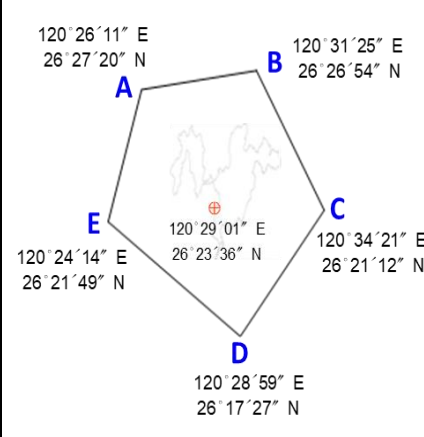
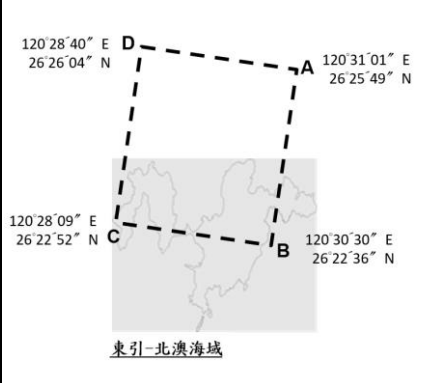


33E01部隊對海（空）實彈射擊報告單

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	<div>空域管制範圍：</div> 		
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。 19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						
行政院農業委員會漁業署	使用武器	地面武器射擊				
高雄市政府海洋局	射擊發數	依年度射擊計畫實施				
海洋委員會海巡署	空域管制範圍	危險區域經緯度 (WGS84)	A：120°26'11" E26°27'20" N	<div>海域管制範圍：</div> <div>北澳海域</div>  <div>東引-北澳海域</div>		
海洋委員會海巡署艦隊分署			B：120°31'25" E26°26'54" N			
海洋委員會海巡署金馬澎分署			C：120°34'21" E26°21'12" N			
國防部參謀本部情報參謀次長室			D：120°28'59" E26°17'27" N			
國防部參謀本部訓練參謀次長室			E：120°24'14" E26°21'49" N			
國防部海軍司令部		危險區域中心點位置	⊕：120°29'01" E26°23'36" N			
國防部空軍司令部		危險區域最小半徑	7浬(NM)			
國防部憲兵指揮部		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)	北澳海域		謹致	
空軍作戰指揮部			A：120°31'01"E 26°25'49"N	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	D：120°28'40"E 26°26'04"N		
國防部陸軍司令部後勤指揮部	備註：		聯絡人：中尉防空官林嘉群 電話：軍用：645484 自動：(0836) 76519 手機：0974-025550 代理人：少校砲連官劉崇瑞 電話：軍用：645484 自動：(0836) 76519 手機：0928-669872			
海洋委員會海巡署中部分署	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。					
海洋委員會海巡署北部分署	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。				

3 3 E 0 1 部 隊 東 引 地 區 1 1 3 年 1 0 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	二		
02	三		
03	四		
04	五		
05	六	0800時-1200時	10月5日 0000時-0400時
06	日		
07	一		
08	二		
09	三		
10	四		
11	五		
12	六		
13	日		
14	一		
15	二		
16	三		
17	四		
18	五		
19	六	0800時-1200時	10月19日 0000時-0400時
20	日		
21	一		
22	二		
23	三		
24	四		
25	五		
26	六		
27	日		
28	一		
29	二		
30	三		
31	四		



交通部航港局航船布告

中華民國 113 年 8 月 23 日

東引地區北澳海域-軍事操演

依 據：

說 明：113 年 10 月 5 日、19 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.

August 23, 2024

Dongyin Bei'ao Waters – Military exercise

Source

Details Military exercise will be undertaken on October 5, 19 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。 19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)	A：120°26'11" E 26°27'20" N B：120°31'25" E 26°26'54" N C：120°34'21" E 26°21'12" N D：120°28'59" E 26°17'27" N E：120°24'14" E 26°21'49" N	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		危險區域中心點位置	⊕：120°29'01" E 26°23'36" N	
國防部海軍司令部	圍	危險區域最小半徑	7浬(NM)	
國防部空軍司令部				
國防部憲兵指揮部		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	謹致 <

3 3 E 0 1 部 隊 東 引 地 區 1 1 3 年 1 0 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	二		
02	三		
03	四		
04	五		
05	六	0800時-1200時	10月5日 0000時-0400時
06	日		
07	一		
08	二		
09	三		
10	四		
11	五		
12	六		
13	日		
14	一		
15	二		
16	三		
17	四		
18	五		
19	六	0800時-1200時	10月19日 0000時-0400時
20	日		
21	一		
22	二		
23	三		
24	四		
25	五		
26	六		
27	日		
28	一		
29	二		
30	三		
31	四		



交通部航港局航船布告

中華民國 113 年 8 月 23 日

東引地區南澳海域-軍事操演

依 據：

說 明：113 年 10 月 5 日、10 月 19 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 DONYING

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

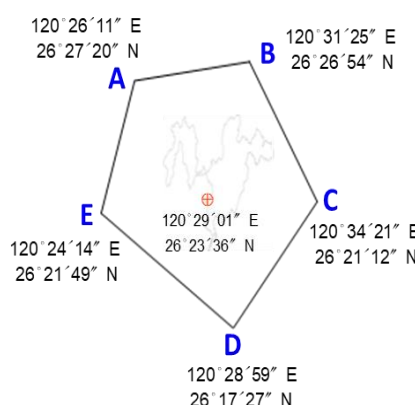
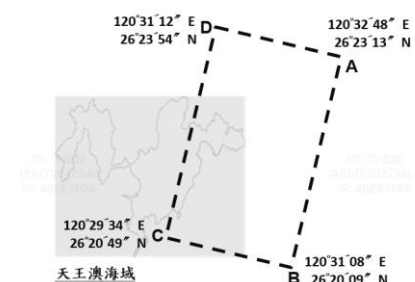
August 23, 2024

Dongyin Nan'ao Waters – Military exercise

Source

Details Military exercise will be undertaken on Octcber 5, 19 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

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	<div>空域管制範圍：</div> <div></div>	
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。 19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					
行政院農業委員會漁業 署		使用武器	地面武器射擊		
高雄市政府海洋局		射擊發數	依年度射擊計畫實施		
海洋委員會海巡署		空 域 管 制 範 圍	危險區域 經緯度 (WGS84)	<div>海域管制範圍：</div> <div>天王澳海域</div> <div></div>	
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			危險區域 中心點位置		⊕：120°29'01" E26°23'36" 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	危險區域 經緯度 (WGS84)	謹致	
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：		聯絡人：中尉防空官林嘉群 電 話：軍用：645484 自動：(0836) 76519 手機：0974-025550 代理人：少校砲連官劉崇瑞 電 話：軍用：645484 自動：(0836) 76519 手機：0928-669872	
海洋委員會海巡署中部 分署		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。			
海洋委員會海巡署北部 分署		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。			

3 3 E 0 1 部 隊 東 引 地 區 1 1 3 年 1 0 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	二		
02	三		
03	四		
04	五		
05	六	0800時-1200時	10月5日 0000時-0400時
06	日		
07	一		
08	二		
09	三		
10	四		
11	五		
12	六		
13	日		
14	一		
15	二		
16	三		
17	四		
18	五		
19	六	0800時-1200時	10月19日 0000時-0400時
20	日		
21	一		
22	二		
23	三		
24	四		
25	五		
26	六		
27	日		
28	一		
29	二		
30	三		
31	四		



交通部航港局航船布告

中華民國 113 年 8 月 23 日

東引地區天王澳海域-軍事操演

依 據：

說 明：113 年 10 月 5 日、19 日在下列位址連線範圍內進行軍事操，禁止進入該操演水域，以維航行安全。

位 置： A：120°32'48"E 26°23'13"N

B：120°31'08"E 26°20'09"N

C：120°29'34"E 26°20'49"N

D：120°31'12"E 26°23'54"N *WGS84



NOTICE TO DONYING

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

August 23, 2024

Dongyin Tianwang'ao Waters – Military exercise

Source

Details Military exercise will be undertaken on Octcber 5,19 2024, all vessels are prohibited from sailing the exercise waters.

Positions A：120°32'48"E 26°23'13"N

B：120°31'08"E 26°20'09"N

C：120°29'34"E 26°20'49"N

D：120°31'12"E 26°23'54"N *WGS84