

海洋委員會海巡署艦隊分署第十五海巡隊 112 年 9 月份對海實彈射擊通報

Notice of Live Firing Practice at Sea

Published by Offshore Flotilla 15, Fleet Branch, CGA, OAC

分送單位 (機關)	射擊單位 Unit	第十五海巡隊 Offshore Flotilla 15	備考(Notes):
國防部參謀本部作戰及計畫參謀次長室	射擊目的 Purpose	海上實彈射擊訓練 M16 步槍對海射擊	
國防部參謀本部情報參謀次長室	射擊時間 Time	112 年 9 月 7 日, 08 時至 12 時 預備日: 112 年 9 月 20 日	
國防部參謀本部訓練參謀次長室			
國防部陸軍司令部	射擊地點 Position	臺東縣外海 (約都蘭鼻外 3 浬)	
國防部海軍司令部			
國防部空軍司令部			
空軍作戰指揮部	危險區域 Dangerous Area (經緯) Latitude(N) / Longitude(E) WGS84	A:22°52'N/121°17'30"E B:22°52'N/121°18'30"E C:22°51'N/121°17'30"E D:22°51'N/121°18'30"E	
國家中山科學研究院			
交通部航政司			
交通部航港局			
交通部航港局北部航務中心			
交通部航港局中部航務中心	危險區域中心點座標 及涵蓋範圍 Center Point of Dangerous Area and the Radius to the Point (nm)	22°51'30"N/121°18'E (約都蘭鼻外 3 浬) 涵蓋危險區域最小半徑 1.5NM (浬)	
交通部航港局南部航務中心			
交通部航港局東部航務中心			
基隆海岸電臺			
綠島漁業電臺	最大彈道高度 The Maximum Height of the Projectile	水面至 500 FT (英尺) 高度起算: M.S.L. (平均海平面)	
交通部民用航空局飛航服務總臺			
臺灣港務股份有限公司	射擊危險區域圖 (Dangerous Area Chart)		
外交部			
內政部空中勤務總隊			
國家科學及技術委員會			
農業部漁業署			
臺東縣政府			
高雄市政府海洋局			
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			
海洋委員會海巡署金馬澎分署			
海洋委員會海巡署東南沙分署			
海洋委員會海巡署偵防分署			
海洋委員會海巡署			
海洋委員會海巡署艦隊分署			



海洋委員會海巡署艦隊分署第十五海巡隊航船布告

中華民國 112 年 8 月 31 日

射擊公告（東區）海洋委員會海巡署艦隊分署第十五海巡隊訂於 112 年 9 月 7 日（星期四）上午 8 時至 12 時，預備日：9 月 20 日（星期三），假臺東縣海域實施海上實彈射擊訓練。

依據 海洋委員會海巡署艦隊分署第十五海巡隊 112 年 8 月 31 日艦第十五隊字第 1122502562 號函辦理。

說明 一、射擊時間：112 年 9 月 7 日（星期四）上午 8 時至 12 時，預備日：9 月 20 日（星期三）。

二、射擊地點：臺東縣外海（約都蘭鼻外 3 浬）。

三、船舶航經該水域時注意避讓，以維航行安全。

位置 北緯 22°52'00.0"，東經 121°17'30.0"。

北緯 22°52'00.0"，東經 121°18'30.0"。

北緯 22°51'00.0"，東經 121°17'30.0"。

北緯 22°51'00.0"，東經 121°18'30.0"。 *WGS84



NOTICE TO MARINERS

Published by Offshore Flotilla 15, Fleet Branch, CGA, OAC, R.O.C.

August 31, 2023

Taiwan East Waters – Firing practice

Source

Offshore Flotilla 15, Fleet Branch, CGA, OAC, R.O.C. letter No. 1122502562 dated August 31, 2023.

Details

Firing practice will be undertaken at 08:00-12:00 (UTC+8) on September 7, 20, 2023, all vessels are prohibited from sailing the practice waters.

Positions

Lat. 22°52'00.0" N, Long. 121°17'30.0" E.

Lat. 22°52'00.0" N, Long. 121°18'30.0" E.

Lat. 22°51'00.0" N, Long. 121°17'30.0" E.

Lat. 22°51'00.0" N, Long. 121°18'30.0" E. *WGS84