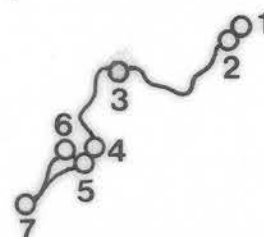


126° 54.00E

27° 47.50N

1. 09:39 着底 D=1016m
(27-47.488N 126-53.857E)
2. 09:43 D=1017m シロウリガイコロニー
(27-47.486N 126-53.852E)
- 09:54 柱状採泥(赤・1本)
3. 10:16 D=1009m H394-1餌付きマーカーフイ設置
(27-47.479N 126-53.825E)
- 10:26 H394-1餌付きマーカーフイ回収
4. 10:33 D=1007m H392-1マーカーフイ
(27-47.463N 126-53.820E)
- 10:51 H394-1餌付きマーカーフイ設置
5. 11:20 D=998m H394-2餌付きマーカーフイ設置
(27-47.461N 126-53.814E)
6. 11:52 D=998m ケンゲ採集(1個体)
(27-47.464N 126-53.811E)
7. 12:18 D=982m #1保圧採水開始
(27-47.451N 126-53.805E)
- 12:29 #1保圧採水終了
- 12:30 #2保圧採水開始
- 12:41 #2保圧採水終了
- 12:51 #3保圧採水開始
- 13:01 #3保圧採水終了
- 13:03 #4保圧採水開始
- 13:13 #4保圧採水終了
- 13:19 #1Bag採水開始
- 13:28 #1Bag採水終了
- 13:32 #2Bag採水開始
- 13:39 #2Bag採水終了
- 13:42 ROVホーマー(ID:45)回収
- 13:53 岩石片採取(多数)
5. 14:03 D=998m H394-2餌付きマーカーフイ回収
- 14:04 離底 D=998m



※ 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
#394 DIVE
2005年04月17日
南西諸島 伊平屋北
縮尺 1/3000

測位 D-GPS (MX9400 LEICA)
測地系 WGS-84 DATUM (世界測地系)
音速 1501.4m/s (D=1000m)