



交通部航港局航船布告

中華民國 112 年 6 月 20 日

344 礙航公告(中區)(即日起至113年7月31日)沃旭能源股份有限公司
「完成沃能一、二號離岸風力發電計畫之海象光達浮標佈放通知
」

依 據 沃旭能源股份有限公司 112 年 6 月 19 日第 2023-OTW-0023 號函。
說 明 旨揭計畫業分別於 111 年 7 月 16 日及 112 年 5 月 6 日完成台中苗栗外海交界
之海象光達浮標佈放作業，竣工座標如下：

WS18：120°07' 32.9" E、24°30' 4.85" N

WS20：120°08' 2.7" E、24°22' 27.5" N

海象氣象資料蒐集期間自佈放後至 113 年 7 月 31 日。

航行船隻，請避開該區域，注意航行以策安全。
位 置 北緯 24°30'04.8"，東經 120°07'32.9"。
北緯 24°22'27.5"，東經 120°08'02.7"。*WGS84

交通部航港局
局長 葉協隆



NOTICE TO MARINERS

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

June 20, 2023

344 Taichung and Miaoli Taiwan Offshore-Orsted Offshore Wind Farm Completed
Deployment of Floating Lidars

Source Orsted Taiwan Limited, letter No. 2023-OTW-0023 dated June 19, 2023.

Details The floating lidars were successfully deployed at Orsted Offshore Wind Farm site and scheduled to remain in place until July 31st, 2024 at the following positions:

WS18□120°07'32.9"E 24°30'4.85"N

WS20□120°08'2.7"E 24°22'27.5"N

Mariners are advised to navigate with caution in the area.

Positions Lat. 24°30'04.8" N., Long. 120°07'32.9" E.

Lat. 24°22'27.5" N., Long. 120°08'02.7" E. *WGS84

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