

1. 09:04 D=897m 中層観察開始
(42-11.018N 144-10.687E)
2. 09:34 D=962m ビアツカゲ視認
(42-10.998N 144-10.745E)
3. 09:48 D=985m DEEP AQUARIUM生物採集開始
(42-11.086N 144-10.723E)
4. 10:38 D=1218m A=22m DEEP AQUARIUM生物採集終了
(42-11.005N 144-10.670E)
5. 10:42 着底 D=1252m
(42-10.995N 144-10.638E)
6. 11:04 D=1257m 変色域視認
(42-10.858N 144-10.503E)
7. 11:22 D=1257m メリ入りハ-設置
(42-10.850N 144-10.501E)
8. 11:32 柱状採泥(青・1本)
12:06 D=1255m シウリガ イロニ-視認
(42-10.822N 144-10.496E)
シウリガ イ採集(1個体)
12:12 MBARI採泥(黄・1本)
12:17 MBARI採泥(赤・1本)
12:25 キツリガ イ死殻採集(1個体)
12:36 シウリガ イ採集(1個体)
9. 12:50 D=1254m H352-1,2植木鉢マーカ-設置
(42-10.815N 144-10.503E)
13:16 シウリガ イ死殻採集(多数)
スラ-ブ ガンによる採泥
13:16 離底 D=1254m

144° 10.50E

42° 10.70N

0 300m

※ 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
#352 DIVE
2004年10月07日
北海道東沖 広尾海底谷
縮尺 1/3000

測位 D-GPS (MX9400 LEICA)
測地系 WGS-84 DATUM (世界測地系)
音速 1477.5m/s (D=1300m)