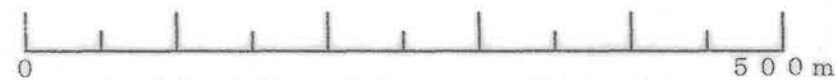
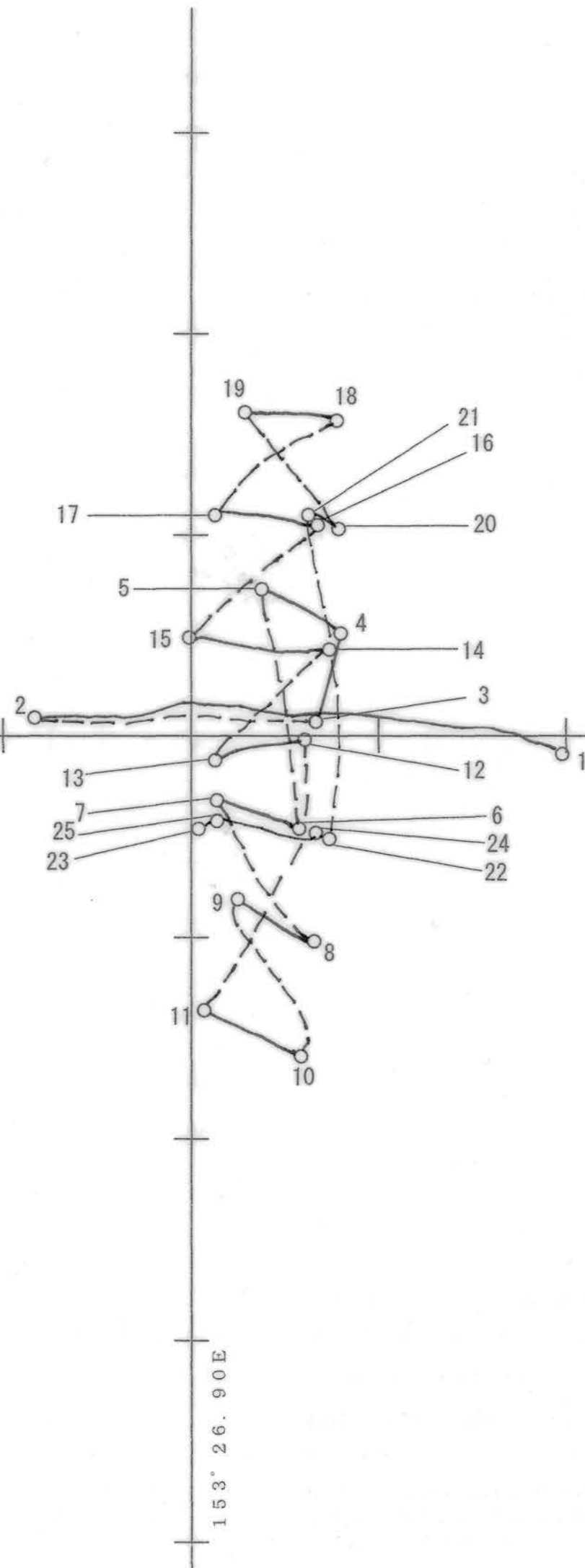


1. 08:59 着底 D=1243m
(22-50.991N 153-27.098E)
2. 10:26 D=1153m 高度をとって移動
(22-51.009N 153-26.817E)
3. 10:33 D=1152m 海底
(22-51.007N 153-26.967E)
4. 10:47 D=1152m 航走開始
(22-51.051N 153-26.980E)
5. 10:54 D=1152m 高度をとって移動
(22-51.073N 153-26.938E)
6. 11:02 D=1150m 海底
(22-50.954N 153-26.958E)
7. 11:08 D=1148m 高度をとって移動
(22-50.968N 153-26.914E)
8. 11:16 D=1162m 海底
(22-50.898N 153-26.966E)
9. 11:22 D=1148m 高度をとって移動
(22-50.919N 153-26.925E)
10. 11:29 D=1173m 海底
(22-50.841N 153-26.959E)
11. 11:43 D=1152m 高度をとって移動
(22-50.864N 153-26.907E)
12. 11:57 D=1153m 海底
(22-50.998N 153-26.961E)
13. 12:05 D=1148m 高度をとって移動
(22-50.988N 153-26.913E)
14. 12:13 D=1153m 海底
(22-51.043N 153-26.974E)
15. 12:20 D=1148m 高度をとって移動
(22-51.049N 153-26.899E)
16. 12:24 D=1150m 海底
(22-51.105N 153-26.968E)
17. 12:32 D=1148m 高度をとって移動
(22-51.110N 153-26.913E)
18. 12:36 D=1155m 海底
(22-51.157N 153-26.978E)
19. 12:42 D=1149m 高度をとって移動
(22-51.161N 153-26.929E)
20. 12:46 D=1152m 海底
(22-51.103N 153-26.979E)
- 13:15 岩石採取(1個)
- 13:20 岩石採取(1個)
21. 13:54 D=1151m トリリング作業開始
(22-51.110N 153-26.963E)
- 14:14 トリリング作業終了
- 14:15 タンホールドカメラ設置
- 14:17 タンホールドカメラ回収
- 14:23 高度をとって移動
22. 14:35 D=1157m 海底
(22-50.949N 153-26.974E)
23. 14:41 D=1144m 高度をとって移動
(22-50.954N 153-26.904E)
22. 14:45 D=1155m 海底
24. 14:54 D=1154m 岩石採取(1個)
(22-50.952N 153-26.967E)
25. 15:52 D=1148m 岩石採取(1個)
(22-50.958N 153-26.914E)
- 16:01 岩石採取(1個)
- 16:02 H1145マーカー設置
- 16:05 D=1148m 離底



※ 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
#1145 DIVE
2010年07月02日
拓洋第5海山
縮尺 1/5000

測位 D-GPS(Skyfix-XP Trimble SPS751)
測地系 WGS-84 DATUM (世界測地系)
音速 1498.0m/s (D=1300m)