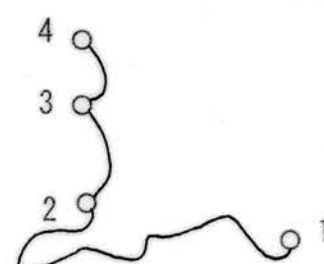




1. 09:10 着底 D=1527m
(24-51.564N 123-50.436E)
- 09:17 真空式採水器(2本)
2. 09:58 D=1495m 熱水噴出孔視認
(24-51.572N 123-50.388E)
3. 10:17 D=1485m ｴﾞｸｴﾝ採集(7個体)
(24-51.593N 123-50.387E)
4. 10:41 離底 D=1480m
(24-51.607N 123-50.387E)



24° 51.50'N

123° 50.50'E

ハイパードルフィン
707 DIVE
2007年06月30日
沖縄トラフ 鳩間海丘
縮尺 1/3000

測位 D-GPS(MX9400 LEICA)
測地系 WGS-84 DATUM (世界測地系)
音速 1498.5 m/s (D=1600m)

0 300m
※ 緯度、経度の1目盛りは、0.1分を示します。