



海軍大氣海洋局航船布告

中華民國 106 年 3 月 27 日

30 (暫) 臺灣西南方海域 — 震波測勘

- 依據 經濟部 106 年 3 月 17 日經務字第 10600020370 號函。
- 說明 1. 106 年 4~7 月在下列位置連線範圍內進行震波測勘作業。
2. 作業期間震測船將懸掛信號燈，船尾拖曳 10 條(每條 8.1 公里長，各間隔 110 公尺)之訊號電纜。
3. 航經該水域船隻，請注意避讓。
- 位置 北緯 22°33'23.8"，東經 119°26'40.9"。
北緯 22°34'24.3"，東經 120°11'12.7"。
北緯 22°29'59.5"，東經 120°16'20.8"。
北緯 21°44'17.8"，東經 120°17'17.5"。
北緯 21°43'06.9"，東經 119°36'54.2"。
北緯 22°02'02.9"，東經 119°36'35.2"。
北緯 22°02'09.6"，東經 119°27'07.9"。 (WGS84)
- 海圖 0341C - 04503 - 04504 - 0338 - 0340 - 0313 - 0471B

NOTICE to MARINERS

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

March 27th, 2017

30 (T) Taiwan Southwest Waters – Seismic Survey

- Source Ministry of Economic Affairs, letter No. 10600020370 dated March 17th, 2017.
- Details 1. Seismic survey will be undertaken, within area bounded by the following position from April to July, 2017.
2. During the operation, the seismic working vessel will be hoist lights & shapes signal. There will be ten signal cables (each 8.1 KM long and at regular intervals in 110 meters) towed at the stern.
3. Mariners are advised to navigate with caution in this area.
- Position 22°33'23.8"N，119°26'40.9"E.
22°34'24.3"N，120°11'12.7"E.
22°29'59.5"N，120°16'20.8"E.
21°44'17.8"N，120°17'17.5"E.
21°43'06.9"N，119°36'54.2"E.
22°02'02.9"N，119°36'35.2"E.
22°02'09.6"N，119°27'07.9"E. (WGS84)
- Chart affected 0341C - 04503 - 04504 - 0338 - 0340 - 0313 - 0471B