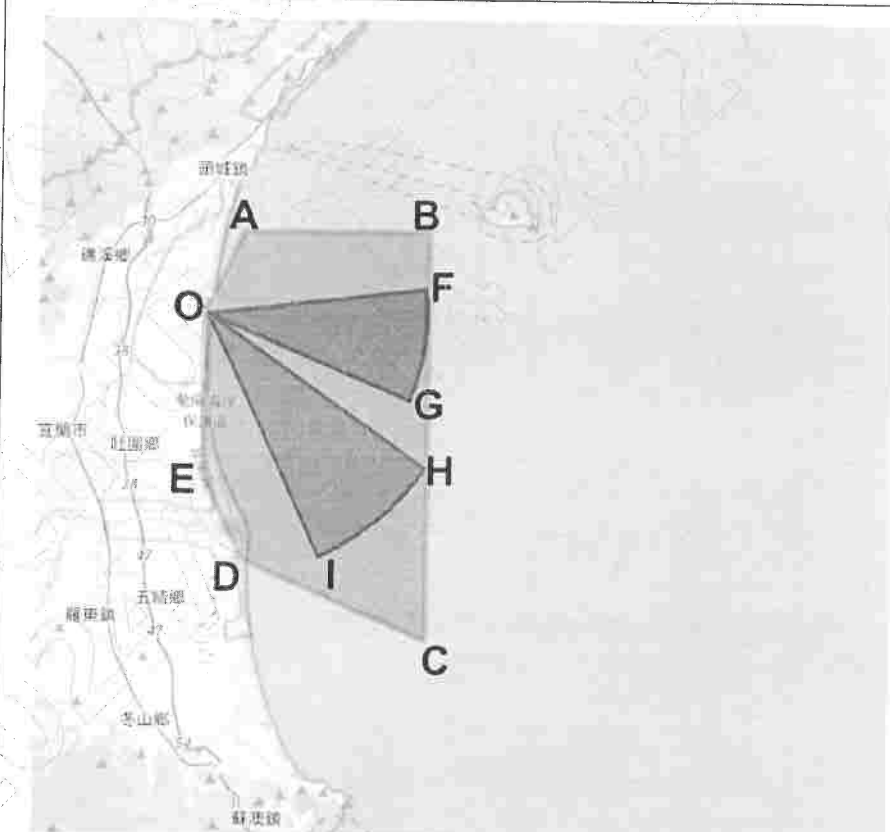


國防部軍備局規格鑑測中心兵器試驗場對海(空)實彈射擊報告單

分送單位(機關)		射擊單位	射擊目的	測試			
編號	單位	0A600、0A900、42B65等國防部所屬單位及NCSIST	射擊目的	測試			
1	內政部警政署	使用武器	射擊彈數	依計畫執行			
2	交通部民用航空局飛航服務總臺	射擊時間	危險區域 (經緯度 WGS-84)	東經 北緯 O: 121°49', 24°48' A: 121°50', 24°50' B: 121°55', 24°50' C: 121°55', 24°40' D: 121°50', 24°42' E: 121°49', 24°44' F: 121°54', 24°48' G: 121°54', 24°45' H: 121°54', 24°44' I: 121°52', 24°42' S: 121°52', 24°45' (經緯度 WGS-84)			
3	中華電信股份有限公司網路技術分公司行動北區營運處基隆營運中心作業股				測試用火砲		
4	交通部航政司				113年9月： 04日、05日、06日(上午)、 10日、11日、12日、13日(上 午)、18日、19日、24日、 25日、26日、27日(上午)。		
5	交通部航港局				射擊地點		
6	交通部航港局北部航務中心				宜蘭縣壯圍鄉： 大福、東港及公館測試場(射擊時間 同上)		
7	交通部航港局中部航務中心				最大彈道 高度(MSL)		
8	交通部航港局南部航務中心				一、當地：上午1000時至1200時 (0200-0400 UTC)，最大彈道高 度為5,000呎。 二、當地：下午1300時至1700時 (0500-0900 UTC)，最大彈道高 度為11,000呎。		
9	交通部航港局東部航務中心				危險區域 中心點		
10	行政院農業部漁業署				涵蓋危險區 域最小半徑		
11	高雄市政府海洋局				6NM		
12	海洋委員會海巡署						
13	海洋委員會海巡署艦隊分署						
14	海洋委員會海巡署北部分署						
15	海洋委員會海巡署中部分署						
16	海洋委員會海巡署南部分署						
17	海洋委員會海巡署東部分署						
18	海洋委員會海巡署金馬澎分署						
19	國防部參謀本部作戰及計畫參謀次長室						
20	國防部參謀本部情報參謀次長室						
21	國防部參謀本部訓練參謀次長室						
22	國防部陸軍司令部						
23	國防部海軍司令部						
24	國防部空軍司令部						
25	國防部憲兵指揮部						
26	國防部全民防衛動員署後備指揮部						
27	空軍作戰指揮部						
28	國家中山科學研究院						
29	陸軍後勤指揮部						
30	內政部空中勤務總隊						
31	宜蘭縣政府警察局						
32	行政院農業部漁業署漁業廣播電台						
33	國防部電訊發展室						
34	蘇澳區漁會						
35	頭城區漁會						
36	國家科學及技術委員會						
37	交通部觀光署東北角及宜蘭海岸國家風景區管理處						
38	交通部觀光署東北角及宜蘭海岸國家風景區管理處大里管理站						
39	交通部觀光署東北角及宜蘭海岸國家風景區管理處宜蘭管理站						
40	宜蘭縣海洋及漁業發展所						
41	海洋委員會海巡署偵防分署						
42	宜蘭縣樹藝景觀所						
43	宜蘭縣現撈漁業協會						
					敬致		
					部隊長		
		備註	一、請漁業廣播電台於本場射擊時間內每日定時廣播，以維護海上作業船隻安全。 二、請基隆海岸電台依據全球海上遇險及安全系統國際公約(簡稱GMDSS公約)相關規定於本場射擊時間內每日定時廣播並發送航行安全警告電傳信文。 三、各單位如有飛行器欲通過靶區上空，請飛航管制台先行電話告知通過時間，本場配合暫停射擊。 四、危險區域等資料填寫方式依據交通部民用航空局服務總台95年4月25日航業四字第09500044950號函辦理。 五、漁民撈獲及民眾發現疑似未爆彈(或爆裂物)，籲請立即通報警察(電話110)或海巡機關處理(電話118)，切勿擅自移動、搬運，以免肇生危安情事。 六、請海洋委員會第一巡防區指揮部於射擊時間協助管制實施戒護。				