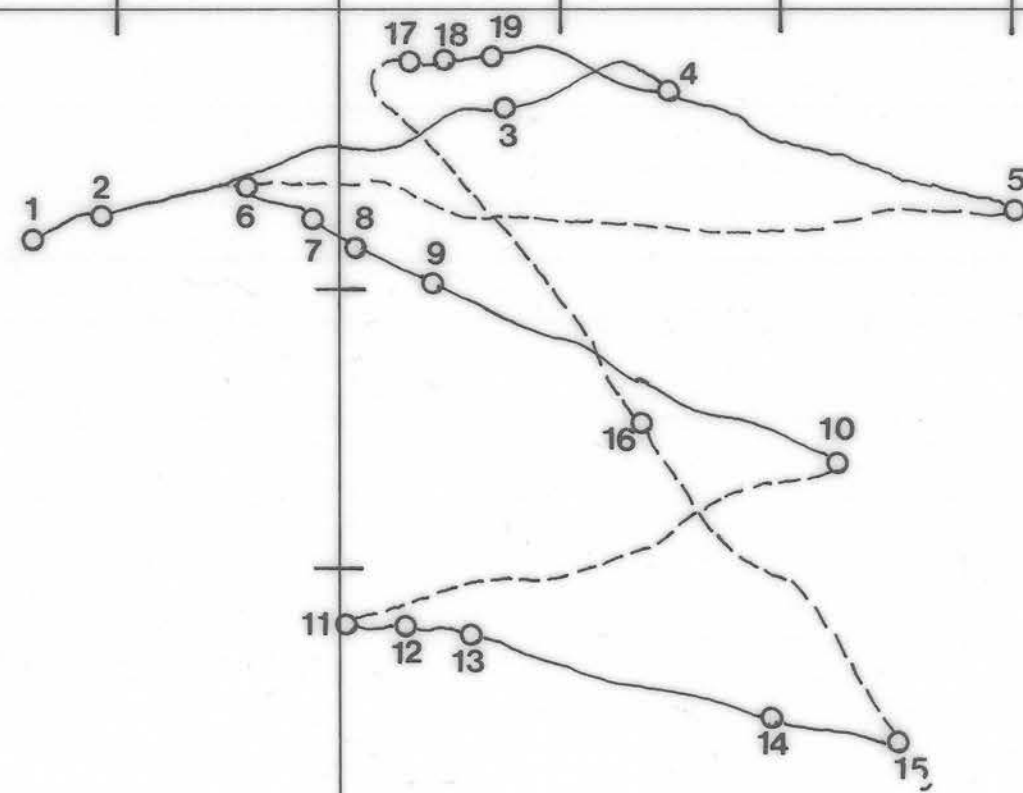


137° 23.00E

1. 09:57 着底 D=390m
(36-50.918N 137-22.858E)
09:58 オク'チホ'ヤ視認
2. 10:12 D=1028m H443-1・2植木鉢マーカー設置
(36-50.927N 137-22.891E)
10:17 オク'チホ'ヤ採集
10:20 生物採集(#2キャニスター)
3. 10:47 D=966m オク'チホ'ヤ視認
(36-50.965N 137-23.068E)
4. 10:53 D=332m フラックスチャンパー(ID:45)設置
(36-50.974N 137-23.146E)
10:56 柱状採泥(赤黄・1本)
10:59 無菌採泥(黄・1本)
5. 11:25 D=214m 観察
(36-50.929N 137-23.298E)
6. 11:49 D=333m 海底視認
(36-50.939N 137-22.961E)
7. 11:53 D=323m オク'チホ'ヤ視認
(36-50.926N 137-22.988E)
8. 11:57 D=314m サカナ採集(#3キャニスター・1個体)
(36-50.919N 137-23.004E)
9. 12:03 D=296m 生物採集(#4キャニスター・1個体)
(36-50.902N 137-23.040E)
10. 12:27 D=230m
(36-50.835N 137-23.223E)

11. 12:41 D=325m 海底視認
(36-50.781N 137-23.002E)
12. 12:44 D=320m サカナ採集(#5キャニスター・1個体)
(36-50.778N 137-23.071E)
13. 12:47 D=308m オク'チホ'ヤ視認
(36-50.776N 137-23.056E)
14. 13:04 D=240m 柱状採泥(赤・1本)
(36-50.748N 137-23.189E)
13:11 無菌採泥(黒・1本)
(36-50.738N 137-23.243E)
15. 13:17 D=212m
(36-50.878N 137-23.112E)
16. 13:25 D=260m
(36-50.878N 137-23.112E)
17. 13:34 D=346m 海底視認
(36-50.981N 137-23.032E)
18. 13:35 D=344m オク'チホ'ヤ視認
(36-50.982N 137-23.046E)
19. 13:38 D=345m オク'チホ'ヤ視認
(36-50.983N 137-23.067E)
4. 13:49 D=302m ニスギン採水(1本)
(36-50.974N 137-23.146E)
13:49 フラックスチャンパー回収
13:51 離底 D=290m

36° 51.00N



ハイパードルフィン
#443 DIVE
2005年07月14日
富山湾 魚津沖南海域
縮尺 1/5000

測位 D-GPS (MX9400 LEICA)
測地系 WGS-84 DATUM (世界測地系)
音速 1495.9m/s (D=300m)

※ 緯度、経度の1目盛りは、0.1分を示します。