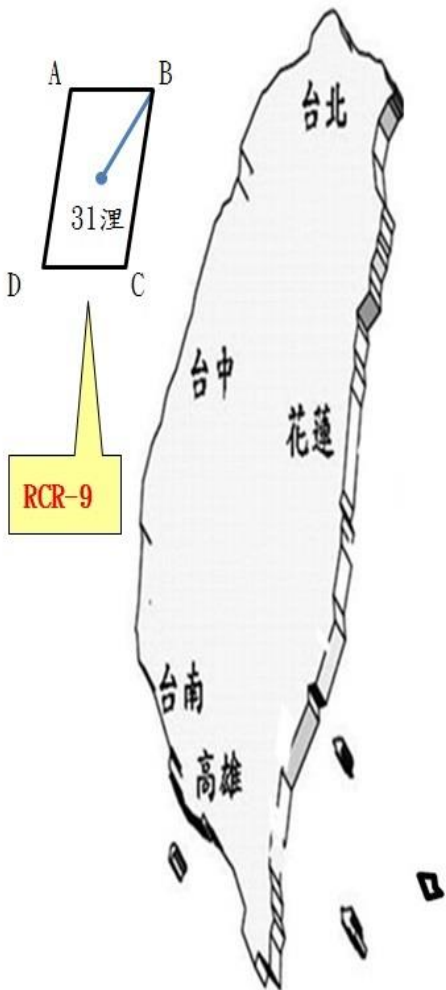
國防部空軍司令部對空（海）實彈射擊報告單

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 民用航空局 飛航服務總臺	射擊時間	112 年 2 月 1-4、6-10、13-18、20-24 日，每日 0700-1000、1400-1700 時。	
基隆海岸電臺	射擊地點	RCR-6	
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 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			
海洋委員會海巡署金馬澎分署	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	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	0~12,000 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：吳爵戎少校 軍用電話：773308 自動電話：(08)7656111
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	112年2月1-4、6-10、13-18、20-24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			

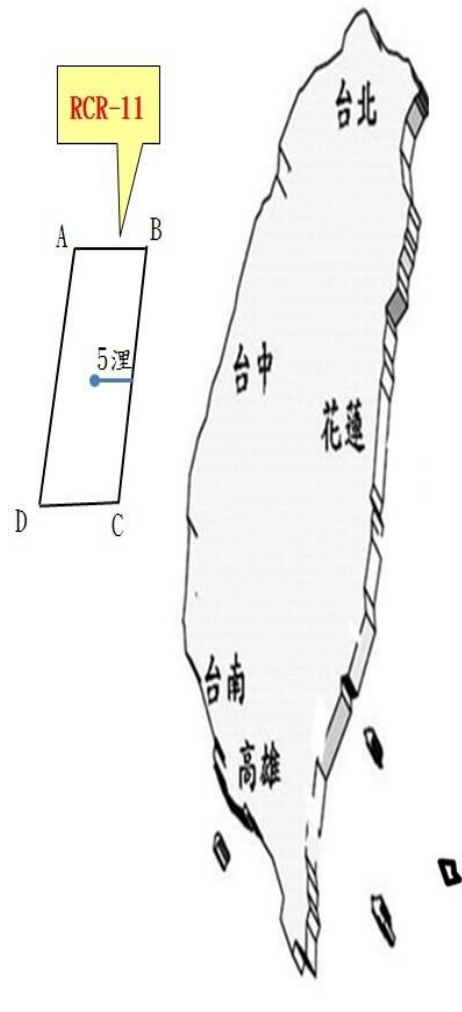
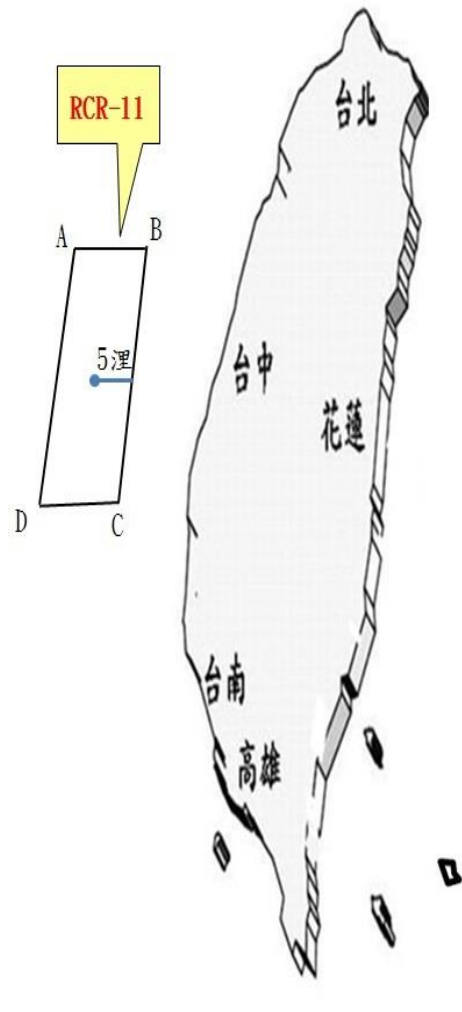
國防部空軍司令部對空（海）實彈射擊報告單

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	112年2月1-4、6-10、13-18、20-24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252000N1203700E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	112年2月1-4、6-10、13-18、20-24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。		連絡人：張承益少校 軍用電話：573313 自動電話：(04)25623411
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			

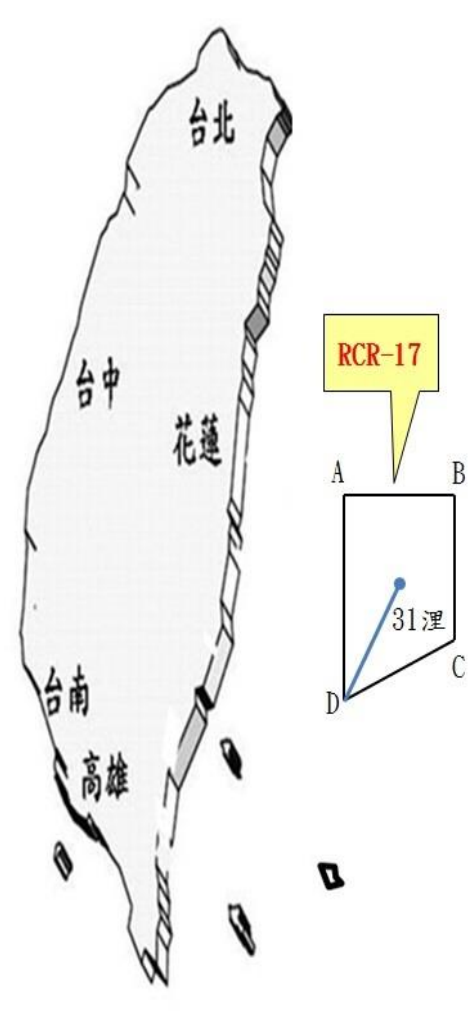
國防部空軍司令部對空（海）實彈射擊報告單

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	112年2月1-4、6-10、13-18、20-24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	危險區域 中心點	22°32' N 119°18' 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	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			
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	0~25,000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			

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、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	112年2月1-4、6-10、13-18、20-24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	危險區域 中心點	23°26'30" N 122°21'30" 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	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	最大彈道 高度	0~30,000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：范綱宇上尉 軍用電話：874309 自動電話：(03)8221143	
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	112年2月1-4、6-10、13-18、20-24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	危險區域 中心點	23°29'54" N 120°07'59" 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	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	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	112 年 2 月 1-4、6-10、13-18、20-24 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>以 215930N 1215100E 為中心，連接下列四點為範圍：</p> <p>A：221453N 1214029E</p> <p>B：222653N 1220029E</p> <p>C：213253N 1220029E</p> <p>D：214153N 1214029E</p> <p>高度 0-37,000 呎</p>											
交通部航港局 中部航務中心		<p>對空域</p> <p>對海域</p> <p>危險區域（經緯度）</p>		<p>危險區域中心點</p> <p>21°59'30"N</p> <p>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>	<p>敬致</p> <p>部隊長</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			<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>					<p>連絡人：鍾鎮光上尉</p> <p>軍用電話：871304</p> <p>自動電話：(089)228411</p>				
農業委員會漁業署									<p>危險區域中心點</p> <p>21°59'30"N</p> <p>121°51'00"E</p>			
高雄市政府海洋局										<p>最小半徑</p> <p>5NM</p>		
海洋委員會海巡署											<p>最大彈道高度</p> <p>0~37,000 呎</p>	
海洋委員會海巡署艦隊分署												<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>
海洋委員會海巡署北部分署												
海洋委員會海巡署中部分署	<p>最小半徑</p> <p>5NM</p>											
海洋委員會海巡署南部分署		<p>最大彈道高度</p> <p>0~37,000 呎</p>										
海洋委員會海巡署東部分署				<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>								
海洋委員會海巡署金馬澎分署					<p>危險區域中心點</p> <p>21°59'30"N</p> <p>121°51'00"E</p>							
海洋委員會海巡署東南沙分署			<p>最小半徑</p> <p>5NM</p>									
國家中山科學研究院						<p>最大彈道高度</p> <p>0~37,000 呎</p>						
國防部戰情中心							<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>					
國防部參謀本部 情報參謀次長室								<p>危險區域中心點</p> <p>21°59'30"N</p> <p>121°51'00"E</p>				
國防部參謀本部 訓練參謀次長室									<p>最小半徑</p> <p>5NM</p>			
國防部陸軍司令部										<p>最大彈道高度</p> <p>0~37,000 呎</p>		
國防部海軍司令部	<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>											
國防部空軍司令部		<p>危險區域中心點</p> <p>21°59'30"N</p> <p>121°51'00"E</p>										
國防部憲兵指揮部				<p>最小半徑</p> <p>5NM</p>								
國防部電訊發展室					<p>最大彈道高度</p> <p>0~37,000 呎</p>							
國防部全民防衛動員署 後備指揮部			<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>									
空軍作戰指揮部						<p>危險區域中心點</p> <p>21°59'30"N</p> <p>121°51'00"E</p>						
陸軍司令部後勤指揮部							<p>最小半徑</p> <p>5NM</p>					