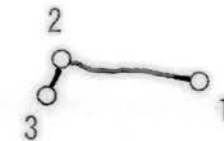




31° 40.10N

1. 08:33 着底 D=200m
(31-39.741N 130-46.352E)
2. 08:42 D=202m 現場培養器 (ROV HOMER: ID=58付)
(31-39.749N 130-46.295E)
08:42 マデカーサ (ROV HOMER: ID=44付)
08:57 D=203m GAMOS設置作業開始
09:10 GAMOS (ROV HOMER: ID=43付) 設置
09:15 シリンジ 採水
09:22 現場培養器回収作業開始
09:29 現場培養器 (ROV HOMER: ID=58付) 回収
09:31 ニスギン採水 (赤・1本)
3. 09:35 D=201m ニスギン採水 (緑・1本)
(31-39.736N 130-46.289E)
09:35 離底 D=201m



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
#1090 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)