



1. 12:57 着底 D=199m
(31-39.458N 130-45.938E)
2. 13:04 D=200m 変色域視認
(31-39.512N 130-45.916E)
- 13:08 ニスキン採水(赤・1本)
- 13:20 ROCS採水開始(#1)
- 13:23 ROCS採水終了(#1)
- 13:24 ROCS採水開始(#2)
- 13:26 ROCS採水終了(#2)
- 13:27 ROCS採水開始(#3)
- 13:30 ROCS採水中断(#3)
- 13:31 ROCS採水開始(#4)
- 13:34 ROCS採水終了(#4) MAX=60℃
- 13:41 H1103-1植木鉢マーク・P設置
- 13:47 岩石採取(1個)
3. 14:07 変色域視認
(31-39.699N 130-45.959E)
4. 14:15 H1091-2マーク・P視認
(31-39.751N 130-45.966E)
5. 14:21 変色域視認
(31-39.785N 130-45.960E)
6. 14:33 温度計測 周辺=18℃
(31-39.804N 130-45.980E)
- 14:40 カス採集
- 14:46 MBARI採泥(黄・1本)
- 14:58 SAHF温度計測開始
- 15:13 H1103-2植木鉢マーク・P設置
- 15:14 SAHF温度計測終了
- 15:21 MBARI採泥(赤・1本)
- 15:28 D=198m ニスキン採水(緑・1本)
7. 16:07 SAHF温度計測開始
(31-40.193N 130-45.983E)
- 16:09 MBARI採泥(緑・1本)
- 16:11 H1103-3植木鉢マーク・P設置
- 16:23 SAHF温度計測終了
- 16:27 離底 D=200m

ハイパードルフィン
#1103 DIVE
2010年03月29日
鹿児島湾 若尊カルデラ
縮尺 1/10000
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)

※ 緯度、経度の1目盛りは、0.1分を示します。