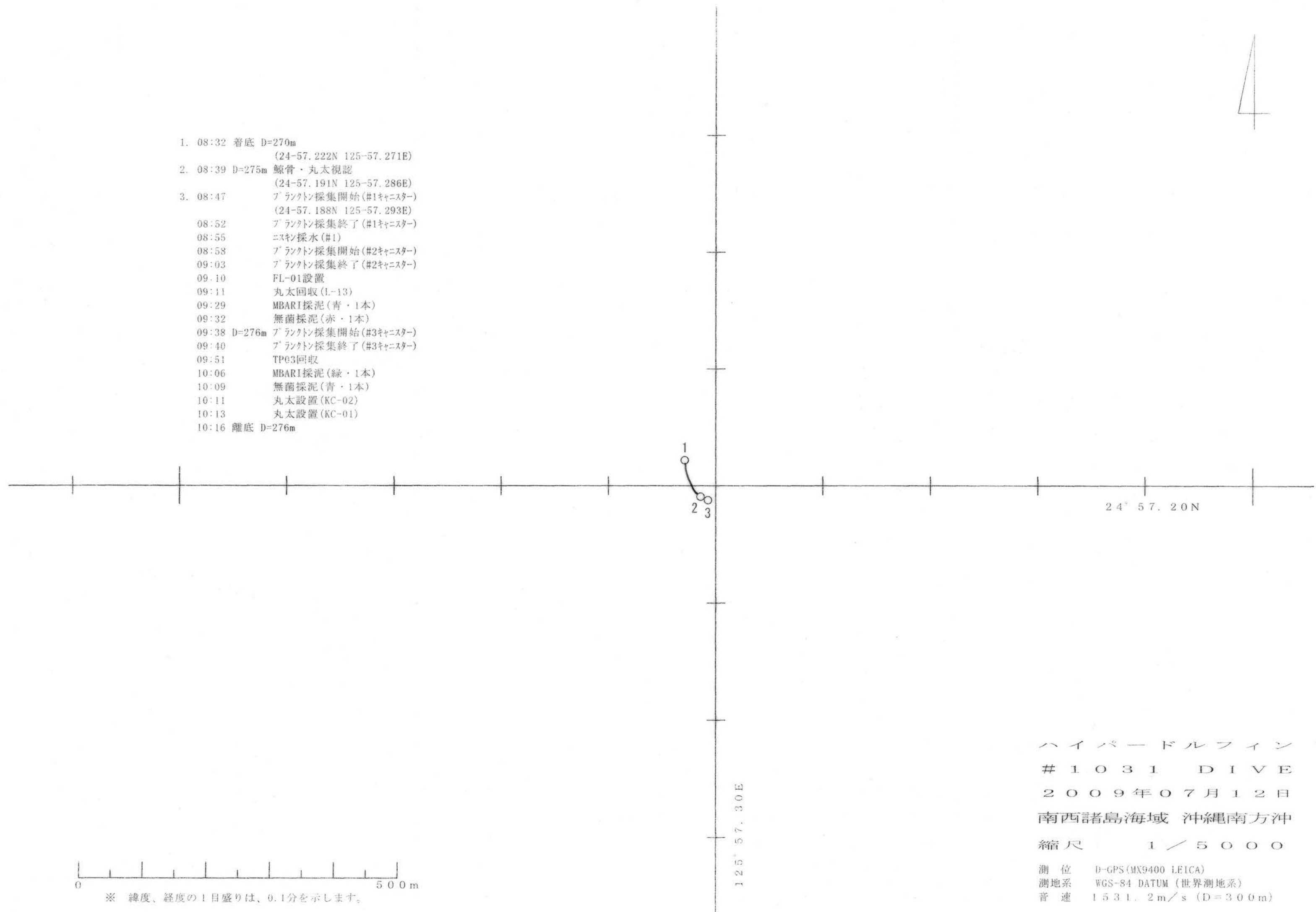


1. 08:32 着底 D=270m
(24-57.222N 125-57.271E)
2. 08:39 D=275m 鯨骨・丸太視認
(24-57.191N 125-57.286E)
3. 08:47 プラクトン採集開始(#1キャニスター)
(24-57.188N 125-57.293E)
- 08:52 プラクトン採集終了(#1キャニスター)
- 08:55 ニスギン採水(#1)
- 08:58 プラクトン採集開始(#2キャニスター)
- 09:03 プラクトン採集終了(#2キャニスター)
- 09:10 FL-01設置
- 09:11 丸太回収(L-13)
- 09:29 MBARI採泥(青・1本)
- 09:32 無菌採泥(赤・1本)
- 09:38 D=276m プラクトン採集開始(#3キャニスター)
- 09:40 プラクトン採集終了(#3キャニスター)
- 09:51 TP03回収
- 10:06 MBARI採泥(緑・1本)
- 10:09 無菌採泥(青・1本)
- 10:11 丸太設置(KC-02)
- 10:13 丸太設置(KC-01)
- 10:16 離底 D=276m



ハイパードルフィン
#1031 DIVE
2009年07月12日
南西諸島海域 沖縄南方沖
縮尺 1/5000

測位 D-GPS(MX9400 LEICA)
測地系 WGS-84 DATUM (世界測地系)
音速 1531.2 m/s (D=300m)

※ 緯度、経度の1目盛りは、0.1分を示します。