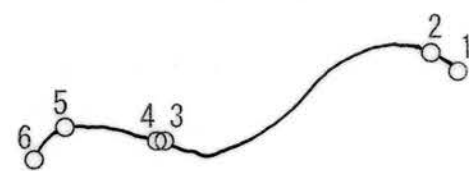




1. 09:01 着底 D=852m
(35-00.955N 139-13.325E)
2. 09:11 D=855m 現場幼生採集装置(ZPS・ROVホマー:ID=40付)設置
(35-00.959N 139-13.318E)
- 09:36 シロウリガ^イ・シソカイヒバ^イ採集(多数)
3. 10:32 D=827m シロウリガ^イコロニー視認
(35-00.940N 139-13.249E)
4. 10:48 D=821m ハイカブ^リニナ視認
(35-00.940N 139-13.247E)
5. 11:00 D=805m シロウリガ^イコロニー視認
(35-00.943N 139-13.223E)
6. 11:03 D=796m ハオラムシ視認(多数)
(35-00.936N 139-13.215E)
- 11:05 離底 D=797m



35° 00.90N

139° 13.40E

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
#975 DIVE
2009年04月26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 1489.1m/s (D=900m)