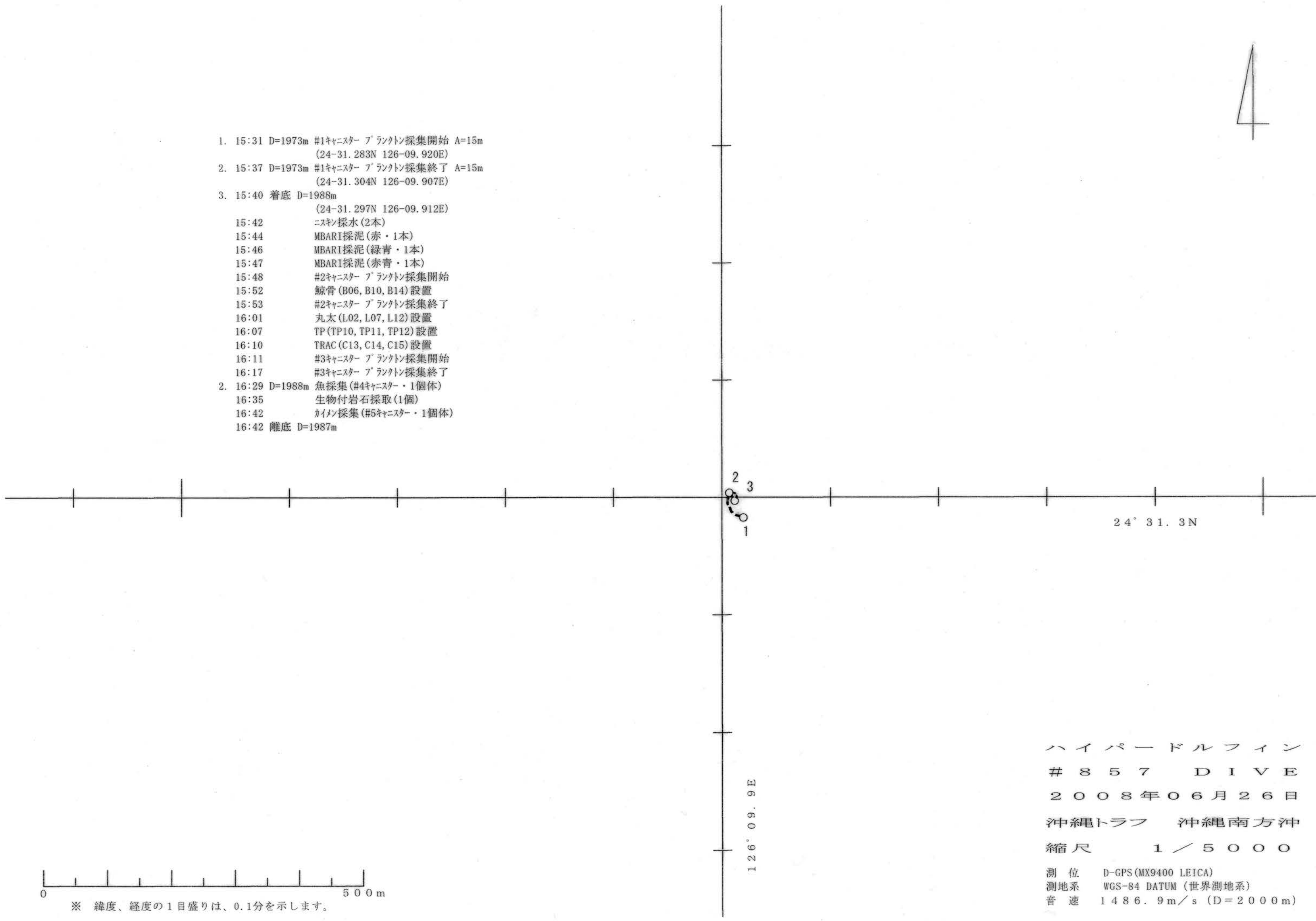


1. 15:31 D=1973m #1キャニスター プランクトン採集開始 A=15m
(24-31.283N 126-09.920E)
2. 15:37 D=1973m #1キャニスター プランクトン採集終了 A=15m
(24-31.304N 126-09.907E)
3. 15:40 着底 D=1988m
(24-31.297N 126-09.912E)
- 15:42 ニスキン採水(2本)
- 15:44 MBARI採泥(赤・1本)
- 15:46 MBARI採泥(緑青・1本)
- 15:47 MBARI採泥(赤青・1本)
- 15:48 #2キャニスター プランクトン採集開始
- 15:52 鯨骨(B06, B10, B14)設置
- 15:53 #2キャニスター プランクトン採集終了
- 16:01 丸太(L02, L07, L12)設置
- 16:07 TP(TP10, TP11, TP12)設置
- 16:10 TRAC(C13, C14, C15)設置
- 16:11 #3キャニスター プランクトン採集開始
- 16:17 #3キャニスター プランクトン採集終了
2. 16:29 D=1988m 魚採集(#4キャニスター・1個体)
- 16:35 生物付岩石採取(1個)
- 16:42 カイメン採集(#5キャニスター・1個体)
- 16:42 離底 D=1987m



ハイパードルフィン
8 5 7 D I V E
2008年06月26日
沖縄トラフ 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 1486.9m/s (D=2000m)