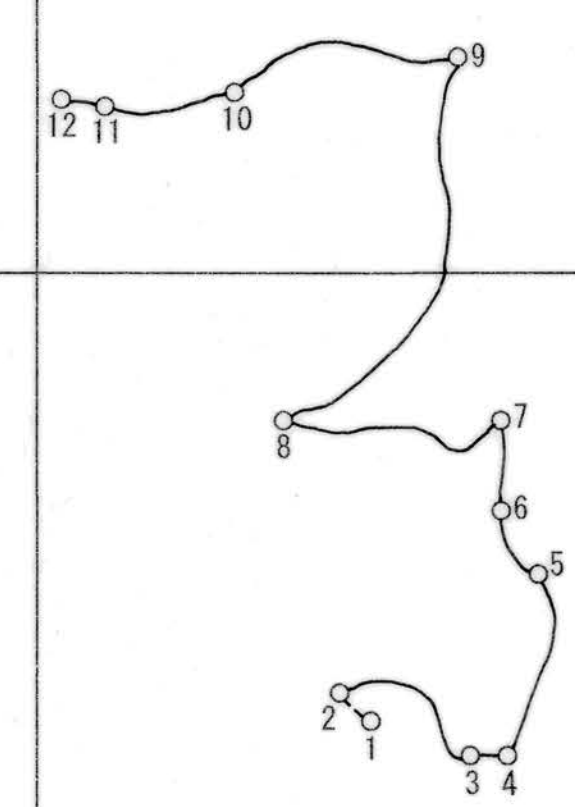




28° 34.30'N



- | | |
|--|--|
| 1. 09:11 D=1200m ニスギン採水 (2本)
(28-34.236N 140-38.654E) | 6. 11:24 D=1384m H677マーカー視認
(28-34.266N 140-38.675E) |
| 2. 09:19 着底 D=1386m
(28-34.240N 140-38.649E) | 11:43 SAHF温度計測開始 |
| 3. 09:30 D=1375m ?30-3, APSK03マーカー視認
(28-34.231N 140-38.670E) | 11:47 H675マーカー視認 |
| 4. 10:02 D=1374m ROCS採水開始 (No. 1)
(28-34.231N 140-38.676E) | 12:09 SAHF温度計測終了 |
| 10:05 ROCS採水終了 | 12:10 D=1386m SAHF温度計測開始 |
| 10:08 BAG採水開始 (No. 1) | 12:25 スラフガンによる生物採集 (多数) |
| 10:16 BAG採水終了 | 12:26 SAHF温度計測終了 |
| 10:25 D=1373m チムニー片採取 | 12:29 SAHF温度計測開始 |
| 10:33 D=1374m ROCS採水開始 (No. 2) | 12:47 ROCS採水開始 (No. 3) |
| 10:36 ROCS採水終了 | 12:51 ROCS採水終了 |
| 10:39 BAG採水開始 (No. 2) | 12:56 ROCS採水開始 (No. 4) |
| 10:48 BAG採水終了 | 12:59 ROCS採水終了 |
| 10:54 チムニー採取 | 13:05 SAHF温度計測終了 |
| 11:01 M式採泥 (1本) | 13:08 SAHF温度計測開始 |
| 5. 11:20 D=1379m APSK01マーカー視認
(28-34.257N 140-38.681E) | 13:20 ROCS採水開始 (No. 5) |
| | 13:24 ROCS採水終了 |
| | 13:27 SAHF温度計測終了 |
| | 7. 13:46 D=1389m ヘットラップ回収 (3個)
(28-34.279N 140-38.675E) |
| | 8. 13:52 D=1386m APSK07マーカー視認
(28-34.279N 140-38.640E) |
| | 9. 14:04 D=1392m SAHF温度計測開始
(28-34.331N 140-38.668E) |
| | 14:19 SAHF温度計測終了 |
| | 10. 14:34 D=1390m SAHF温度計測開始
(28-34.326N 140-38.632E) |
| | 14:49 SAHF温度計測終了 |
| | 11. 15:06 D=1375m 948-1マーカー視認
(28-34.324N 140-38.611E) |
| | 12. 15:24 D=1385m ROCS採水開始 (No. 6)
(28-34.325N 140-38.604E) |
| | 15:27 ROCS採水終了 |
| | 15:31 微量採水 (1本) |
| | 15:34 離底 D=1385m |

0 200m
※ 緯度、経度の1目盛りは、0.1分を示します。

140° 38.60'E

ハイパードルフィン
680 DIVE
2007年05月25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)