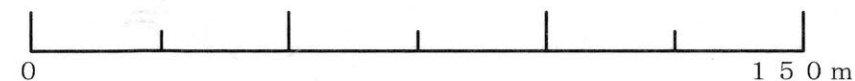


1. 09:28 着底 D=1297m  
(32-06.287N 139-52.128E)  
2. 09:52 D=1278m 温度計測開始  
(32-06.290N 139-52.184E)  
09:57 温度計測終了(32℃)  
10:01 DO計測開始  
10:04 DO計測終了  
10:31 真空採水器 (黄・1本)  
10:38 1番、2番キャスタに生物採集  
10:42 ベイトトラップ 設置  
10:54 温度計測開始  
10:56 温度計測終了(4.7℃)  
10:58 DO計測開始  
11:00 DO計測終了  
11:05 真空採水器 (赤・1本)  
11:11 3番キャスタにヒバリガイ採集  
3. 11:19 D=1277m 温度計測開始  
(32-06.283N 139-52.186E)  
11:21 温度計測終了(4.4℃)  
11:22 DO計測開始  
11:24 DO計測終了  
11:33 単式キャスタにヒバリガイ採集  
11:36 ベイトトラップ 回収  
11:36 離底 D=1280m



32° 06.270N

139° 52.100E



※ 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3000  
#1650 DIVE  
2014年04月17日  
明神海丘カルデラ  
縮尺 1 / 1500

測位 D-GPS(Skyfix-XP Trimble SPS751)

測地系 WGS-84 DATUM (世界測地系)

音速 1500.4m/s (D=1400m)