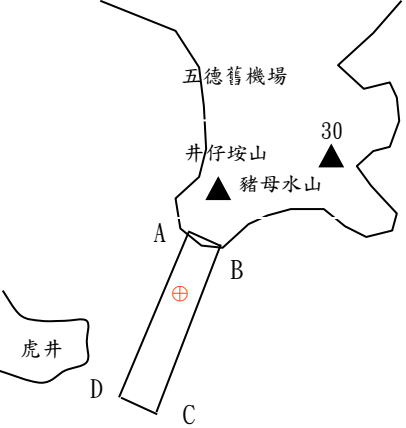


18077 對海（空）實彈射擊報告單

分送單位(機關)	射擊單位	18077 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臺	射擊日期	射擊日期： 4月20日、4月21日、4月27日及4月28日，共計4日。 射擊時間： 0500-0700 (標準時間：如時段申請表)		
中華電信股份有限公司臺灣臺北區電信分公司基隆營運處基隆海臺				
交通部航港局				
交通部航政司				
交通部航港局北部航務中心				
交通部航港局中部航務中心	射擊地點	五德地區		
交通部航港局南部航務中心	使用武器	地面武器		
交通部航港局東部航務中心				
行政院農業委員會漁業署	射擊發數	依年度射擊計畫實施	海域管制範圍 	
高雄市政府海洋局	空域管制範圍	危險區域經緯度 (WGS84)		A : 119°34'06" E23°30'39" N B : 119°35'11" E23°30'36" N C : 119°34'27" E23°27'51" N D : 119°33'34" E23°27'58" N
海洋委員會海巡署		危險區域中心點位置		⊕ : 119°34'31" E23°29'35" N
海洋委員會海巡署金馬澎分署		危險區域最小半徑		5 浬 (NM)
國防部參謀本部作戰及計畫參謀次長室		最大彈道高度		5000 (呎) AMSL
國防部參謀本部情報參謀次長室		海域管制範圍		危險區域經緯度 (WGS84)
國防部參謀本部訓練參謀次長室				
國家中山科學研究院				
國防部海軍司令部				
國防部空軍司令部				
國防部憲兵指揮部				敬致 部隊長
全民防衛動員署後備指揮部	備註： 一、本部於射擊時，將派遣連絡官分別至馬公機場塔台及各漁港擔任連絡管制事宜，以維射擊安全。 二、如有發現危安顧慮，將立即暫停射擊。 三、如緊急狀況，空域即可開放。 四、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。 五、射擊武器為直射、曲射武器，時間點及彈道高均不影響飛機飛行及正常起降之危安。			<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: auto;"> 海巡署轉發射擊通報 (111)署巡勤射字第 034 號 </div>
空軍作戰指揮部				
國防部陸軍司令部後勤指揮部				
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				
海洋委員會海巡署東南沙分署				
科技部				

1 8 0 7 7 部 隊 五 德 地 區 1 1 1 年 4 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	五		
02	六		
03	日		
04	一		
05	二		
06	三		
07	四		
08	五		
09	六		
10	日		
11	一		
12	二		
13	三		
14	四		
15	五		
16	六		
17	日		
18	一		
19	二		
20	三	0500-0700	4月19日 2100-2300
21	四	0500-0700(預備日)	4月20日 2100-2300
22	五		
23	六		
24	日		
25	一		
26	二		
27	三	0500-0700(機步營基地訓練實彈射擊)	4月26日 2100-2300
28	四	0500-0700(機步營基地訓練實彈射擊)(預備日)	4月27日 2100-2300
29	五		
30	六		