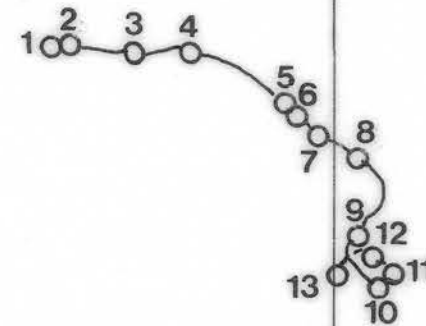


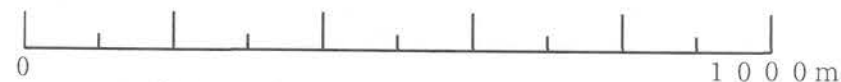
137° 22.70E



1. 14:25 着底 D=508m
(36-51.137N 137-22.439E)
14:27 D=508m オク・ホ・ヤ視認
2. 14:29 D=509m オク・ホ・ヤ視認
(36-51.139N 137-22.455E)
3. 14:38 D=502m オク・ホ・ヤ視認
(36-51.131N 137-22.521E)
14:44 H438-1・2植木鉢マ-カ-設置
14:45 オク・ホ・ヤ採集(数個体)
4. 14:56 D=492m 生物採集(1個体)
(36-51.133N 137-22.564E)
5. 15:08 D=475m オク・ホ・ヤ視認
(36-51.095N 137-22.657E)
6. 15:19 D=475m 無菌採泥(青・1本)
(36-51.088N 137-22.662E)
15:21 柱状採泥(赤・1本)
7. 15:26 D=468m オク・ホ・ヤ視認
(36-51.076N 137-22.678E)

36° 50.70N

8. 15:40 D=455m 生物採集(1個体)
(36-51.058N 137-22.720E)
15:43 オク・ホ・ヤ付岩石採取(1個)
15:48 柱状採泥(L・1本)
15:54 無菌採泥(黒・1本)
9. 16:02 D=448m オク・ホ・ヤ多数視認
(36-51.011N 137-22.713E)
10. 16:07 D=436m オク・ホ・ヤ視認
(36-50.976N 137-22.725E)
11. 16:33 離底 D=430m
(36-50.963N 137-22.744E)
16:33 D=430m フラックスチャンハ-回収
12. 16:38 D=350m ニスキ採水(1本目)
(36-50.998N 137-22.731E)
13. 16:41 D=250m ニスキ採水(2本目)
(36-50.984N 137-22.704E)



※ 緯度、経度の1目盛りは、0.5分を示します。

ハイパードルフィン
438 DIVE
2005年07月10日
富山湾 魚津沖南海域
縮尺 1/10000

測位 D-GPS(MX9400 LEICA)
測地系 WGS-84 DATUM(世界測地系)
音速 1477.8m/s(D=600m)