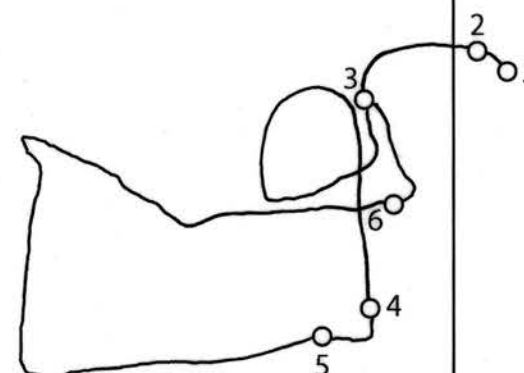


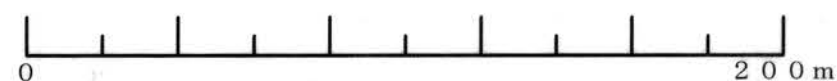


31° 40. 100' N

1. 10:43 着底 D= 200m  
(31-40.073N 130-45.709E)  
10:46 MBARI採泥 (緑・1本)
2. 10:50 D= 198m 変色域視認  
(31-40.076N 130-45.704E)  
11:01 温度計測開始  
11:03 温度計測終了  
11:08 MBARI採泥 (赤・1本)  
11:15 サハマーカー③設置  
11:34 現場採水終了  
11:36 現場採水固定液注入開始  
11:50 スラップガンによる生物採集  
11:51 航走体験開始
3. 12:08 D= 197m 変色域視認  
(31-40.069N 130-45.685E)
4. 12:12 D= 199m ハブル・変色域視認  
(31-40.039N 130-45.686E)
5. 12:17 D= 201m 航走体験終了  
(31-40.035N 130-45.678E)  
12:17 マニピュレーター操作体験開始  
12:57 マニピュレーター操作体験終了  
12:58 航走体験開始
6. 13:18 D= 201m 航走体験終了  
(31-40.054N 130-45.690E)  
13:18 マニピュレーター操作体験開始  
13:31 マニピュレーター操作体験終了
3. 13:41 D= 197m H1363-1マーカー視認  
(31-40.069N 130-45.685E)  
13:43 D= 200m 温度計測開始  
13:49 温度計測終了  
13:56 岩石採取 (1個)  
14:00 離底 D= 200m



130° 45. 700' E



※ 緯度、経度の1目盛りは、0.1分を示します。

ハイパードルフィン3000

# 1864 DIVE

2015年08月09日

鹿 児 島 湾

縮尺 1 / 2000

測 位 D-GPS (Skyfix-XP Trimble SPS751)

測地系 WGS-84 DATUM (世界測地系)

音 速 1500.0 m/s (D=200m)