



航船布告

中華民國 113 年 2 月 17 日

台灣東南海域 – 火砲射擊

- 依據 依據國家中山科學研究院113年2月17日國科系發字第1130007485號函辦理。
- 說明 113年3月6、7、8、13、14日在下列位址連線範圍內進行火砲射擊，禁止進入該操演水域，以惟航行安全。
- 位置 北緯22°32'00.0"，東經121°00'00.0"。
北緯22°32'00.0"，東經121°15'00.0"。
北緯22°30'00.0"，東經121°21'00.0"。
北緯21°50'00.0"，東經121°21'00.0"。
北緯21°50'00.0"，東經121°00'00.0"。
北緯22°00'00.0"，東經120°52'00.0"。
北緯22°25'00.0"，東經120°55'00.0"。 *WGS84



NOTICE TO MARINERS

Feb. 17, 2024

Taiwan Southeast Waters – Firing test

- Source National Chung-Shan Institute of Science and Technology, letter No. 1130007485 dated Feb.17, 2024.
- Details Firing test will be undertaken on Mar. 6-8 and 13-14, 2024, all vessels are prohibited from sailing the exercise waters.
- Positions Lat. 22°32'00.0" N., Long. 121°00'00.0" E.
Lat. 22°32'00.0" N., Long. 121°15'00.0" E.
Lat. 22°30'00.0" N., Long. 121°21'00.0" E.
Lat. 21°50'00.0" N., Long. 121°21'00.0" E.
Lat. 21°50'00.0" N., Long. 121°00'00.0" E.
Lat. 22°00'00.0" N., Long. 120°52'00.0" E.
Lat. 22°25'00.0" N., Long. 120°55'00.0" E. *WGS84



航船布告

中華民國 113 年 2 月 17 日

台灣東南海域 – 火砲射擊

- 依據 依據國家中山科學研究院113年2月17日國科系發字第1130007485號函辦理。
- 說明 113年3月7、8日在下列位址連線範圍內進行火砲射擊，禁止進入該操演水域，以惟航行安全。
- 位置 北緯22°32'00.0"，東經120°57'36.0"。
北緯22°32'00.0"，東經121°45'00.0"。
北緯22°06'00.0"，東經121°45'00.0"。
北緯22°06'00.0"，東經121°26'00.0"。
北緯21°55'00.0"，東經121°26'00.0"。
北緯21°55'00.0"，東經121°00'00.0"。
北緯22°01'00.0"，東經120°53'00.0"。
北緯22°19'00.0"，東經120°53'00.0"。*WGS84



NOTICE TO MARINERS

Feb. 17, 2024

Taiwan Southeast Waters – Firing test

- Source National Chung-Shan Institute of Science and Technology, letter No. 1130007485 dated Feb.17, 2024.
- Details Firing test will be undertaken on Mar. 7 and 8, 2024, all vessels are prohibited from sailing the exercise waters.
- Positions Lat. 22°32'00.0" N., Long. 120°57'36.0" E.
Lat. 22°32'00.0" N., Long. 121°45'00.0" E.
Lat. 22°06'00.0" N., Long. 121°45'00.0" E.
Lat. 22°06'00.0" N., Long. 121°26'00.0" E.
Lat. 21°55'00.0" N., Long. 121°26'00.0" E.
Lat. 21°55'00.0" N., Long. 121°00'00.0" E.
Lat. 22°01'00.0" N., Long. 120°53'00.0" E.
Lat. 22°19'00.0" N., Long. 120°53'00.0" E.*WGS84