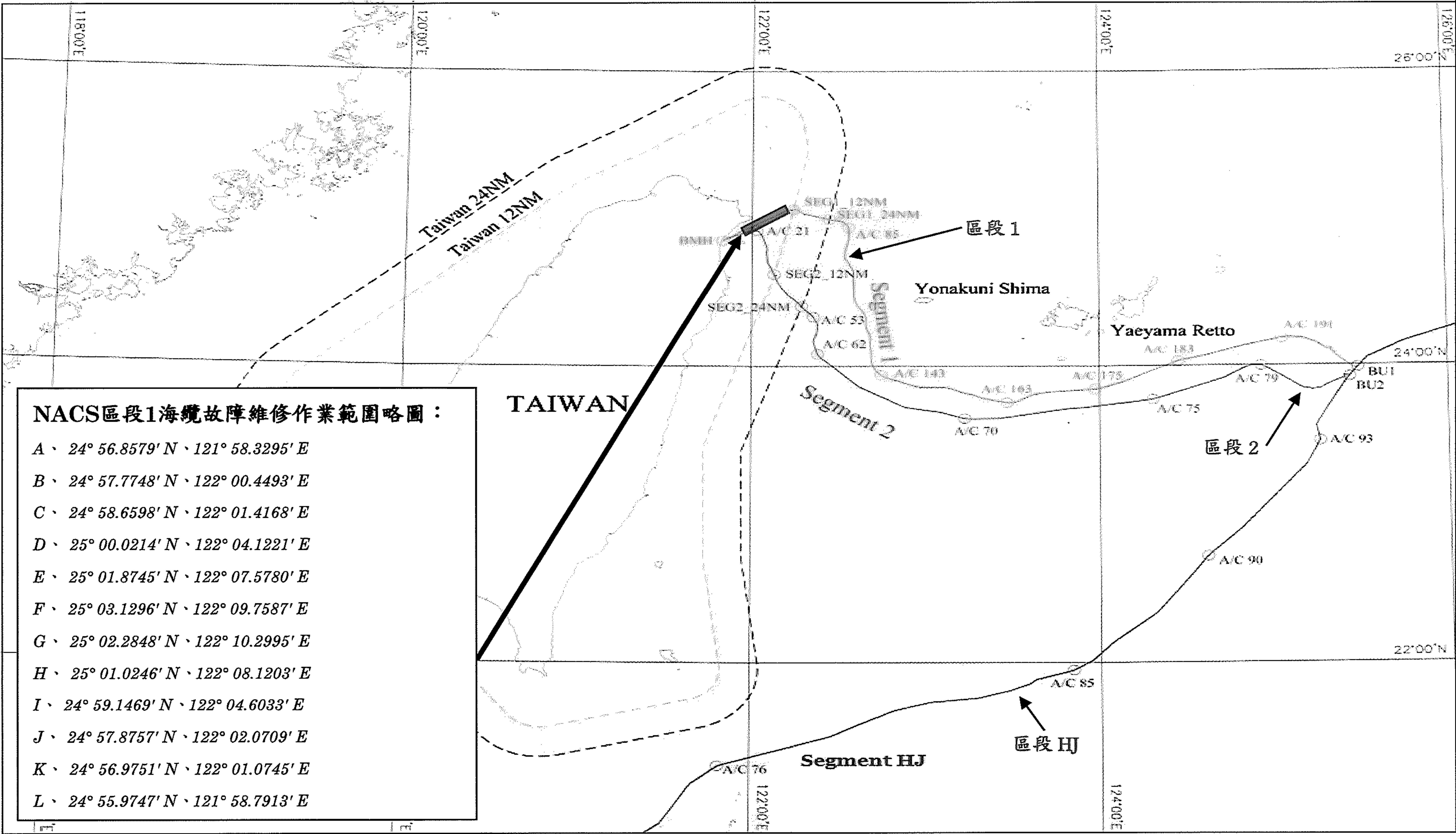
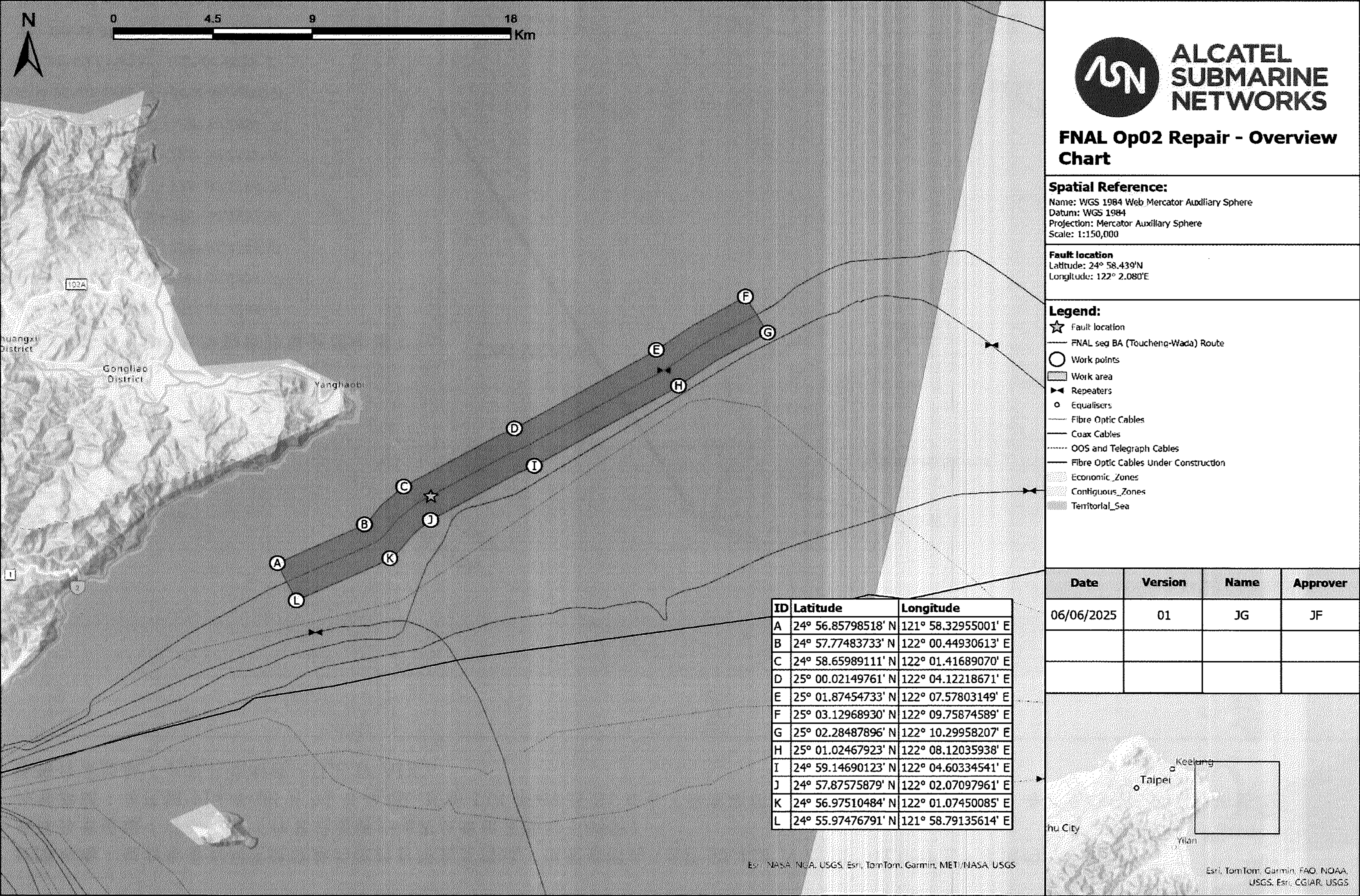


附件一 (A)

北亞光纜系統 (NACS) 區段 1 海纜故障維修作業範圍略圖

- 1. 故障地點：經初步量測判定故障點約位於台灣東北海域，位置坐標為：24° 58.439' N；122° 02.080' E、水深約 50 公尺
- 2. 維修作業區域：詳如下列（作業範圍將於確定故障位置後縮小調整）
- 3. 作業期間：自民國 114 年 06 月 25 日起 至 民國 114 年 07 月 31 日止（作業期間將隨故障情況、修理進度、海象及疫情狀況另行調整之）
- 4. 維修作業船舶：伊勒代克斯號 (ILE D' AIX)





附件二：北亞光纜系統(NACS)區段 1 故障搶修時間表（含時間、作業內容）

作業海域：台灣東北部外海

作業船舶：伊勒代克斯號（ILE D' AIX）

編號	作業時間	作業內容
1	2025/06/06 ~ 2025/06/25	收到海纜維修通知； 作業許可申請。
2	2025/06/26、2025/06/27	海纜維修作業前港內準備工作。
3	2025/06/28	前維修海域。
4	2025/06/29	到達維修海域；進行故障位置搜尋與確認 工作；撈鉤與海纜切斷作業。
5	2025/06/30~2025/07/02	撈起第一端海纜；測試作業；確認海纜障 礙位置；海纜末端處理、準備海纜初始接 續作業。
6	2025/07/03	海纜初始接續與測試作業。
7	2025/07/04、2025/07/05	接續後海纜佈放作業；海纜末端處理、準 備海纜最終接續作業。
8	2025/07/06、2025/07/07	海纜最終接續與測試作業。
9	2025/07/08、2025/07/09	維修後海纜重新佈放作業。
10	2025/07/10、2025/07/11	海纜重新佈後檢查與後埋設作業。
11	2025/07/12~2025/07/15	海事備用時間。
12	2025/07/16	離開維修海域；維修任務結束。

備註：

上列作業時間及作業內容供參考（實際作業期間將隨故障情況、修理進度、當時海象及新冠肺炎疫情狀況而調整）

附件三：伊勒代克斯號（ILE D' AIX）海纜船船舶照片及規格資料

主要規格：

151.54 m（長）； 21.6 m（寬）； 14.0 m（深）； 12,384 ton（總噸位）； 3,715 ton（淨噸位）

船 級：特殊儀裝佈纜船（Cable Ship） 國 籍：法國籍（FRANCE）

AIS 系統：MMSI No. 228018600 & IMO No. 9009310

船 呼（Call Sign）：FICI

