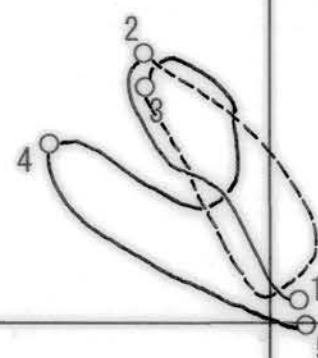


1. 10:16 着底 D=4244m
(33-03.2050N 136-56.0073E)
2. 10:36 D=4244m 高度をとって移動
(33-03.2581N 136-55.9679E)
3. 11:01 D=4252m 海底視認
(33-03.2509N 136-55.9683E)
4. 12:38 D=4256m No.20展張ケーブル(白)視認
(33-03.2386N 136-55.9439E)
5. 13:12 D=4248m No.20展張ケーブルトラム視認
(33-03.1996N 136-56.0090E)
- 13:33 D=4247m 観測装置設置作業開始
- 13:47 観測装置(A120)設置
- 14:35 砂袋設置(2個)
- 15:06 観測装置に水中コネクタ接続
- 16:11 陸上局からの通信確認作業開始
- 16:20 陸上局からの通信確認作業終了
- 16:22 離底 D=4248m



33° 03. 20N

136° 56. 00E



※ 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4500
#1304 DIVE
2011年 7月31日
熊野灘
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 1502.0m/s (D=4500m)