



交通部航港局航船布告

中華民國 113 年 3 月 1 日

98 航標公告(北區)-有關國立臺灣海洋大學「離岸風電場結合國產 5G 專網應用計畫」波浪浮球佈放及監測工作，請協予通知轄屬或所代理船舶經過該水域時應注意避讓，以維航行安全

依據 基隆市政府 112 年 7 月 18 日基府產海貳字第 1120037865 號函辦理
說明 國立臺灣海洋大學執行波浪浮球佈放及監測工作，其佈放工程預計於 113 年 3 月 1 日至 3 月 8 日完成，監測工作至 113 年 5 月 31 日。裝有夜間警示燈之黃色圓球體浮球，直徑 2.0 公尺，移動半徑約 35m 燈質為黃光 每 2.0 秒 閃一次。航行船隻請避開該區域，注意航行以策安全。
位置 北緯 25°09'07.0"，東經 121°46'39.0"。*WGS84

交通部 航港局
局 長 葉協隆



NOTICE TO MARINERS

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

March 1, 2024

98

National Taiwan Ocean University-Maritime Buoy Deploy

Source
Details

Keelung City Government, Letter No. 1120037865 dated July 18, 2023.

2m diameter observation buoy, painted in yellow with a warning light will deploy at the following position with about 35m moving radius from March 1, 2024 to May 31, 2024. Characteristic of light Yellow flashes every 2.0 seconds.

Positions

Lat. 25°09'07.0" N., Long. 121°46'39.0" E. *WGS84

*Maritime and Port Bureau, MOTC, R.O.C.
Director General Yeh, Hsieh-Lung*