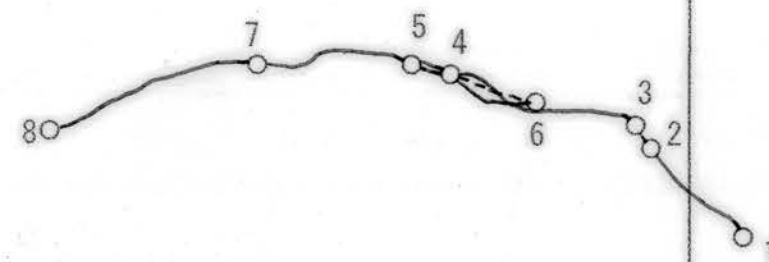


1. 09:21 着底 D=962m
(35-00.915N 139-13.414E)
2. 09:36 D=916m シロウリカ*イシガハ*イコロニ-視認
(35-00.934N 139-13.390E)
3. 11:35 D=909m 無菌採泥(黒・1本)
(35-00.939N 139-13.386E)
- 11:42 シンカハバ*イ採集(多数)
4. 12:01 D=857m H927マ-カ-視認
(35-00.950N 139-13.338E)
5. 12:16 D=856m 無菌採泥(黄・1本)
(35-00.952N 139-13.328E)
- 12:24 MBARI採泥(青・1本)
- 12:45 D=857m シロウリカ*イ採集(多数)
- 13:45 D=855m シロウリカ*イ死殻採集(1個体)
- 13:52 MBARI採泥(赤・1本)
4. 14:20 D=858m 高度をとって移動
6. 14:24 D=878m 海底視認
(35-00.944N 139-13.360E)
5. 15:02 D=855m 染色開始
- 15:18 染色終了
- 15:18 H1207-2マ-キング*ボックス設置
7. 15:29 D=840m ハ*ケリアマ-ット視認
(35-00.952N 139-13.288E)
- 15:42 無菌採泥(青・1本)
8. 15:48 D=810m シロウリカ*イコロニ-視認
(35-00.938N 139-13.234E)
- 16:07 D=808m #2成長速度実験*ボックス回収
- 16:07.3 離底 D=808m



35° 00.90N

139° 13.40E

ハイパードルフィン
#1207 DIVE
2010年10月23日
相模湾初島沖
縮尺 1/3000

測位 D-GPS(Skyfix-XP Trimble SPS751)
測地系 WGS-84 DATUM (世界測地系)
音速 1490.1m/s (D=1000m)

※ 緯度、経度の1目盛りは、0.1分を示します。