



## 交通部航港局航船布告

中華民國 115 年 4 月 14 日

- 201** 海龍二號暨海龍三號離岸風力發電計畫之執行風機運輸維護工程
- 依據 海龍二號風電股份有限公司 115 年 4 月 9 日海二電字第 2026040903 號函及  
海龍三號風電股份有限公司 115 年 4 月 9 日海三電字第 2026040902 號函
- 說明 海龍二號暨海龍三號離岸風力發電計畫由 Wind Express 80 船舶執行風機運輸維護工程，自 115 年 4 月 10 日至 115 年 7 月 17 日期間進行。
- 作業範圍、承攬廠商、作業船舶、航行路線與相關聯繫人員資訊詳附件。
- 附近行駛船隻請避開該區域，注意航行以策安全。
- 位置 北緯 23°58'08.4"，東經 119°48'49.7"。  
北緯 24°02'38.4"，東經 119°51'26.3"。  
北緯 24°02'40.2"，東經 119°55'40.1"。  
北緯 23°57'01.4"，東經 119°51'18.7"。  
北緯 24°02'33.0"，東經 119°40'53.4"。  
北緯 24°01'49.4"，東經 119°40'34.7"。  
北緯 23°58'08.4"，東經 119°48'49.7"。  
北緯 24°02'38.4"，東經 119°51'26.3"。\*WGS84

交通部航港局  
局長 葉協隆



## NOTICE TO MARINERS

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

---

April 14, 2026

**201** The vessels of the Hai Long No. 2 and Hai Long No. 3 Offshore Wind Power Projects Execution of wind turbine transportation and maintenance engineering

Source Hai Long 2 Offshore Wind Power Co., Ltd, letter No. 2026040903 dated April 9, 2026; Hai Long 3 Offshore Wind Power Co., Ltd, letter No. 2026040902 dated April 9, 2026.

Details The offshore wind power projects for the Hai Long 2 and Hai Long 3 platforms will be carried out by the vessel Wind Express 80, which will perform turbine transportation and maintenance work from April 10, 2026, to July 17, 2026. Details regarding the scope of work, contractors, vessels, navigation routes, and relevant contact information are attached.

Mariners are advised to navigate with caution in the area.

Positions Lat. 23°58'08.4" N., Long. 119°48'49.7" E.  
Lat. 24°02'38.4" N., Long. 119°51'26.3" E.  
Lat. 24°02'40.2" N., Long. 119°55'40.1" E.  
Lat. 23°57'01.4" N., Long. 119°51'18.7" E.  
Lat. 24°02'33.0" N., Long. 119°40'53.4" E.  
Lat. 24°01'49.4" N., Long. 119°40'34.7" E.  
Lat. 23°58'08.4" N., Long. 119°48'49.7" E.  
Lat. 24°02'38.4" N., Long. 119°51'26.3" E. \*WGS84

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