



交通部航港局航船布告

中華民國 113 年 7 月 19 日

437

礙航公告(中區)(113年7月25日至113年9月30日)海能風力發電股份有限公司「風力發電機水下結構定期檢查」相關資訊

依
說

據
明

海能風力發電股份有限公司 113 年 7 月 18 日能 T 字第 2024072466 號函。
海能風力發電股份有限公司將於 113 年 7 月 25 日至 113 年 9 月 30 日，開始風力發電機水下結構定期檢查，工作船隻為寶拉麗絲 2 號，非旨述計畫相關之工作船隻，敬請避開該區域，注意航行以策安全。

位 置 北緯 24°42'15.5" ，東經 120°46'50.2" 。
北緯 24°43'12.1" ，東經 120°47'36.2" 。
北緯 24°43'36.3" ，東經 120°48'21.4" 。
北緯 24°44'02.3" ，東經 120°47'56.7" 。
北緯 24°44'48.2" ，東經 120°48'57.8" 。
北緯 24°45'23.9" ，東經 120°49'40.0" 。
北緯 24°43'07.9" ，東經 120°46'21.5" 。
北緯 24°43'22.7" ，東經 120°47'03.2" 。
北緯 24°44'15.2" ，東經 120°47'09.4" 。
北緯 24°44'39.1" ，東經 120°47'40.7" 。
北緯 24°45'14.8" ，東經 120°48'08.5" 。
北緯 24°45'19.2" ，東經 120°48'43.8" 。
北緯 24°42'33.6" ，東經 120°46'15.2" 。
北緯 24°43'42.0" ，東經 120°46'27.3" 。
北緯 24°45'14.8" ，東經 120°48'08.5" 。
北緯 24°45'19.2" ，東經 120°48'43.8" 。
北緯 24°42'33.6" ，東經 120°46'15.2" 。
北緯 24°43'42.0" ，東經 120°46'27.3" 。
北緯 24°45'11.2" ，東經 120°47'18.8" 。
北緯 24°45'59.3" ，東經 120°47'52.6" 。
北緯 24°46'21.9" ，東經 120°48'52.7" 。
北緯 24°46'40.1" ，東經 120°48'28.2" 。
北緯 24°43'38.5" ，東經 120°45'32.9" 。
北緯 24°44'17.1" ，東經 120°45'37.8" 。
北緯 24°44'37.8" ，東經 120°46'15.8" 。
北緯 24°45'45.9" ，東經 120°46'52.2" 。
北緯 24°46'26.8" ，東經 120°47'31.9" 。
北緯 24°46'58.8" ，東經 120°48'21.2" 。
北緯 24°41'37.7" ，東經 120°46'08.0" 。
北緯 24°42'02.4" ，東經 120°45'34.1" 。
北緯 24°42'56.9" ，東經 120°45'04.5" 。
北緯 24°42'15.0" ，東經 120°44'57.6" 。
北緯 24°42'24.0" ，東經 120°44'31.0" 。
北緯 24°41'10.6" ，東經 120°45'24.1" 。
北緯 24°40'36.7" ，東經 120°44'33.1" 。
北緯 24°40'54.2" ，東經 120°44'14.2" 。
北緯 24°41'30.3" ，東經 120°44'50.1" 。
北緯 24°41'42.5" ，東經 120°44'21.5" 。
北緯 24°39'50.1" ，東經 120°43'00.4" 。
北緯 24°39'19.1" ，東經 120°43'54.4" 。
北緯 24°38'50.8" ，東經 120°43'22.2" 。
北緯 24°38'43.0" ，東經 120°42'18.8" 。
北緯 24°38'15.7" ，東經 120°42'27.1" 。
北緯 24°37'31.6" ，東經 120°41'28.3" 。
北緯 24°40'17.7" ，東經 120°42'41.1" 。
北緯 24°39'23.8" ，東經 120°42'25.2" 。
北緯 24°39'16.9" ，東經 120°41'50.9" 。
北緯 24°38'37.7" ，東經 120°41'41.5" 。
北緯 24°38'06.9" ，東經 120°41'43.6" 。
北緯 24°37'52.2" ，東經 120°41'08.7" 。 *WGS84



NOTICE TO MARINERS

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

July 19, 2024

437

Obstruction Notice(Central Area)(25/07/2024to30/09/2024) FORMOSA 2 WIND POWER CO.,LTD WTGs Subsea structure regular inspection

Source

Formosa 2 Offshore Wind Farm., letter No. 2024072466 dated July 18, 2024.

Details

Formosa 2 offshore wind farm will start WTGs Subsea structure inspection from 25/07/2024 till 30/09/2024. Vessels involved in the operations is POLARIS II. Mariners are advised to navigate with caution in the area.

Positions

Lat. 24°42'15.5" N., Long. 120°46'50.2" E.
 Lat. 24°43'12.1" N., Long. 120°47'36.2" E.
 Lat. 24°43'36.3" N., Long. 120°48'21.4" E.
 Lat. 24°44'02.3" N., Long. 120°47'56.7" E.
 Lat. 24°44'48.2" N., Long. 120°48'57.8" E.
 Lat. 24°45'23.9" N., Long. 120°49'40.0" E.
 Lat. 24°43'07.9" N., Long. 120°46'21.5" E.
 Lat. 24°43'22.7" N., Long. 120°47'03.2" E.
 Lat. 24°44'15.2" N., Long. 120°47'09.4" E.
 Lat. 24°44'39.1" N., Long. 120°47'40.7" E.
 Lat. 24°45'14.8" N., Long. 120°48'08.5" E.
 Lat. 24°45'19.2" N., Long. 120°48'43.8" E.
 Lat. 24°42'33.6" N., Long. 120°46'15.2" E.
 Lat. 24°43'42.0" N., Long. 120°46'27.3" E.
 Lat. 24°45'14.8" N., Long. 120°48'08.5" E.
 Lat. 24°45'19.2" N., Long. 120°48'43.8" E.
 Lat. 24°42'33.6" N., Long. 120°46'15.2" E.
 Lat. 24°43'42.0" N., Long. 120°46'27.3" E.
 Lat. 24°45'11.2" N., Long. 120°47'18.8" E.
 Lat. 24°45'59.3" N., Long. 120°47'52.6" E.
 Lat. 24°46'21.9" N., Long. 120°48'52.7" E.
 Lat. 24°46'40.1" N., Long. 120°48'28.2" E.
 Lat. 24°43'38.5" N., Long. 120°45'32.9" E.
 Lat. 24°44'17.1" N., Long. 120°45'37.8" E.
 Lat. 24°44'37.8" N., Long. 120°46'15.8" E.
 Lat. 24°45'45.9" N., Long. 120°46'52.2" E.
 Lat. 24°46'26.8" N., Long. 120°47'31.9" E.
 Lat. 24°46'58.8" N., Long. 120°48'21.2" E.
 Lat. 24°41'37.7" N., Long. 120°46'08.0" E.
 Lat. 24°42'02.4" N., Long. 120°45'34.1" E.
 Lat. 24°42'56.9" N., Long. 120°45'04.5" E.
 Lat. 24°42'15.0" N., Long. 120°44'57.6" E.
 Lat. 24°42'24.0" N., Long. 120°44'31.0" E.
 Lat. 24°41'10.6" N., Long. 120°45'24.1" E.
 Lat. 24°40'36.7" N., Long. 120°44'33.1" E.
 Lat. 24°40'54.2" N., Long. 120°44'14.2" E.
 Lat. 24°41'30.3" N., Long. 120°44'50.1" E.
 Lat. 24°41'42.5" N., Long. 120°44'21.5" E.
 Lat. 24°39'50.1" N., Long. 120°43'00.4" E.
 Lat. 24°39'19.1" N., Long. 120°43'54.4" E.
 Lat. 24°38'50.8" N., Long. 120°43'22.2" E.
 Lat. 24°38'43.0" N., Long. 120°42'18.8" E.
 Lat. 24°38'15.7" N., Long. 120°42'27.1" E.
 Lat. 24°37'31.6" N., Long. 120°41'28.3" E.
 Lat. 24°40'17.7" N., Long. 120°42'41.1" E.
 Lat. 24°39'23.8" N., Long. 120°42'25.2" E.
 Lat. 24°39'16.9" N., Long. 120°41'50.9" E.
 Lat. 24°38'37.7" N., Long. 120°41'41.5" E.
 Lat. 24°38'06.9" N., Long. 120°41'43.6" E.
 Lat. 24°37'52.2" N., Long. 120°41'08.7" E. *WGS84

Director General Hsieh-Lung, Yeh
 Maritime and Port Bureau, MOTC