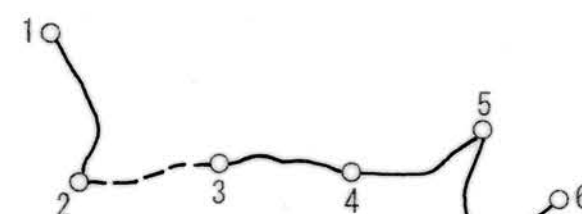


1. 10:29 着底 D=1304m
(32-06.249N 139-52.040E)
10:32 D=1305m MBARI採泥(緑・1本)
10:33 MBARI採泥(黄・1本)
10:42 定量採集終了(#1キャニスター)
10:44 プランクトン採集開始(#2キャニスター)
2. 10:55 D=1245m ビックチムニー視認 A=18m
(32-06.217N 139-52.047E)
3. 11:03 D=1266m プランクトン採集終了(#2キャニスター) A=5m
(32-06.221N 139-52.082E)
4. 11:22 D=1253m MBARI採泥(青緑・1本)
(32-06.219N 139-52.115E)
11:24 MBARI採泥(青・1本)
11:35 定量採集開始(#3キャニスター)
11:37 定量採集終了
11:42 生物付チムニー採取(1個)
11:45 プランクトン採集開始(#4キャニスター)
5. 11:58 D=1224m プランクトン採集終了
(32-06.228N 139-52.148E)
12:17 H818ヘイトラップ回収
12:25 #1Bag採水開始
12:27 #1Bag採水終了
12:41 シンカイバカリイ採集(多数)
6. 13:21 D=1224m MBARI採泥(赤緑・1本)
(32-06.213N 139-52.167E)
13:25 MBARI採泥(赤・1本)
13:26 離底 D=1223m



32° 06.2 N

139° 52.0 E

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
8 2 2 D I V E
2008年04月14日
伊豆・小笠原 明神海丘
縮尺 1 / 3000

測位 D-GPS(MX9400 LEICA)
測地系 WGS-84 DATUM (世界測地系)
音速 1502.7 m/s (D=1300m)