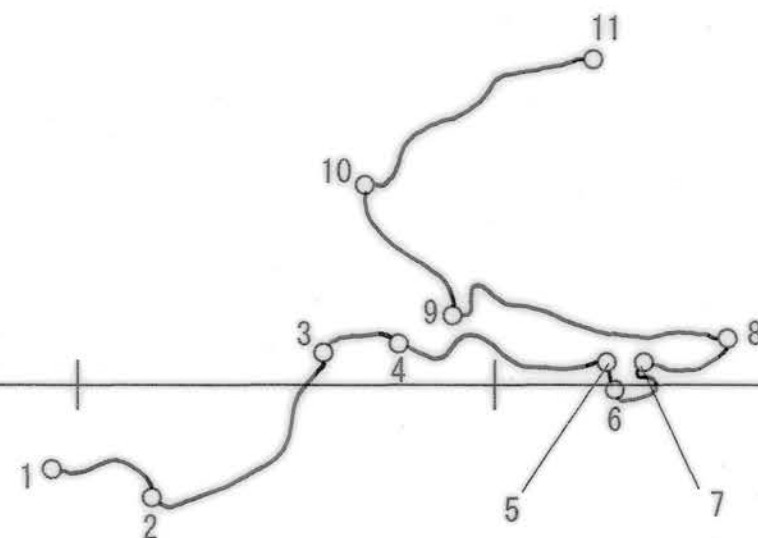


1. 10:02 着底 D=1401m  
(27-32.982N 126-58.094E)
2. 10:17 D=1401m ハオリカイ・オハラエビ 視認  
(27-32.976N 126-58.118E)
3. 10:56 D=1403m ヒバ・リカ イ採集  
(27-33.007N 126-58.159E)
- 11:02 マーキングボックス設置作業開始
- 11:22 染色開始
- 11:29 染色終了
- 11:40 マーキングボックス設置作業終了  
(温度計番号:1676)
- 11:44 GARI-6設置
- 11:47 H1183-1マーカ-設置
4. 11:57 D=1399m ゆらぎ視認  
(27-33.009N 126-58.177E)
5. 12:02 D=1402m シロウリカ イ視認  
(27-33.005N 126-58.227E)
- 12:23 マーキングボックス設置作業開始
- 12:32 染色開始
- 12:44 染色終了
- 12:51 マーキングボックス設置作業終了  
(温度計番号:2562)
- 12:52 H1183-2マーカ-設置
6. 13:05 D=1402m マーキングボックス設置作業開始  
(27-32.999N 126-58.229E)
- 13:12 染色開始
- 13:29 染色終了
- 13:32 マーキングボックス設置作業終了  
(温度計番号:2563)
- 13:34 H1183-3マーカ-設置
7. 13:56 D=1402m 生物採集  
(27-33.005N 126-58.236E)
8. 14:09 D=1399m 生物採集(1個体)  
(27-33.010N 126-58.256E)
- 14:10 ナマコ採集(数個体)
9. 14:29 D=1399m ゆらぎ視認  
(27-33.015N 126-58.190E)
- 14:36 生物採集(多数)
10. 14:43 D=1395m #426マーカ-視認  
(27-33.043N 126-58.169E)
11. 15:05 D=1384m シロウリカ イ・チューブワ-ム視認  
(27-33.070N 126-58.224E)
- 15:25 生物採集
- 15:35 離底 D=1383m



27° 33. 00N

126° 58. 00E

0 300 m

※ 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  
# 1183 DIVE  
2010年09月14日  
沖縄トラフ 伊平屋凹地  
縮尺 1 / 3000

測位 D-GPS(Skyfix-XP Trimble SPS751)  
測地系 WGS-84 DATUM (世界測地系)  
音速 1500. 0m/s (D=1400m)