



海軍大氣海洋局航船布告

民國112年9月8日

157 (暫) 臺東外海 — 浮游式洋流發電機組佈放

依據 內政部112年8月30日台內地字第1120133010號函。
說明 1. 佈放一座浮游式洋流發電機組進行洋流測試，航行船隻請注意避讓。
2. 佈放時間：至112年10月31日。
位置 詳如附件。
海圖 04520 - 04521 - 0343 - 0348

海軍大氣海洋局局長
海軍上校 林倉玉

NOTICE to MARINERS

Published by Naval Meteorological & Oceanographic Office, R.O.C.

Sep-8-2023

157 (T) Taitung Offshore – Floating Kuroshio Turbine Deployed

Source Ministry of the Interior, letter No.1120133010 dated August 30, 2023.
Details 1. A Floating Kuroshio Turbine will be deployed for ocean current testing. Mariners should navigate with caution in this area.
2. Deployment date : Until October 31, 2023.
Position See attachment.
Chart affected 04520 - 04521 - 0343 - 0348

CAPT. Tsang Yu, Lin
Director, NMOO

(A) 海纜鋪設位置 (Position of Submarine cable laid) :

連接下列各點(Joining the following points) :

點位 Point	WGS84
A1	22°53'00.0"N, 121°15'59.5"E.
A2	22°53'07.4"N, 121°15'54.7"E.
A3	22°53'21.7"N, 121°15'15.1"E.

(B) 浮游式洋流發電機組位置 (Position of Floating Kuroshio Turbine) :

點位 Point	WGS84
A1	22°53'00.0"N, 121°15'59.5"E.

(C) 警示燈浮位置 (Position of warning buoy) :

點位 Point	WGS84	點位 Point	WGS84
1	22°53'24.7"N, 121°15.59.5"E.	6	22°52'35.3"N, 121°15.59.5"E.
2	22°53'19.4"N, 121°15.59.5"E.	7	22°52'40.1"N, 121°15.59.5"E.
3	22°53'13.2"N, 121°16.21.1"E.	8	22°52'46.9"N, 121°15.38.8"E.
4	22°53'00.1"N, 121°16.21.1"E.	9	22°53'00.1"N, 121°15.38.6"E.
5	22°52'46.9"N, 121°16.21.1"E.	10	22°53'13.2"N, 121°15.38.4"E.