

1. 09:17 D=1200m ニスピン採水 (2本)
(28-34.235N 140-38.662E)
- 09:24 着底 D=1383m
2. 09:36 D=1376m スラップガンによるカニ採集 (1個体)
(28-34.234N 140-38.673E)
- 09:46 ROCS採水開始 (No.1)
- 09:50 ROCS採水終了
- 10:02 スラップガンによる生物採集
- 10:25 ROCS採水開始 (No.2)
- 10:28 ROCS採水終了
- 10:36 チムニー片採取
- 10:39 M式採泥 (1本)

3. 10:56 D=1383m SAHF温度計測開始
(28-34.248N 140-38.675E)
- 11:13 SAHF温度計測終了
4. 11:44 D=1386m SAHF温度計測開始
(28-34.271N 140-38.675E)
- 11:59 SAHF温度計測終了
- 12:02 SAHF温度計測開始
- 12:10 シンカイバカリイ採集 (多数)
- 12:17 SAHF温度計測終了
- 12:23 D=1385m SAHF温度計測開始
- 12:25 H677マーカー視認
- 12:37 BAG採水開始 (No.1)
- 12:53 BAG採水終了
- 12:58 ROCS採水開始 (No.3)
- 13:01 ROCS採水終了
- 13:06 ROCS採水開始 (No.4)
- 13:09 ROCS採水終了
- 13:12 SAHF温度計測終了
5. 13:23 D=1389m スラップガンによる生物採集
(28-34.281N 140-38.679E)
- 13:23 チムニー片採取
- 13:35 ペイトラップ設置 (3個)
6. 13:45 D=1387m APSK07視認
(28-34.280N 140-38.642E)
7. 13:58 D=1386m ROCS採水開始 (No.5)
(28-34.281N 140-38.636E)
- 14:01 ROCS採水終了
- 14:14 生物付岩石採取 (1個)
8. 14:47 D=1381m ROCS採水開始 (No.6)
(28-34.287N 140-38.602E)
- 14:49 ROCS採水終了
- 14:57 BAG採水開始 (No.2)
- 15:07 BAG採水終了
- 15:11 チムニー片採取
- 15:27 微量採水 (1本)
- 15:57 離底 D=1381m

0 200m

※ 緯度、経度の1目盛りは、0.1分を示します。

140° 38. 60E

28° 34. 30N

ハイパードルフィン
6 7 9 D I V E
2007年05月24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)