

本件屬公開資訊

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：	
交通部民用航空局飛航服務總臺	射擊日期	民國115年7月1、2(預備日)、8、9(預備日)、10、11(預備日)、13、14、15、16(預備日)、17、22、23(預備日)、29、30、31日，計16日。 每日0800-2100時 (空域協調使用)		
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				
交通部航港局				
交通部航政司				
交通部航港局北部航務中心				
交通部航港局中部航務中心	射擊地點	東引地區(北澳海域)		
交通部航港局南部航務中心	使用武器	地面武器射擊		
交通部航港局東部航務中心				
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°31' 01" E 26°25' 49" N	北澳海域
海洋委員會海巡署金馬澎分署			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	
國家中山科學研究院		危險區域最小半徑	7浬(NM)	
國防部海軍司令部	最大彈道高度	6000 (呎) AMSL		
國防部空軍司令部				
國防部憲兵指揮部	海域管制範圍	危險區域經緯度(WGS84)	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	謹致
國防部全民防衛動員署				
空軍作戰指揮部				
國防部陸軍司令部後勤指揮部	備註：	<ol style="list-style-type: none"> 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。 如有發現危安顧慮，將立即暫停射擊。 如緊急狀況，空域即可開放。 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				
海洋委員會海巡署東南沙分署				

本件屬公開資訊

33E01部隊東引地區115年7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	三	0800時-2100時(預備日)	0000時-1300時(預備日)
02	四	0800時-2100時(預備日)	0000時-1300時(預備日)
03	五		
04	六		
05	日		
06	一		
07	二		
08	三	0800時-2100時(預備日)	0000時-1300時(預備日)
09	四	0800時-2100時(預備日)	0000時-1300時(預備日)
10	五	<u>0800時-2100時</u>	<u>0000時-1300時</u>
11	六	<u>0800時-2100時</u> (預備日)	<u>0000時-1300時</u> (預備日)
12	日		
13	一	<u>0800時-2100時</u>	<u>0000時-1300時</u>
14	二	<u>0800時-2100時</u>	<u>0000時-1300時</u>
15	三	0800時-2100時(預備日)	0000時-1300時(預備日)
16	四	0800時-2100時(預備日)	0000時-1300時(預備日)
17	五	<u>0800時-2100時</u>	<u>0000時-1300時</u>
18	六		
19	日		
20	一		
21	二		
22	三	0800時-2100時(預備日)	0000時-1300時(預備日)
23	四	0800時-2100時(預備日)	0000時-1300時(預備日)
24	五		
25	六		
26	日		
27	一		
28	二		
29	三	0800時-2100時(預備日)	0000時-1300時(預備日)
30	四	0800時-2100時	0000時-1300時
31	五	0800時-2100時	0000時-1300時



交通部航港局航船布告

中華民國 115年 5月 29日

東引地區北澳海域-軍事操演

依據：

說明：115年7月1、2、8、9、10、11、13、14、15、16、17、22、23、29、30、31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 DONYPING

May 29, 2026

Dongyin Bei'ao Waters – Military exercise

Source

Details Military exercise will be undertaken on July 1、2、8、9、10、11、13、14、15、16、17、22、23、29、30、31 2026, 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

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：		
交通部民用航空局飛航服務總臺	射擊日期	民國115年7月1、2(預備日)、8、9(預備日)、10、11(預備日)、13、14、15、16(預備日)、17、22、23(預備日)、29、30、31日，計16日。 每日0800-2100時 (空域協調使用)				
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						
交通部航港局						
交通部航政司						
交通部航港局北部航務中心						
交通部航港局中部航務中心						
交通部航港局南部航務中心	射擊地點	東引地區(南澳海域)				
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°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	南澳海域		
海洋委員會海巡署金馬澎分署						
國防部參謀本部作戰及計畫參謀次長室					危險區域中心點位置	⊕ : 120°29'01" E 26°23'36" N
國防部參謀本部情報參謀次長室					危險區域最小半徑	7浬(NM)
國防部參謀本部訓練參謀次長室					最大彈道高度	6000 (呎) AMSL
國家中山科學研究院						
國防部海軍司令部	海域管制範圍	危險區域經緯度(WGS84)	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		
國防部空軍司令部	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。				
國防部憲兵指揮部						
國防部全民防衛動員署						
空軍作戰指揮部						
國防部陸軍司令部後勤指揮部						
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						
海洋委員會海巡署東南沙分署						

部隊長

本件屬公開資訊

3 3 E 0 1 部隊東引地區 1 1 5 年 7 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	三	0800時-2100時(預備日)	0000時-1300時(預備日)
02	四	0800時-2100時(<u>預備日</u>)	0000時-1300時(<u>預備日</u>)
03	五		
04	六		
05	日		
06	一		
07	二		
08	三	0800時-2100時(預備日)	0000時-1300時(預備日)
09	四	0800時-2100時(<u>預備日</u>)	0000時-1300時(<u>預備日</u>)
10	五	<u>0800時-2100時</u>	<u>0000時-1300時</u>
11	六	<u>0800時-2100時</u> (<u>預備日</u>)	<u>0000時-1300時</u> (<u>預備日</u>)
12	日		
13	一	<u>0800時-2100時</u>	<u>0000時-1300時</u>
14	二	<u>0800時-2100時</u>	<u>0000時-1300時</u>
15	三	0800時-2100時(預備日)	0000時-1300時(預備日)
16	四	0800時-2100時(<u>預備日</u>)	0000時-1300時(<u>預備日</u>)
17	五	<u>0800時-2100時</u>	<u>0000時-1300時</u>
18	六		
19	日		
20	一		
21	二		
22	三	0800時-2100時(預備日)	0000時-1300時(預備日)
23	四	0800時-2100時(<u>預備日</u>)	0000時-1300時(<u>預備日</u>)
24	五		
25	六		
26	日		
27	一		
28	二		
29	三	0800時-2100時(預備日)	0000時-1300時(預備日)
30	四	0800時-2100時	0000時-1300時
31	五	0800時-2100時	0000時-1300時



交通部航港局航船布告

中華民國 115年 5月29日

東引地區南澳海域-軍事操演

依據：

說明：115年7月1、2、8、9、10、11、13、14、15、16、17、22、23、29、30、31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

May 29, 2026

Dongyin Nan'ao Waters – Military exercise

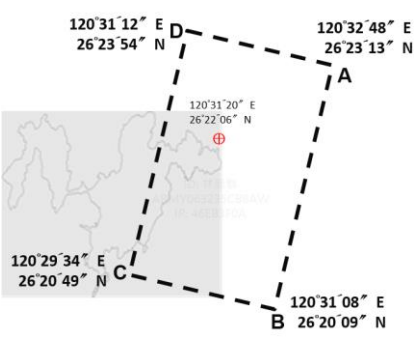
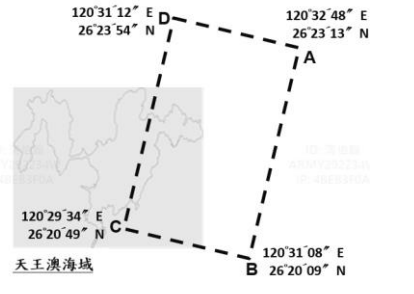
Source

Details Military exercise will be undertaken on July 1、2、8、9、10、11、13、14、15、16、17、22、23、29、30、31, 2026, 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

本件屬公開資訊

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： 	
交通部民用航空局飛航服務總臺	射擊日期	民國115年7月1、2(預備日)、 8、9(預備日)、10、11(預備日)、 13、14、15、16(預備日)、 17、22、23(預備日)、 29、30、31日，計16日。 每日0800-2100時 (空域協調使用)		
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				
交通部航港局				
交通部航政司				
交通部航港局北部航務中心				
交通部航港局中部航務中心	射擊地點	東引地區(天王澳海域)		
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	海域管制範圍： 天王澳海域	
海洋委員會海巡署	空域管制範圍	危險區域經緯度(WGS84) A : 120°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		
海洋委員會海巡署金馬澎分署				
國防部參謀本部作戰及計畫參謀次長室				
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°31'20" E 26°22'06" N
國家中山科學研究院		危險區域最小半徑		7浬(NM)
國防部海軍司令部		最大彈道高度		6000 (呎) AMSL
國防部空軍司令部	海域管制範圍	天王澳海域： 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	謹致 部隊長	
國防部憲兵指揮部				
國防部全民防衛動員署				
空軍作戰指揮部	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。		
國防部陸軍司令部後勤指揮部				
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				
海洋委員會海巡署東南沙分署				

本件屬公開資訊

3 3 E 0 1 部隊東引地區 1 1 5 年 7 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	三	0800時-2100時(預備日)	0000時-1300時(預備日)
02	四	0800時-2100時(預備日)	0000時-1300時(預備日)
03	五		
04	六		
05	日		
06	一		
07	二		
08	三	0800時-2100時(預備日)	0000時-1300時(預備日)
09	四	0800時-2100時(預備日)	0000時-1300時(預備日)
10	五	<u>0800時-2100時</u>	<u>0000時-1300時</u>
11	六	<u>0800時-2100時</u> (預備日)	<u>0000時-1300時</u> (預備日)
12	日		
13	一	<u>0800時-2100時</u>	<u>0000時-1300時</u>
14	二	<u>0800時-2100時</u>	<u>0000時-1300時</u>
15	三	0800時-2100時(預備日)	0000時-1300時(預備日)
16	四	0800時-2100時(預備日)	0000時-1300時(預備日)
17	五	<u>0800時-2100時</u>	<u>0000時-1300時</u>
18	六		
19	日		
20	一		
21	二		
22	三	0800時-2100時(預備日)	0000時-1300時(預備日)
23	四	0800時-2100時(預備日)	0000時-1300時(預備日)
24	五		
25	六		
26	日		
27	一		
28	二		
29	三	0800時-2100時(預備日)	0000時-1300時(預備日)
30	四	0800時-2100時	0000時-1300時
31	五	0800時-2100時	0000時-1300時



交通部航港局航船布告

中華民國 115年 5月29日

東引地區天王澳海域-軍事操演

依據：

說明：115年7月1、2、8、9、10、11、13、14、15、16、17、22、23、29、30、31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°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

May 29, 2026

Dongyin Tianwang'ao Waters – Military exercise

Source

Details Military exercise will be undertaken on July 1、2、8、9、10、11、13、14、15、16、17、22、23、29、30、31, 2026, 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