



交通部航港局航船布告

中華民國 113 年 8 月 26 日

571

礙航公告(中區)(113年8月26日至113年9月30日)海能風力發電股份有限公司「海能風場陣列海纜及輸出海纜定期勘測」相關資訊

依據 海能風力發電股份有限公司 113 年 8 月 22 日能 T 字第 2024082480 號函。
說明 海能風力發電股份有限公司 113 年 8 月 26 日至 113 年 9 月 30 日，開始陣列海纜及輸出海纜定期勘測，工作船隻為水瓶星號及萬寶龍 58 號，非旨述調查相關之工作船隻，敬請避開該區域，注意航行以策安全，相關資料詳如附件。

位置 北緯 24°37'41.8"，東經 120°40'57.6"。
北緯 24°37'24.5"，東經 120°41'29.8"。
北緯 24°39'15.4"，東經 120°44'01.6"。
北緯 24°39'41.4"，東經 120°43'39.0"。
北緯 24°40'19.9"，東經 120°44'32.3"。
北緯 24°40'29.8"，東經 120°44'34.0"。
北緯 24°40'39.0"，東經 120°44'40.8"。
北緯 24°41'15.5"，東經 120°45'37.0"。
北緯 24°42'02.0"，東經 120°46'57.5"。
北緯 24°43'29.1"，東經 120°48'45.0"。
北緯 24°43'51.9"，東經 120°48'09.4"。
北緯 24°44'30.3"，東經 120°48'38.9"。
北緯 24°44'35.1"，東經 120°49'09.1"。
北緯 24°45'20.1"，東經 120°49'49.8"。
北緯 24°46'06.5"，東經 120°48'47.8"。
北緯 24°46'44.3"，東經 120°49'19.0"。
北緯 24°47'25.4"，東經 120°48'24.0"。
北緯 24°44'28.9"，東經 120°45'32.4"。
北緯 24°43'13.0"，東經 120°45'19.7"。
北緯 24°42'16.0"，東經 120°44'09.3"。
北緯 24°41'25.3"，東經 120°43'48.2"。
北緯 24°40'21.9"，東經 120°42'37.2"。
北緯 24°39'06.4"，東經 120°41'38.9"。
北緯 24°38'22.9"，東經 120°41'24.0"。*WGS84

交通部航港局局長
葉協隆



NOTICE TO MARINERS

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

August 26, 2024

571 Obstruction Notice(Central Area)(26/08/2024 to30/09/2024) FORMOSA 2
WIND POWER CO.,LTD □ Annual subsea survey on Inter Array and Export
cable□

Source Formosa 2 Offshore Wind Farm, letter No.2024082480 dated August 22, 2024.
Details Formosa 2 offshore wind farm will start annual subsea survey on Inter Array and
Export cable from 26/08/2024 till 30/09/2024.Vessels involved in the operationsis
AQUARIUS and WANNBAOLONG 58.

Mariners are advised to navigate with caution in the area.

Please refer to the attachment for more details.

Positions Lat. 24°37'41.8" N., Long. 120°40'57.6" E.
Lat. 24°37'24.5" N., Long. 120°41'29.8" E.
Lat. 24°39'15.4" N., Long. 120°44'01.6" E.
Lat. 24°39'41.4" N., Long. 120°43'39.0" E.
Lat. 24°40'19.9" N., Long. 120°44'32.3" E.
Lat. 24°40'29.8" N., Long. 120°44'34.0" E.
Lat. 24°40'39.0" N., Long. 120°44'40.8" E.
Lat. 24°41'15.5" N., Long. 120°45'37.0" E.
Lat. 24°42'02.0" N., Long. 120°46'57.5" E.
Lat. 24°43'29.1" N., Long. 120°48'45.0" E.
Lat. 24°43'51.9" N., Long. 120°48'09.4" E.
Lat. 24°44'30.3" N., Long. 120°48'38.9" E.
Lat. 24°44'35.1" N., Long. 120°49'09.1" E.
Lat. 24°45'20.1" N., Long. 120°49'49.8" E.
Lat. 24°46'06.5" N., Long. 120°48'47.8" E.
Lat. 24°46'44.3" N., Long. 120°49'19.0" E.
Lat. 24°47'25.4" N., Long. 120°48'24.0" E.
Lat. 24°44'28.9" N., Long. 120°45'32.4" E.
Lat. 24°43'13.0" N., Long. 120°45'19.7" E.
Lat. 24°42'16.0" N., Long. 120°44'09.3" E.
Lat. 24°41'25.3" N., Long. 120°43'48.2" E.
Lat. 24°40'21.9" N., Long. 120°42'37.2" E.
Lat. 24°39'06.4" N., Long. 120°41'38.9" E.
Lat. 24°38'22.9" N., Long. 120°41'24.0" E. *WGS84

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