

33E01部隊對海（空）實彈射擊報告單

分送單位(機關)	射擊單位	33E01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： 	
中華電信股份有限公司 臺灣臺北區電信分公司 基隆營運處基隆海岸電 臺	射擊日期	8日 0800-1200時。 20日 0800-1200時。 20日 1400-1800時。 21日 0800-1200時。(預備日) 22日 0800-1200時。 (標準時間：如時段申請表)		
交通部航港局				
交通部航政司				
交通部航港局北部航務 中心				
交通部民用航空局飛航 服務總臺				
交通部航港局中部航務 中心	射擊地點	東引地區		
交通部航港局南部航務 中心				
交通部航港局東部航務 中心	使用武器	地面武器射擊		
行政院農業委員會漁業 署				
高雄市政府海洋局	射擊發數	依年度射擊計畫實施	海域管制範圍： 北澳海域 	
海洋委員會海巡署	空域管 制範圍	危險區域 經緯度 (WGS84)		A : 120°31' 01" E 26°25' 49" N
海洋委員會海巡署艦隊 分署				B : 120°30' 30" E 26°22' 36" N
海洋委員會海巡署金馬 澎分署				C : 120°28' 09" E 26°22' 52" N
國防部參謀本部情報 參謀次長室				D : 120°28' 40" E 26°26' 04" N
國防部參謀本部訓練 參謀次長室	危險區域 中心點位置	⊕ : 120°27' 30" E 26°22' 06" N		
國防部海軍司令部	危險區域 最小半徑	7浬(NM)		
國防部空軍司令部	最大彈道高度	6000 (呎) AMSL		
國防部憲兵指揮部				
國防部全民防衛動員署	海域管 制範圍	北澳海域 危險區域 經緯度 (WGS84)		A : 120°31' 01" E 26°25' 49" N
空軍作戰指揮部			B : 120°30' 30" E 26°22' 36" N	
國防部參謀本部作戰 及計畫參謀次長室			C : 120°28' 09" E 26°22' 52" N	
國防部陸軍司令部後勤 指揮部	備註： 1. 於射擊期間派遣連絡官至中柱漁港及直昇機 場，擔任連絡管制事宜，以維射擊安全。 2. 如有發現危安顧慮，將立即暫停射擊。 3. 如緊急狀況，空域即可開放。 4. 納編觀測所，負責操演全程射彈觀測修正與 對海、空域內船隻及飛行器實施監控。		部隊長	
海洋委員會海巡署中部 分署				
海洋委員會海巡署北部 分署				

3 3 E 0 1 部 隊 東 引 地 區 1 1 4 年 2 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	六		
02	日		
03	一		
04	二		
05	三		
06	四		
07	五		
08	六	0800時-1200時	2月8日 0000時-0400時
09	日		
10	一		
11	二		
12	三		
13	四		
14	五		
15	六		
16	日		
17	一		
18	二		
19	三		
20	四	0800時-1200時 1400時-1800時	2月20日 0000時-0400時 2月20日 0600時-1000時
21	五	0800時-1200時(預備日)	2月21日 0000時-0400時
22	六	0800時-1200時	2月22日 0000時-0400時
23	日		
24	一		
25	二		
26	三		
27	四		
28	五		



交通部航港局航船布告

中華民國 113 年 12 月 23 日

東引地區北澳海域-軍事操演

依據：

說明：114 年 2 月 8 日、20 日、21 日、22 日在下列位址連線範圍內進行軍事操演，禁止進入該操演水域，以維航行安全。

位置：A：120°31'01"E 26°25'49"N

B：120°30'30"E 26°22'36"N

C：120°28'09"E 26°22'52"N

D：120°28'40"E 26°26'04"N*WGS84



NOTICE TO DONYING

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

December 23, 2024

Dongyin Bei'ao Waters – Military exercise

Source

Details Military exercise will be undertaken on February 8,20,21,22 2024, all vessels are prohibited from sailing the exercise waters.

Positions A：120°31'01"E 26°25'49"N

B：120°30'30"E 26°22'36"N

C：120°28'09"E 26°22'52"N

D：120°28'40"E 26°26'04"N*WGS84

分送單位(機關)	射擊單位	33E01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：
中華電信股份有限公司 臺灣臺北區電信分公司 基隆營運處基隆海岸電 臺	射擊日期	5日 0800-1200時。 8日 0800-1200時。 12日 0800-1200時。 22日 0800-1200時。 (標準時間：如時段申請表)	
交通部航港局			
交通部航政司			
交通部航港局北部航務 中心			
交通部民用航空局飛航 服務總臺			
交通部航港局中部航務 中心	射擊地點	東引地區	
交通部航港局南部航務 中心			
交通部航港局東部航務 中心	使用武器	地面武器射擊	
行政院農業委員會漁業 署			
高雄市政府海洋局	射擊發數	依年度射擊計畫實施	海域管制範圍：
海洋委員會海巡署	空域 管制 範圍	危險區域 經緯度 (WGS84)	南澳海域
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			
國防部憲兵指揮部	危險區域 中心點位置	⊕：120°29'01" E 26°23'36" N	
	危險區域 最小半徑	7浬(NM)	
	最大彈道高度	6000 (呎) AMSL	
國防部全民防衛動員署	海域 管制 範圍	危險區域 經緯度 (WGS84)	南澳海域 A：120°29'07" E 26°22'06" N B：120°29'25" E 26°21'28" N C：120°28'04" E 26°19'29" N D：120°24'57" E 26°21'14" N E：120°24'53" E 26°22'06" N F：120°26'04" E 26°23'49" N
空軍作戰指揮部			
國防部參謀本部作戰 及計畫參謀次長室			
國防部陸軍司令部後勤 指揮部	備註：	1. 於射擊期間派遣連絡官至中柱漁港及直昇機 場，擔任連絡管制事宜，以維射擊安全。 2. 如有發現危安顧慮，將立即暫停射擊。 3. 如緊急狀況，空域即可開放。 4. 納編觀測所，負責操演全程射彈觀測修正與 對海、空域內船隻及飛行器實施監控。	謹致 部隊長
海洋委員會海巡署中部 分署			
海洋委員會海巡署北部 分署			

3 3 E 0 1 部隊 東引地區 1 1 4 年 2 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	六		
02	日		
03	一		
04	二		
05	三	0800時-1200時	2月5日 0000時-0400時
06	四		
07	五		
08	六	0800時-1200時	2月8日 0000時-0400時
09	日		
10	一		
11	二		
12	三	0800時-1200時	2月12日 0000時-0400時
13	四		
14	五		
15	六		
16	日		
17	一		
18	二		
19	三		
20	四		
21	五		
22	六	0800時-1200時	2月22日 0000時-0400時
23	日		
24	一		
25	二		
26	三		
27	四		
28	五		



交通部航港局航船布告

中華民國 113年 12月 23日

東引地區南澳海域-軍事操演

依據：

說明：114年 2月 5日、8日、12日、22日在下列位址連線範圍內進行軍事操演，禁止進入該操演水域，以維航行安全。

位置：A：120°29'07" E26°22'06" N
B：120°29'25" E26°21'28" N
C：120°28'04" E26°19'29" N
D：120°24'57" E26°21'14" N
E：120°24'53" E26°22'06" N
F：120°26'04" E26°23'49" N *WGS84



NOTICE TO DONYPING

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

December 23, 2024

Dongyin Nan'ao Waters – Military exercise

Source

Details Military exercise will be undertaken on February 5,8,12,22 2024, all vessels are prohibited from sailing the exercise waters.

Positions A：120°29'07" E26°22'06" N
B：120°29'25" E26°21'28" N
C：120°28'04" E26°19'29" N
D：120°24'57" E26°21'14" N
E：120°24'53" E26°22'06" N
F：120°26'04" E26°23'49" N *WGS84