

1. 09:10 着底 D=1245m  
(32-06.251N 139-52.136E)  
2. 09:15 D=1224m ROVホマー: ID=43視認  
(32-06.236N 139-52.152E)  
09:20 D=1225m #1小糸ロガー回収  
09:27 #1Bag採水開始  
09:31 #1Bag採水終了  
09:37 温度計測開始  
09:41 温度計測終了  
09:43 シンカイ化バリアイ採集(#3キャニスター・数個体)  
09:44 プラクトン採集開始(#2キャニスター)  
09:50 プラクトン採集終了(#2キャニスター)  
10:06 スレープ・ガンによるシンカイ化バリアイ採集(多数)  
10:17 生物採集(#4キャニスター・多数)  
10:26 ROVホマー: ID=43回収  
10:30 H970-1植木鉢マーカース設置  
10:31 生物付フィルム採取(1個)  
10:37 #2小糸ロガー回収  
10:42 H970-2植木鉢マーカース設置  
10:47 H965ヘイトラップ回収  
11:01 H965カニ籠回収  
11:02 離底 D=1224m

139° 52.00E

32° 06.20N

1  
2

0 300m

※ 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  
#970 DIVE  
2009年04月18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 1496.7 m/s (D=1450m)