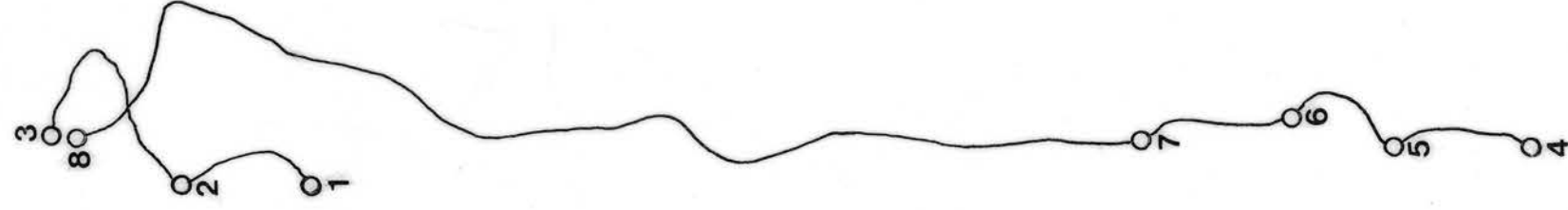


139° 21.70E



35° 00.85N



(#301 DIVE)

1. 10:37 着底 D=1451m (35-00.777N 139-21.625E)
ニシキ採水 (2本)
2. 10:43 D=1453m (35-00.805N 139-21.623E)
#10 現場培養装置設置
#8 現場培養装置設置
#9 現場培養装置設置
#7 現場培養装置設置
#5 現場培養装置設置
#6 現場培養装置設置
#3 現場培養装置終了
#4 現場培養装置終了
3. 12:39 離底 D=1454m (35-00.834N 139-21.634E)

(#302 DIVE)

4. 15:46 着底 D=1451m (35-00.501N 139-21.635E)
柱状採泥 (赤#1・1本)
柱状採泥 (黄#1・1本)
柱状採泥 (緑#1・1本)
5. 15:59 D=1451m (35-00.532N 139-21.633E)
柱状採泥 (赤#2・1本)
柱状採泥 (黄#2・1本)
柱状採泥 (緑#2・1本)
6. 16:17 D=1451m (35-00.555N 139-21.641E)
柱状採泥 (黄#3・1本)
柱状採泥 (緑#3・1本)
柱状採泥 (赤#4・1本)
7. 16:33 D=1452m (35-00.590N 139-21.635E)
柱状採泥 (黄#4・1本)
柱状採泥 (緑#4・1本)
8. 17:20 D=1453m #396カメラ視認 (35-00.830N 139-21.636E)
17:52 離底 D=1453m

ハイパードルフィン

#301 DIVE

#302 DIVE

2004年 6月11日

相模湾 湾央部

縮尺 1/3000

測位 D-GPS (MX9400 LEICA)
測地系 WGS-84 DATUM (世界測地系)
音速 1486.0 m/s (D=1530m)



※ 緯度、経度の1目盛りは、0.1分を示します。