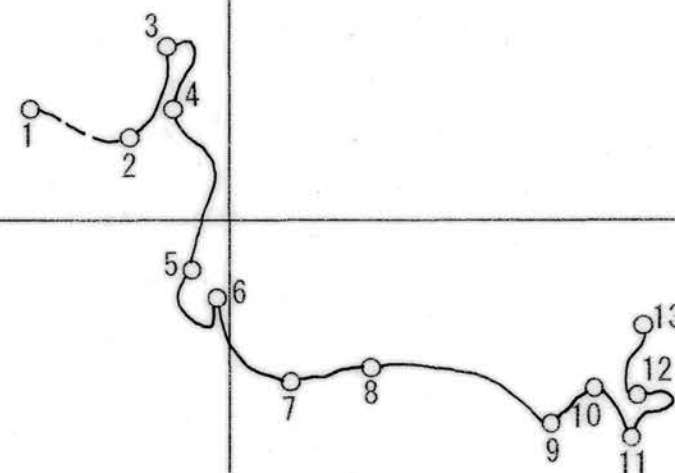


1. 09:14 D=1150m ニスピン採水 (2本)  
(28-34.316N 140-38.568E)
2. 09:26 着底 D=1383m  
(28-34.312N 140-38.584E)
3. 09:43 D=1385m ROCS採水開始 (1本目)  
(28-34.325N 140-38.590E)
- 09:45 ROCS採水終了
- 09:53 生物付岩石採取 (数個)
- 09:55 スラフガンによる生物採集
- 10:21 BAG採水開始 (No.1)
- 10:30 BAG採水終了
- 10:38 微量採水 (1本)
- 10:55 SAHF温度計測開始
- 11:10 SAHF温度計測終了
- 11:18 D=1384m 温度計測 (184℃)
4. 11:28 D=1385m 温度計測 (300℃)  
(28-34.316N 140-38.591E)
- 11:44 生物付岩石採取 (多数)
5. 11:59 D=1384m スラフガンによる生物採集  
(28-34.293N 140-38.594E)

6. 12:03 D=1382m #382マーカ-視認  
(28-34.289N 140-38.598E)
7. 12:17 D=1384m #223マーカ-視認  
(28-34.277N 140-38.610E)
- 12:25 岩石採取 (1個)
- 12:29 温度計測 (190℃)
8. 12:41 D=1385m ケーシングパイプ視認  
(28-34.279N 140-38.623E)
- 12:51 D=1386m 岩石採取 (1個)
9. 13:05 D=1388m SAHF温度計測開始  
(28-34.271N 140-38.652E)
- 13:20 SAHF温度計測終了
10. 13:32 D=1387m BAG採水開始 (NO.2)  
(28-34.276N 140-38.659E)
- 13:41 BAG採水終了
- 13:45 微量採水 (1本)
- 13:48 ROV HOMER:ID=50回収
- 13:49 メテ-ア-サ回収
11. 14:13 D=1384m ROV HOMER:ID=45設置  
(28-34.269N 140-38.665E)
- 14:15 メテ-ア-サ設置
- 14:32 D=1385m 生物付岩石採取 (1個)
12. 15:05 D=1388m 生物付岩石採取 (1個)  
(28-34.275N 140-38.666E)
13. 15:35 D=1388m チム-片採取 (1個)  
(28-34.285N 140-38.667E)
- 16:06 離底 D=1389m



※ 緯度、経度の1目盛りは、0.1分を示します。



28° 34. 30 N

140° 38. 60 E

ハイパードルフィン  
# 6 7 6 D I V E  
2007年05月18日  
伊豆小笠原 水曜海山  
縮尺 1 / 2000

測位 D-GPS (MX9400 LEICA)  
測地系 WGS-84 DATUM (世界測地系)  
音速 1499.6 m/s (D=1400m)