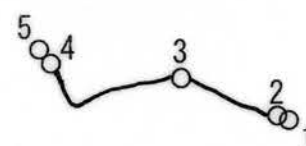


1. 13:48 着底 D= 912m
(35-00.938N 139-13.379E)
2. 13:54 D= 906m サカナ採集(#1キャニスタ・1個体)
(35-00.939N 139-13.376E)
2. 14:07 D= 884m サカナ採集(#2キャニスタ・1個体)
(35-00.947N 139-13.351E)
- 14:10 サカナ採集(#3キャニスタ・1個体)
4. 14:23 D= 853m ハオリムシコロニー視認
(35-00.950N 139-13.317E)
5. 14:31 D= 853m #1, #3エサ付トラップ^o設置
(35-00.953N 139-13.314E)
- 14:35 H928エサ付マーカ-フ^o設置
- 14:39 MBARI採泥(青・1本)
- 14:41 MBARI採泥(赤・1本)
- 14:43 #4キャニスタ プランクトン採集開始
- 14:48 #4キャニスタ プランクトン採集終了
- 14:56 ハオリムシ採集(多数)
- 15:15 #5キャニスタ プランクトン採集開始
- 15:20 #5キャニスタ プランクトン採集終了
- 15:24 #6キャニスタ プランクトン採集開始
- 15:29 #6キャニスタ プランクトン採集終了
- 15:32 離底 D= 852m



35° 00.90N

139° 13.40E

ハイパードルフィン
9 2 8 D I V E
2008年12月17日
相模湾 初島沖
縮尺 1 / 3000

測位 D-GPS(MX9400 LEICA)
測地系 WGS-84 DATUM (世界測地系)
音速 1492.3m/s (D=1000m)

0 300m
※ 緯度、経度の1目盛りは、0.1分を示します。