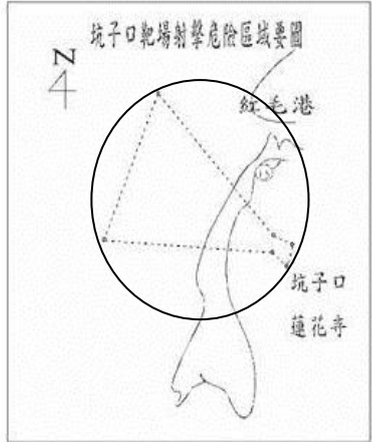
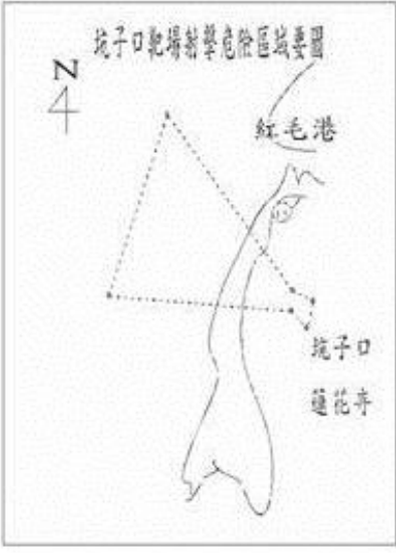


18900、53640 部隊對海（空）實彈射擊

分送單位(機關)	射擊單位	18900、53640 部隊	射擊危險區域概要圖
內政部警政署	射擊目的	年度訓練	空域管制範圍： 
交通部民用航空局飛航服務總台 交通部航政司 交通部航港局 中華電信股份有限公司行動通信分公司台北營運處基隆營運中心作業股 航港局北部航務中心 航港局中部航務中心 航港局南部航務中心 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 海洋委員會海巡署金馬澎分署 國防部參謀本部作戰及計畫參謀次長室 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 國防部海軍司令部 國防部空軍司令部 國家中山科學研究院 國防部憲兵指揮部 國防部後備指揮部 國防部空軍作戰指揮部 國防部陸軍後勤指揮部 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	射擊日期	民國 108 年 10 月 1、2、3、15、16、17、22、23、24、29、30、31 日共計 12 日，每日 0900-1200 時、1400-1700 時。 (標準時間如時段申請表)	
射擊地點	射擊地點	新豐地區	海域管制範圍： 
使用武器	使用武器	地面武器射擊	
射擊發數	射擊發數	依年度射擊計畫實施	敬致 <div style="text-align: right;">部隊長</div>
危險區域經緯度 (WGS84)	危險區域經緯度 (WGS84)	A : 24°57'19" N 120°56'08" E B : 24°52'40" N 120°58'27" E C : 24°52'28" N 120°58'32" E D : 24°52'21" N 120°58'28" E E : 24°52'23" N 120°58'15" E F : 24°53'55" N 120°53'00" E	
危險區域中心點位置	危險區域中心點位置	⊕ : 24°52'25" N 120°58'02" E	代理人：少校教官組長 陳俊豪 電話：軍用：340612#23 自動：(03) 5973902 手機：0963776111
危險區域最小半徑	危險區域最小半徑	6 浬(NM)	
最大彈道高度	最大彈道高度	2000 呎以下 (AMSL)	聯絡人：士官長教官 劉人豪 電話：軍用：340612#23 自動：(03) 5973902 手機：0963776111
危險區域經緯度 (WGS84)	危險區域經緯度 (WGS84)	A : 24°57'19" N 120°56'08" E B : 24°52'40" N 120°58'27" E C : 24°52'28" N 120°58'32" E D : 24°52'21" N 120°58'28" E E : 24°52'23" N 120°58'15" E F : 24°53'55" N 120°53'00" E	
備註：	備註：	一、實彈射擊前派遣連絡官至新竹機場實施安全管理，並與部隊保持聯絡，以維安全。 二、射擊單位派遣連絡官均須全程留駐塔台，至申請射擊時段結束為止。	代理人：少校教官組長 陳俊豪 電話：軍用：340612#23 自動：(03) 5973902 手機：0982976045
海洋委員會海巡署東南沙分署			

18900、53640 部隊新豐地區民國 108 年 9 月份時段申請表

日期	星期	射擊時間	標準時間(格林威治時間)
01	二	0900-1200 時、1400-1700 時	0100-0400 時、0600-0900 時
02	三	0900-1200 時、1400-1700 時	0100-0400 時、0600-0900 時
03	四	0900-1200 時、1400-1700 時	0100-0400 時、0600-0900 時
04	五		
05	六		
06	日		
07	一		
08	二		
09	三		
10	四		
11	五		
12	六		
13	日		
14	一		
15	二	0900-1200 時、1400-1700 時	0100-0400 時、0600-0900 時
16	三	0900-1200 時、1400-1700 時	0100-0400 時、0600-0900 時
17	四	0900-1200 時、1400-1700 時	0100-0400 時、0600-0900 時
18	五		
19	六		
20	日		
21	一		
22	二	0900-1200 時、1400-1700 時	0100-0400 時、0600-0900 時
23	三	0900-1200 時、1400-1700 時	0100-0400 時、0600-0900 時
24	四	0900-1200 時、1400-1700 時	0100-0400 時、0600-0900 時
25	五		
26	六		
27	日		
28	一		
29	二	0900-1200 時、1400-1700 時	0100-0400 時、0600-0900 時
30	三	0900-1200 時、1400-1700 時	0100-0400 時、0600-0900 時
31	四	0900-1200 時、1400-1700 時	0100-0400 時、0600-0900 時