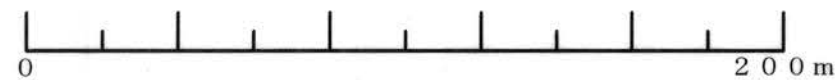
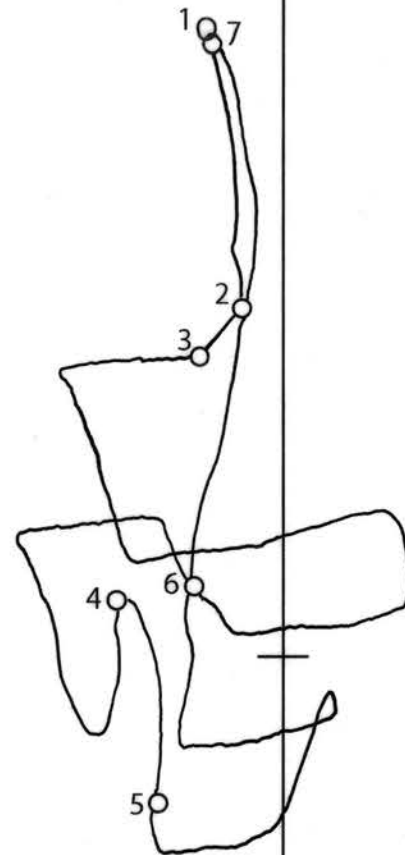




31° 40.100' N

1. 10:49 着底 D= 199m
(31-40.090N 130-45.687E)
10:53 スラップガンによる生物採集
11:00 温度計測開始
11:02 温度計測終了
11:09 サバマーカー④設置
11:13 温度計測開始
11:14 温度計測終了
2. 11:41 D= 199m たぎり視認
(31-40.050N 130-45.693E)
3. 11:47 D= 198m 航走体験開始
(31-40.043N 130-45.686E)
4. 12:11 D= 201m 航走体験終了
(31-40.008N 130-45.672E)
5. 12:36 D= 201m マニピュレーター操作体験開始
(31-39.979N 130-45.679E)
13:03 マニピュレーター操作体験終了
13:05 航走体験開始
6. 13:18 D= 201m 航走体験終了
(31-40.010N 130-45.685E)
13:19 マニピュレーター操作体験開始
13:37 マニピュレーター操作体験終了
2. 13:48 D= 199m 岩石採取 (1個)
(31-40.050N 130-45.693E)
7. 14:00 離底 D= 200m
(31-40.088N 130-45.688E)



※ 緯度、経度の1目盛りは、0.1分を示します。

130° 45.700' E

ハイパードルフィン3000
1865 DIVE
2015年08月10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)