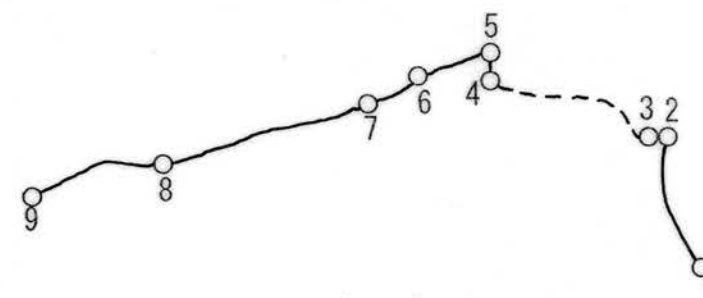


1. 08:46 着底 D= 931m
(35-00.912N 139-13.392E)
2. 08:54 D= 905m #5キャニスタ プランクトン採集開始
(35-00.940N 139-13.383E)
08:59 #5キャニスタ プランクトン採集終了
09:03 #6キャニスタ プランクトン採集開始
09:08 #6キャニスタ プランクトン採集終了
09:41 シロウリガイ採集(#1キャニスタ・数個体)
3. 10:17 D= 899m ハオリムシ採集(多数)
(35-00.940N 139-13.378E)
4. 10:22 D= 855m 海底視認 A=5m
(35-00.952N 139-13.337E)
5. 10:23 D= 854m シロウリガイコロニー視認
(35-00.958N 139-13.337E)
10:27 D= 856m MBARI採泥(緑・1本)
10:29 MBARI採泥(青・1本)
10:32 D= 855m スタウナキ採集(1個体)
6. 10:37 D= 852m ハオリムシコロニー視認
(35-00.953N 139-13.318E)
7. 10:40 D= 849m H636-1マーカープイ視認
(35-00.947N 139-13.305E)
8. 10:56 D= 817m シロウリガイ・ヒバリガイ多数視認
(35-00.934N 139-13.252E)
9. 11:02 離底 D= 791m
(35-00.927N 139-13.218E)



35° 00. 90N

139° 13. 40E

ハイパードルフィン
9 3 9 D I V E
2 0 0 8 年 1 2 月 2 3 日
相模湾 初島沖
縮尺 1 / 3 0 0 0

測 位 D-GPS(MX9400 LEICA)
測地系 WGS-84 DATUM (世界測地系)
音 速 1 4 9 2 . 3 m / s (D=1 0 0 0 m)

0 3 0 0 m
※ 緯度、経度の1目盛りは、0.1分を示します。