

1. 13:12 着底 D=274m
(24-57.184N 125-57.269E)
2. 13:13 D=276m 設置物視認
(24-57.185N 125-57.287E)
- 13:18 鯨骨(B03, 12, 15)の紛失を確認
- 13:21 #4キャニスター プランクトン採集開始
- 13:22 ニスギン採水(2本)
- 13:26 #4キャニスター プランクトン採集終了
- 13:30 MBARI採泥(赤緑・1本)
- 13:35 鯨骨(B07, 18)設置
- 13:42 #5キャニスター プランクトン採集開始
- 13:47 #5キャニスター プランクトン採集終了
- 13:51 MBARI採泥(緑・1本)
3. 14:02 D=269m #6キャニスター プランクトン採集開始
(24-57.184N 125-57.316E)
- 14:08 #6キャニスター プランクトン採集終了
- 14:13 岩石採取(2個)
- 14:22 生物付岩石採取(1個)
岩石採取(1個)
生物採集(#1キャニスター・1個体)
MBARI採泥(黄色・1本)
- 14:31 生物採集(#2キャニスター・1個体)
- 14:32 離底 D=268m

1 2 3

24° 57.2N

125° 57.3E

0 500m

※ 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
8 6 2 D I V E
2008年06月30日
沖縄トラフ 沖縄南方沖
縮尺 1 / 5000

測位 D-GPS(MX9400 LEICA)
測地系 WGS-84 DATUM (世界測地系)
音速 1505.8m/s (D=300m)