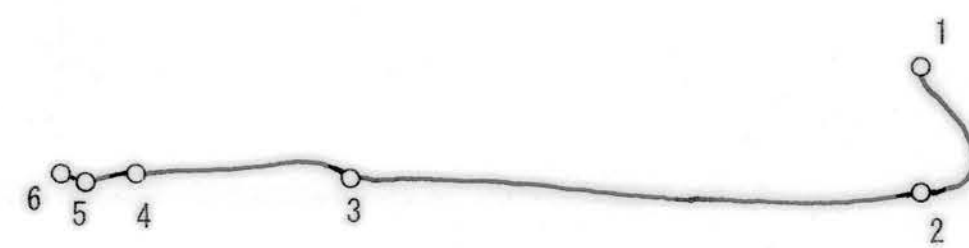




31° 40.10N

1. 13:33 着底 D=199m
(31-39.790N 130-46.294E)
2. 13:45 D=201m マテカーサ (ROV HORMER ID=44)
(31-39.745N 130-46.294E)
13:49 D=202m #9SAHF温度計回収
13:53 MBARI採泥 (青・1本)
13:58 ニスキン採水 (赤・1本)
14:02 真空式採水器によるガス採集
14:08 マテカーサ (ROV HORMER ID=44) 回収
3. 14:50 D=201m 変色域視認
(31-39.750N 130-46.057E)
15:01 MBARI採泥 (赤・1本)
15:02 H1091-1マーカーブイ設置
15:07 #9SAHF温度計設置
15:35 D=200m ニスキン採水 (緑・1本)
15:45 岩石採取 (1個)
15:48 岩石採取 (1個)
4. 16:12 D=199m 変色域視認
(31-39.752N 130-45.968E)
16:16 D=200m H1091-2マーカーブイ設置
5. 16:23 D=199m 変色域視認
(31-39.749N 130-45.947E)
6. 16:33 離底 D=200m
(31-39.752N 130-45.937E)



130° 45.70E



※ 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
#1091 DIVE
2010年03月21日
鹿児島湾 若尊カルデラ
縮尺 1 / 5000

測位 D-GPS (Skyfix-XP Trimble SPS751)
測地系 WGS-84 DATUM (世界測地系)
音速 1500.0 m/s (D=200m)