

國防部陸軍司令部對海（空）實彈射擊報告單

分送單位(機關)	射擊單位	36101 部隊	射擊危險區域概要圖
內政部警政署	射擊目的	專案任務	
民用航空局	射擊時間	1.5月30日 0850-0900 時(正式)。 2.5月31日 0850-0900 時(預備日) (上述時段採關閉空域)	
飛航服務總台			
基隆海岸電台			
交通部航港局			
交通部航政司	射擊地點	坑子口訓場	
交通部航港局北部航務中心	使用武器	地面武器射擊方式	
交通部航港局中部航務中心			
交通部航港局南部航務中心	射擊彈數	依年度射擊計畫實施	
交通部航港局東部航務中心			
行政院農業委員會漁業署	高度起算	氣壓高度(AMSL)	
	座標系統	經緯度(WGS84)	
高雄市政府海洋局	危險區域 經緯度 (WGS84)	A : 024°50'56" N 120°47'27" E	
行政院海洋委員會海巡署		B : 024°59'40" N 120°55'20" E	
海洋委員會海巡署北部分署		C : 024°46'21" N 120°59'05" E	
國家中山科學研究院		D : 024°54'56" N 121°01'53" E	
國防部戰情中心	危險區域中心點	N24°55'26" E120°54'46"	
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	最小半徑	4 浬(NM)	
國防部陸軍司令部	最大彈道高度	自地(水)面至 2000 呎以下 (MSL)	
國防部海軍司令部			
國防部空軍司令部			
國防部憲兵指揮部			
國防部後備指揮部	備註： 1.實際執行之空管範圍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。 4.任務執行期間派遣連絡官至台北近場台及新竹機場塔台	敬致 部隊長	
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			

海巡署轉發射擊通報
(108)署巡勤射字第 065 號

國防部陸軍司令部對海（空）實彈射擊報告單

分送單位(機關)	射擊單位	36101 部隊	射擊危險區域概要圖
內政部警政署	射擊目的	專案任務	
民用航空局	射擊時間	15月30日 0901-0906 時(正式)。 25月31日 0901-0906 時(預備日) (上述時段採關閉空域)	
飛航服務總台			
基隆海岸電台			
交通部航港局			
交通部航政司			
交通部航港局北部航務中心	射擊地點	坑子口訓場	
交通部航港局中部航務中心	使用武器	飛機射擊方式	
交通部航港局南部航務中心	射擊彈數	依年度射擊計畫實施	
交通部航港局東部航務中心			
行政院農業委員會漁業署	高度起算	氣壓高度(AMSL)	
	座標系統	經緯度(WGS84)	
高雄市政府海洋局	危險區域 經緯度 (WGS84)	A : 024°50'56" N 120°47'27" E B : 024°59'40" N 120°55'20" E C : 024°46'21" N 120°59'05" E D : 024°54'56" N 121°01'53" E	
行政院海洋委員會海巡署			
海洋委員會海巡署北部分署			
國家中山科學研究院			
國防部戰情中心	危險區域中心點	N24°55'26" E120°54'46"	
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	最小半徑	4 浬(NM)	
國防部陸軍司令部	最大彈道高度	自地(水)面至 2000 呎以下 (MSL)	
國防部海軍司令部			
國防部空軍司令部			
國防部憲兵指揮部			
國防部後備指揮部	備註： 1.實際執行之空管範圍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。 4.任務執行期間派遣連絡官至台北近場台及新竹機場塔台	聯絡人：紀光龍 電話：軍用：334292 自動：(03) 4506321 手機：0980754920	
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

國防部陸軍司令部對海（空）實彈射擊報告單

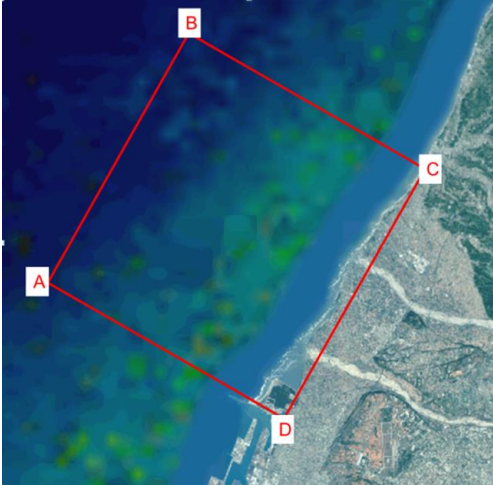
分送單位(機關)	射擊單位	36101 部隊	射擊危險區域概要圖
內政部警政署	射擊目的	專案任務	
民用航空局	射擊時間	1.5月30日0907-0950時(正式)。 2.5月31日0907-0950時(預備日) (上述時段採關閉空域)	
飛航服務總台			
基隆海岸電台			
交通部航港局			
交通部航政司			
交通部航港局北部航務中心	射擊地點	坑子口訓場	
交通部航港局中部航務中心	使用武器	船艦、地面武器射擊方式	
交通部航港局南部航務中心	射擊彈數	依年度射擊計畫實施	
交通部航港局東部航務中心			
行政院農業委員會漁業署	高度起算	氣壓高度(AMSL)	
	座標系統	經緯度(WGS84)	
高雄市政府海洋局	危險區域 經緯度 (WGS84)	A : 024°50'56" N120°47'27" E B : 024°59'40" N120°55'20" E C : 024°46'21" N120°59'05" E D : 024°54'56" N121°01'53" E	
行政院海洋委員會海巡署			
海洋委員會海巡署北部分署		以 245526N1205446E 為中心， 4NM 為半徑所含之範圍，高度 0-2000 呎	
國家中山科學研究院			
國防部戰情中心	危險區域中心點	N24°55'26" E120°54'46"	
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	最小半徑	4 浬(NM)	
國防部陸軍司令部	最大彈道高度	自地(水)面至 2000 呎以下 (MSL)	
國防部海軍司令部			
國防部空軍司令部			
國防部憲兵指揮部			
國防部後備指揮部	備註： 1.實際執行之空管範圍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。 4.任務執行期間派遣連絡官至台北近場台及新竹機場塔台		聯絡人：紀光龍 電話：軍用：334292 自動：(03) 4506321 手機：0980754920
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

國防部陸軍司令部對海（空）實彈射擊報告單

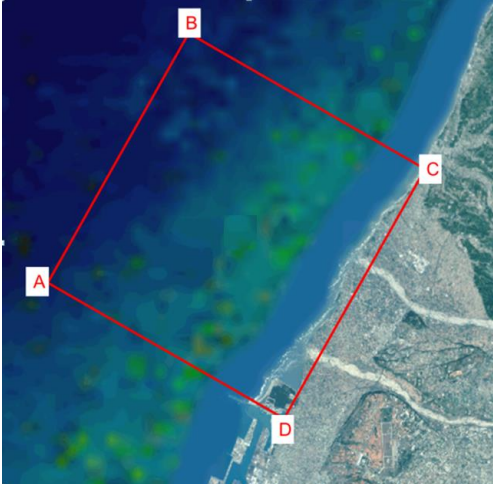
分送單位(機關)	射擊單位	36101 部隊	射擊危險區域概要圖
內政部警政署	射擊目的	專案任務	
民用航空局	射擊時間	1.5月07日 0930-1100 時。 2.5月08日 0930-1100 時。 3.5月14日 0930-1100 時。 4.5月15日 0930-1100 時。 5.5月23日 0850-0950 時。 6.5月28日 0850-0950 時。 7.5月29日 0850-0950 時。 (上述時段採協調空域)	
飛航服務總台			
基隆海岸電台			
交通部航港局			
交通部航政司		射擊地點	
交通部航港局北部航務中心	使用武器	飛機訓練方式	
交通部航港局中部航務中心		射擊彈數	
交通部航港局南部航務中心	高度起算		
交通部航港局東部航務中心		座標系統	
行政院農業委員會漁業署	危險區域 經緯度 (WGS84)	A : N24°51'10" E120°53'53" B : N24°54'10" E120°57'26" C : N24°48'47" E120°59'58" D : N24°51'40" E121°00'41"	
高雄市政府海洋局		對海域 對空域 危險區域 (經緯度)	
行政院海洋委員會海巡署	危險區域中心點		
海洋委員會海巡署北部分署		最小半徑	
國家中山科學研究院	最大彈道高度		
國防部戰情中心		敬致 部隊長 聯絡人：紀光龍 電話：軍用：334292 自動：(03) 4506321 手機：0980754920	
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	備註： 1.實際執行之空管範圍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。 4.任務執行期間派遣連絡官至新竹機場塔台		
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			

國防部陸軍司令部對海（空）實彈射擊報告單

分送單位(機關)	射擊單位	37601 部隊	射擊危險區域概要圖
內政部警政署	射擊目的	專案任務	
民用航空局	射擊時間	5月30、31日 0900-0905 時 (上述時段為關閉空域)	
飛航服務總台			
基隆海岸電台			
交通部航港局			
交通部航政司	射擊地點	番仔寮陣地	
交通部航港局北部航務中心			
交通部航港局中部航務中心	使用武器	飛機射擊方式	
交通部航港局南部航務中心			
交通部航港局東部航務中心	射擊彈數	依年度射擊計畫實施	
行政院農業委員會漁業署	高度起算	氣壓高度(AMSL)	
	座標系統	經緯度(WGS84)	
高雄市政府海洋局	危險區域 經緯度 (WGS84)	A : N24°30'14" E120°12'39"	
海洋委員會海巡署		B : N24°49'43" E120°27'35"	
海洋委員會海巡署艦隊分署	對海域 對空域 危險區域 (經緯度)	以 N243355E1203059 為中心， 5NM 為半徑所含之範圍，高度 0-13000 呎	
國家中山科學研究院			
國防部彈情中心	危險區域中心點	N24°33'55" E120°30'59"	
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	最小半徑	5 浬(NM)	
國防部陸軍司令部	最大彈道高度	自地(水)面至 13000 呎以下 (MSL)	
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：		
國防部後備指揮部	1. 實際執行之空管範圍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。 4. 本部於操演當日派遣聯絡官至台北近場台及臺中航空站協助空域管制。	聯絡人：胡文傑	
國防部電訊發展室		電話：軍用：532104-6	
空軍作戰指揮部		自動：(04) 25814910	
陸軍司令部後勤指揮部		手機：0926701780	
		代理人：蘇忠偉	
		電話：軍用：532121-3	
		自動：(04) 25815664	
		手機：0980066018	

敬致
部隊長

國防部陸軍司令部對海（空）實彈射擊報告單

分送單位(機關)	射擊單位	37601 部隊	射擊危險區域概要圖
內政部警政署	射擊目的	專案任務	
民用航空局	射擊時間	5月30、31日 0905-1000時 (上述時段為空域關閉)	
飛航服務總台			
基隆海岸電台			
交通部航港局			
交通部航政司	射擊地點	番仔寮陣地	
交通部航港局北部航務中心			
交通部航港局中部航務中心	使用武器	船艦及地面武器射擊方式	
交通部航港局南部航務中心			
交通部航港局東部航務中心	射擊彈數	依年度射擊計畫實施	
行政院農業委員會漁業署	高度起算	氣壓高度(AMSL)	
	座標系統	經緯度(WGS84)	
高雄市政府海洋局	危險區域 經緯度 (WGS84)	A : N24°30'14" E120°12'39"	
海洋委員會海巡署		B : N24°49'43" E120°27'35"	
海洋委員會海巡署艦隊分署	對海域 對空域 危險區域 (經緯度)	以 N243355E1203059 為中心， 5NM 為半徑所含之範圍，高度 0-5000 呎	
國家中山科學研究院			
國防部戰情中心	危險區域中心點	N24°33'55" E120°30'59"	
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	最小半徑	5 浬(NM)	
國防部陸軍司令部	最大彈道高度	自地(水)面至 5000 呎以下 採空域關閉 (MSL)	
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：		敬致 部隊長
國防部後備指揮部	1. 實際執行之空管範圍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。 4. 本部於操演當日派遣聯絡官至台北近場台及臺中航空站協助空域管制。		
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			
		聯絡人：胡文傑 電話：軍用：532104-6 自動：(04) 25814910 手機：0926701780 代理人：蘇忠偉 電話：軍用：532121-3 自動：(04) 25815664 手機：0980066018	

國防部陸軍司令部對海（空）實彈射擊報告單

分送單位(機關)	射擊單位	37601 部隊	射擊危險區域概要圖
內政部警政署	射擊目的	專案任務	
民用航空局	射擊時間	1.5月28日0800-0950時。 2.5月29日0800-1000、1400-1500時。 3.5月30日0800-0900時。 (上述時段為協調空域)	
飛航服務總台			
基隆海岸電台			
交通部航港局			
交通部航政司	射擊地點	將軍山訓場	
交通部航港局北部航務中心			
交通部航港局中部航務中心	使用武器	飛機訓練方式	
交通部航港局南部航務中心			
交通部航港局東部航務中心	射擊彈數	無	
行政院農業委員會漁業署	高度起算	氣壓高度(AMSL)	
	座標系統	經緯度(WGS84)	
高雄市政府海洋局	危險區域 經緯度 (WGS84)	23°24'11" N 120°26'17" E	
海洋委員會海巡署			
海洋委員會海巡署艦隊分署	對海域 對空域 危險區域 (經緯度)	23°24'11" N 120°26'17" E 為中心，半徑3浬，高度0-2000呎發 佈管制。	
國家中山科學研究院			
國防部彈情中心	危險區域中心點	23°24'11" N 120°26'17" E	
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	最小半徑	3 浬(NM)	
國防部陸軍司令部	最大彈道高度	自地(水)面至 2000 呎以下 (MSL)	
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.任務期間派遣聯絡官至嘉義塔台協助空域管制事宜。		敬致 部隊長
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			
			聯絡人： 陳王祥 電話：軍用：546022 自動：(04)24916292 手機：0977355227

國防部陸軍司令部對海（空）實彈射擊報告單

分送單位(機關)	射擊單位	37601 部隊	射擊危險區域概要圖
內政部警政署	射擊目的	專案任務	<div style="text-align: center;">海(空)域管制範圍</div> 
民用航空局	射擊時間	15 月 30 日 0900-0940 時。 25 月 31 日 0830-0920 時。 (上述時段為協調空域)	
飛航服務總台			
基隆海岸電台			
交通部航港局			
交通部航政司	射擊地點	將軍山訓場	
交通部航港局北部航務中心			
交通部航港局中部航務中心	使用武器	飛機訓練方式	
交通部航港局南部航務中心			
交通部航港局東部航務中心	射擊彈數	無	
行政院農業委員會漁業署	高度起算	氣壓高度(AMSL)	
	座標系統	經緯度(WGS84)	
高雄市政府海洋局	危險區域 經緯度 (WGS84)	23°24'11" N 120°26'17" E	
海洋委員會海巡署			
海洋委員會海巡署艦隊分署	對海域 對空域 危險區域 (經緯度)	23°24'11" N 120°26'17" E 為中心，半徑 5 浬，高度 0-6000 呎發 佈管制。	
國家中山科學研究院			
國防部戰情中心	危險區域中心點	23°24'11" N 120°26'17" E	
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	最小半徑	5 浬(NM)	
國防部陸軍司令部	最大彈道高度	自地(水)面至 6000 呎以下 (MSL)	敬致 部隊長
國防部海軍司令部			
國防部空軍司令部			
國防部憲兵指揮部			
國防部後備指揮部	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. 任務期間派遣聯絡官至嘉義塔台協助空域管制事宜。		聯絡人： 陳王祥 電話：軍用：546022 自動：(04)24916292 手機：0977355227
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			

國防部陸軍司令部對海（空）實彈射擊報告單

分送單位(機關)		射擊單位	14100	射擊危險區域概要圖	
1	內政部警政署	射擊目的	專案任務		
2	交通部民用航空局 飛航服務總臺				
3	交通部航政司	射擊日期	108年5月9-10日、16-17日、 23-24日、30-31日，每日 0740-1000時。		
4	交通部航港局				
5	航港局北部航務中心				
6	航港局中部航務中心				
7	航港局南部航務中心	射擊地點	滿豐訓場		
8	東部航務中心	使用載具	地面、飛機(船艦)訓練方式		
9	行政院農業委員會 漁業署	射擊發數	依年度射擊計畫實施		
10	高雄市政府海洋局	高度起算	MSL		
11	中華電信股份有限公司 行動通信分處基隆 營運中心	座標系統	WGS 84		
12	海洋委員會海巡署	空(海)域管制範圍	危險區域 經緯度 (WGS84)	<div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 5px;"> <div>A(22°10'00" N 120°30'00" E)</div> <div>B(22°00'00" N 120°30'00" E)</div> <div>C(22°00'00" N 120°44'00" E)</div> <div>D(22°10'00" N 120°44'00" E)</div> </div>	
13	海巡署金馬澎分署		危險區域 中心點 位置		⊕ : 22°07'14" N 120°37'35" E
14	海巡署東南沙分署		危險區域 最小半徑		3 浬(NM)
15	國家中山科學研究院		最大彈道 高度		7,000 呎以下 (MSL)
16	國防部參謀本部作戰及 計畫參謀次長室				
17	國防部參謀本部情 報參謀次長室				
18	國防部參謀本部訓 練參謀次長室				
19	國防部海軍司令部				
20	國防部空軍司令部				
21	國防部憲兵指揮部				
22	國防部後備指揮部				
23	空軍作戰指揮部	敬致	部隊長		
24	陸軍後勤指揮部	聯絡人： 楊惟竣 軍用：743331 自動：07-6512526 行動電話：0915736965 代理人： 廖世豪 軍用：743331 自動：07-6512526 行動電話：0980126005			
25	海巡署北部分署				
26	海巡署中部分署				
27	海巡署南部分署				
28	海巡署東部分署	備註：	<ol style="list-style-type: none"> 1. 實際執行之空管範圍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。 4. 任務期間，派遣聯絡官至高雄近場台協助空域管制。 		
29	海巡署艦隊分署				

國防部陸軍司令部對海（空）實彈射擊報告單

分送單位（機關）		射擊單位	18687	使用區域概要圖 
1	內政部警政署	射擊目的	專案任務	
2	交通部民用航空局 飛航服務總臺			
3	交通部航政司			
4	交通部航港局	射擊日期	108年5月9-10日、16-17日、23-24日、30-31日，每日0740-1000時。	
5	行政院 農業委員會漁業署			
6	高雄市政府海洋局			
7	基隆海岸電臺	射擊地點	枋山外海訓練場	
8	海洋委員會海巡署			
9	海洋委員會海巡署 南部分署	使用載具	飛機(直升機)訓練方式	
10	國防部海軍司令部			
11	國防部空軍司令部	射擊發數	依年度射擊計畫實施	
12	國防部後備指揮部			
13	國防部憲兵指揮部			
14	陸軍後勤指揮部	高度起算	MSL	
15	國防部電訊發展室			
16	國防部參謀本部 情報參謀次長室	空 （ 海 ） 域 管 制 範 圍	危險區域 經緯度 (WGS84) N22°19'44" E120°37'12" 為中心， 半徑 5 浬發佈管制	
17	國防部參謀本部 訓練參謀次長室			
18	國防部參謀本部 作戰及計畫參謀次 長室			
19	空軍作戰指揮部	危險區域 中心點 位置	N22°19'44" E120°37'12"	
20	空軍第5聯隊			
		危險區域 最小半徑	5 浬(NM)	
		最大 飛航高度	3,000 呎以下 (MSL)	
		備註： 1. 實際執行之空管範圍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。 4. 任務期間，派遣聯絡官至高雄近場台協助空域管制。		敬致 聯絡人： 黃泰翔 軍線：741-130 自動：(07) 743-6280 行動：0916-305791 代理人： 魏俊誠 軍線：741-031 自動：(07) 743-6280 行動：0980-41524314

國防部陸軍司令部對海（空）實彈射擊報告單

分送單位(機關)	射擊單位	32801 部隊	射擊危險區域概要圖
內政部警政署	射擊目的	專案任務	
民用航空局	射擊時間	1.5月27日 1420-1440時	
飛航服務總台		2.5月28日 1420-1440時	
基隆海岸電台		3.5月29日 0920-0940時	
交通部航港局		4.5月30日 0920-0940時	
交通部航政司		5.5月31日 0830-0850時	
交通部航港局北部航務中心	6.5月31日 0920-0940時		
交通部航港局中部航務中心	射擊地點	湖口台地	
交通部航港局南部航務中心	使用武器	飛機訓練方式	
交通部航港局東部航務中心	射擊彈數	無	
行政院農業委員會漁業署	高度起算	氣壓高度(AMSL)	
	座標系統	經緯度(WGS84)	
高雄市政府海洋局	危險區域 經緯度 (WGS84)	N24°51'28" E 121°02'20"	
行政院海洋委員會海巡署			
海洋委員會海巡署北部分署	對海域 對空域 危險區域 (經緯度)	N24°51'28" E 121°02'20" 為中心，半徑3浬，高度 0-4000呎發佈管制。	
國家中山科學研究院			
國防部戰情中心	危險區域中心點	N24°51'28" E 121°02'20"	
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	最小半徑	3 浬(NM)	
國防部陸軍司令部	最大彈道高度	自地(水)面至 4000 呎以下 (MSL)	
國防部海軍司令部			
國防部空軍司令部			
國防部憲兵指揮部			
國防部後備指揮部	備註： 1.實際執行之空管範圍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。 4.任務執行期間派遣連絡官至台北近場台及新竹機場塔台	聯絡人：紀光龍 電話：軍用：334292 自動：(03) 4506321 手機：0980754920	
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			

國防部陸軍司令部對海（空）實彈射擊報告單

分送單位(機關)	射擊單位	32801 部隊	射擊危險區域概要圖
內政部警政署	射擊目的	專案任務	
民用航空局	射擊時間	1.5 月 13 日 0945-1015 時。	
飛航服務總台		2.5 月 15 日 0945-1015 時。	
基隆海岸電台		3.5 月 17 日 0945-1015 時。	
交通部航港局		4.5 月 21 日 0945-1015 時。	
		5.5 月 21 日 1425-1455 時。	
	6.5 月 22 日 0840-0912 時。		
	7.5 月 22 日 0945-1015 時。		
	8.5 月 23 日 1405-1440 時。		
	9.5 月 28 日 0945-1015 時。		
	10.5 月 28 日 1440-1455 時。		
	11.5 月 29 日 0840-0912 時。		
	12.5 月 29 日 0945-1015 時。		
	13.5 月 30 日 1405-1440 時。		
	(上述時段採協調空域)		
交通部航政司	射擊地點	湖口台地	
交通部航港局北部航務中心	使用武器	飛機訓練方式	
交通部航港局中部航務中心			
交通部航港局南部航務中心 交通部航港局東部航務中心			
	射擊彈數	無	
行政院農業委員會漁業署	高度起算	氣壓高度(AMSL)	
	座標系統	經緯度(WGS84)	
高雄市政府海洋局	危險區域 經緯度 (WGS84)	N24°51'28" E121°02'20"	
行政院海洋委員會海巡署			
海洋委員會海巡署北部分署	對海域 對空域 危險區域 (經緯度)	N24°51'28" E121°02'20" 為中心，半徑 3 浬，高度 0-1500 呎發佈管制。	
國家中山科學研究院			
國防部戰情中心	危險區域中心點	N24°51'28" E121°02'20"	
國防部參謀本部情報參謀次長室	最小半徑	3 浬(NM)	
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	自地(水)面至 1500 呎以下 (MSL)	
國防部空軍司令部			
國防部憲兵指揮部			
國防部後備指揮部			
國防部電訊發展室	備註： 1.實際執行之空管範圍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。 4.任務執行期間派遣連絡官至台北近場台	聯絡人：紀光龍 電話：軍用：334292 自動：(03) 4506321 手機：0980754920	
空軍作戰指揮部			
陸軍司令部後勤指揮部			
			敬致 部隊長