

國防部空軍司令部對海(空)實彈射擊報告單

分送單位(機關)	射擊單位	防空部	射擊危險區域要圖
科技部	射擊目的	專案訓練	
內政部警政署	射擊時間	111年10月20、21、25、26、27、28日，每日1200-1700時、1730-2100時。每日0800-1200時。	
民用航空局			
飛航服務總臺			
基隆海岸電臺	射擊地點	九鵬地區	
交通部航港局	使用武器	三五快砲	
交通部航政司	射擊彈數	曳光彈 32發 AHEAD 176發	
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)	A: 22° 32' N 121° 00' E	
交通部航港局 東部航務中心		B: 22° 32' N 121° 15' E	
行政院 農業委員會漁業署		C: 22° 30' N 121° 21' E	
高雄市政府海洋局		D: 21° 50' N 121° 21' E	
海洋委員會海巡署		E: 21° 50' N 121° 00' E	
海洋委員會海巡署 艦隊分署		F: 22° 00' N 120° 52' E	
海岸巡防署海洋巡防總局		G: 22° 25' N 120° 55' E	
海洋委員會海巡署北部分署			
海洋委員會海巡署中部分署	危險區域 中心點	22° 11' N	
海洋委員會海巡署南部分署		120° 58' 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			
國防部參謀本部 情報參謀次長室	最小半徑	10NM	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	0~25,000呎	
國防部陸軍司令部			
國防部海軍司令部	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。		
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			
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
(111)署巡勤射字第196號



交通部航港局航船布告

中華民國 111 年 月 日

台灣東南海域 - 軍事操演

依據 111 年 月 日國空戰整字第 號函辦理。
說明 111 年 10 月 20、21、25-28 日在下列位址連線範圍內進行軍事操演，
位置 禁止進入該操演水域，以惟航行安全。
北緯 22°32'00"，東經 121°00'00"。
北緯 22°32'00"，東經 121°15'00"。
北緯 22°30'00"，東經 121°21'00"。
北緯 21°50'00"，東經 121°21'00"。
北緯 21°50'00"，東經 121°00'00"。
北緯 22°00'00"，東經 120°52'00"。
北緯 22°25'00"，東經 120°55'00"。*WGS84



NOTICE TO MARINERS

Published by Maritime Port Bureau, MOTC, R.O.C.

, 2022

Taiwan Southeast Waters – Military exercise

Source Republic of China air force, letter No. dated , 2022.
Details Military exercise will be undertaken on Oct 20、21、25-28, 2022, all
vessels are prohibited from sailing the exercise waters.
Positions Lat. 22°32'00"N., Long. 121°00'00" E.
Lat. 22°32'00"N., Long. 121°15'00" E.
Lat. 22°30'00"N., Long. 121°21'00" E.
Lat. 21°50'00" N., Long. 121°21'00"E.
Lat. 21°50'00"N., Long. 121°00'00" E.
Lat. 22°00'00"N., Long. 120°52'00" E.
Lat. 22°25'00"N., Long. 120°55'00" E. *WGS84