



35° 00. 20N

1. 09:07 着底 D=1171m
(35-00. 077N 139-13. 491E)
09:09 D=1172m ニスギン採水(2本)
2. 09:34 D=1177m H623CTD付マーカー回収
(35-00. 096N 139-13. 501E)
09:49 MBARI採泥(赤, 青・2本)
09:56 シロリガイ採集(数個体)
10:10 D=1176m MBARI採泥(黄・1本)
3. 10:27 D=1176m H623-2エサ付マーカー回収
(35-00. 173N 139-13. 480E)
4. 10:35 D=1173m H623-2エサ付マーカー設置
(35-00. 168N 139-13. 470E)
11:09 スラフ・カ・ンによる生物採集
5. 12:00 D=1177m スラフ・カ・ンによる生物採集
(35-00. 184N 139-13. 473E)
12:02 ステーションのコネクター抜取り
12:15 ステーションのコネクター入替え
6. 12:59 離底 D=1175m
(35-00. 152N 139-13. 493E)
12:59 D=1175m ランタナー(JAMSTEC)回収



139° 13. 45E



※ 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
6 2 9 D I V E
2006年12月14日
相模湾 初島南東沖
縮尺 1 / 3 0 0 0

測 位 D-GPS(MX9400 LEICA)
測地系 WGS-84 DATUM (世界測地系)
音 速 1485. 3 m/s (D=1300m)