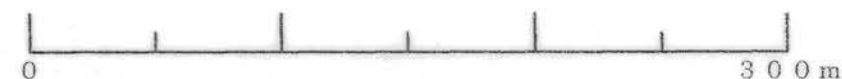


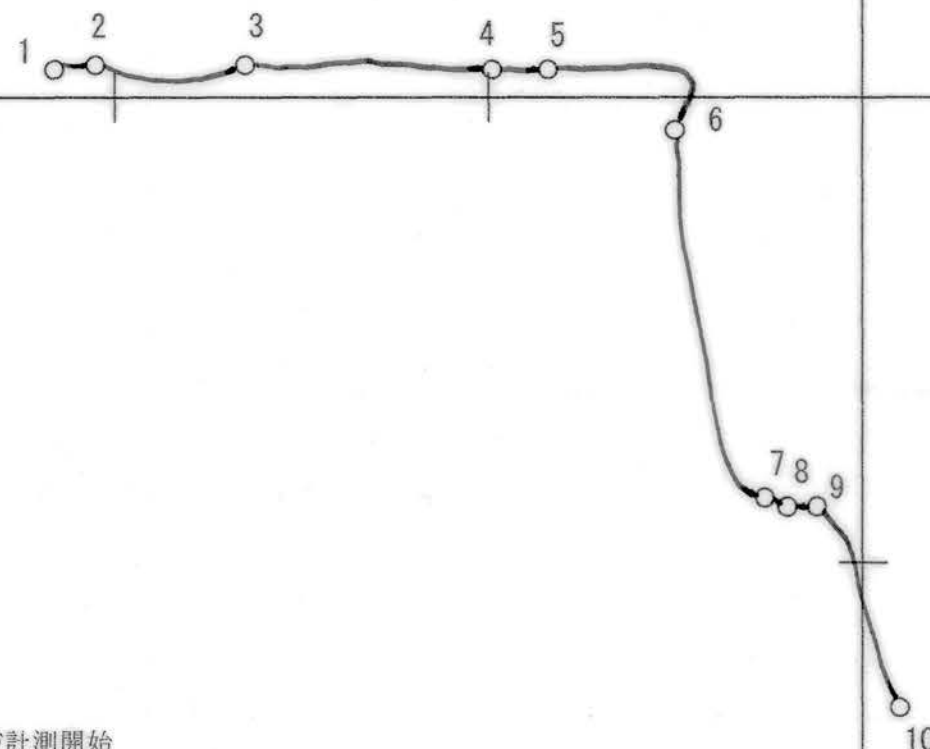
1. 09:17 着底 D=943m
(37-26.106N 137-59.984E)
2. 09:27 D=940m カニカゴ 視認
(37-26.107N 137-59.995E)
3. 09:45 D=938m TDR計測開始
(37-26.107N 138-00.035E)
- 09:47 No. 8SAHF計測開始
- 09:52 TDR計測終了
- 09:56 MBARI採泥(青・1本)
- 10:09 No. 8SAHF計測終了
4. 10:28 D=935m TDR計測開始
(37-26.106N 138-00.101E)
- 10:30 No. 8SAHF計測開始
- 10:30 TDR計測終了
- 10:45 No. 8SAHF計測終了
5. 10:54 D=931m 岩石採取(1個)
(37-26.106N 138-00.116E)
6. 11:13 D=928m オクダ付岩石採取(1個)
(37-26.093N 138-00.150E)

7. 11:38 D=905m No. 8SAHF計測開始
(37-26.014N 138-00.174E)
- 11:53 No. 8SAHF計測終了
8. 11:59 D=900m ハクテリアマット視認
(37-26.012N 138-00.180E)
9. 12:08 D=903m TDR計測開始
(37-26.012N 138-00.188E)
- 12:10 No. 8SAHF計測開始
- 12:12 TDR計測終了
- 12:26 No. 8SAHF計測終了
- 12:31 H1141-1植木鉢マーカ-視認
10. 12:47 D=905m H761-1, H761-2植木鉢マーカ-視認
(37-25.969N 138-00.210E)
- 12:48 H759-2マーカ-視認
- 12:57 No. 8SAHF計測開始
- 13:05 No. 9SAHF計測開始
- 13:19 TDR計測開始
- 13:22 TDR計測終了
- 13:27 MBARI採泥(赤・1本)
- 13:35 MBARI採泥(緑・1本)
- 13:39 TDR計測開始
- 13:40 No. 8SAHF計測終了
- 13:41 TDR計測終了
- 13:43 H761-2植木鉢マーカ-回収
- 13:44 H1141-2マーカ-フイ設置
- 13:51 生物採集(#1キャニスター)
- 13:54 生物採集(#2キャニスター)
- 14:06 No. 9SAHF計測開始
- 14:09 MBARI採泥(黒・1本)
- 14:24 TDR計測開始
- 14:27 No. 8SAHF計測開始
- 14:27 TDR計測終了
- 14:28 生物採集(#3キャニスター)
- 14:40 No. 8SAHF計測終了
- 14:46 TDR計測開始
- 14:49 生物採集(#4キャニスター)
- 14:50 TDR計測終了
- 14:51 No. 9SAHF計測終了
- 14:59 No. 9SAHF計測開始

- | | |
|-------|----------------|
| 15:04 | No. 8SAHF計測開始 |
| 15:06 | TDR計測開始 |
| 15:08 | TDR計測終了 |
| 15:11 | 生物採集(#5キャニスター) |
| 15:21 | スラフガンによる生物採集 |
| 15:24 | TDR計測開始 |
| 15:26 | TDR計測終了 |
| 15:30 | No. 9SAHF計測終了 |
| 15:31 | No. 8SAHF計測終了 |
| 15:35 | No. 8SAHF計測開始 |
| 15:36 | TDR計測開始 |
| 15:41 | カニ採集(1個体) |
| 15:41 | TDR計測終了 |
| 15:43 | H1141-3マーカ-設置 |
| 15:45 | ゲンゲ採集(1個体) |
| 15:49 | No. 8SAHF計測終了 |
| 15:54 | No. 8SAHF計測開始 |
| 15:54 | TDR計測開始 |
| 15:56 | TDR計測終了 |
| 16:09 | No. 8SAHF計測終了 |
| 16:21 | 離底 D=903m |



※ 緯度、経度の1目盛りは、0.1分を示します。



138° 00. 20E

ハイパードルフィン
#1141 DIVE
2010年06月15日
日本海 上越海盆西部
縮尺 1 / 3000

測位 D-GPS(MX9400 LEICA)
測地系 WGS-84 DATUM (世界測地系)
音速 1469.0 m/s (D=1000m)