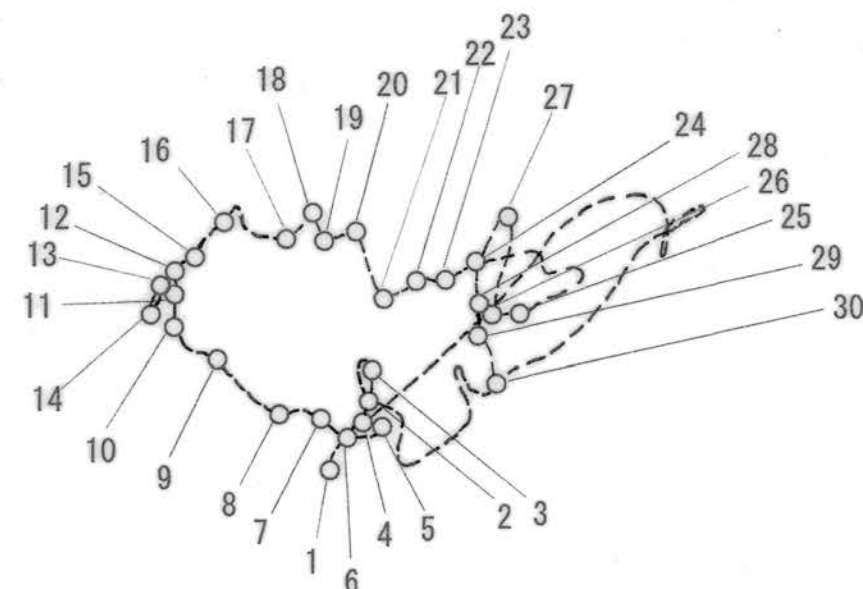


1. 08:39 D=22m 中層観察開始
(34-41.778N 139-51.329E)
2. 10:21 D=351m クラゲ観察開始
(34-41.827N 139-51.362E)
3. 10:25 D=335m クラゲ観察終了
(34-41.849N 139-51.365E)
- 10:42 D=392m クラゲ観察開始
- 10:44 D=390m クラゲ観察終了
4. 10:53 D=420m クラゲ観察開始
(34-41.812N 139-51.357E)
- 10:55 D=421m クラゲ観察終了
5. 11:03 D=437m クラゲ観察開始
(34-41.809N 139-51.374E)
- 11:08 D=435m クラゲ観察終了
- 11:09 D=436m クラゲ観察開始
- 11:18 D=448m クラゲ観察終了
6. 11:22 D=473m クラゲ観察開始
(34-41.801N 139-51.344E)
7. 11:28 D=484m テンククラゲモトキ採集 (#1キャニスター・1個体)
(34-41.815N 139-51.321E)
8. 11:34 D=500m クラゲ観察開始
(34-41.818N 139-51.285E)
9. 11:46 D=495m シンメンクラゲ採集 (ゲートサンプラー・1個体)
(34-41.857N 139-51.231E)
10. 11:56 D=525m クラゲ観察開始
(34-41.880N 139-51.194E)
- 11:58 D=529m クラゲ観察終了
11. 12:02 D=553m クラゲ観察開始
(34-41.905N 139-51.192E)
- 12:04 D=557m クラゲ観察終了
12. 12:09 D=577m クラゲ観察開始
(34-41.920N 139-51.195E)
- 12:10 D=576m カッパクラゲ採集 (#2キャニスター・1個体)
13. 12:14 D=595m クラゲ観察開始
(34-41.908N 139-51.187E)
- 12:18 D=593m クラゲ採集 (#3キャニスター・1個体)

14. 12:30 D=628m クラゲ観察開始
(34-41.889N 139-51.174E)
- 12:33 D=629m クラゲ観察終了
12. 12:43 D=652m アカブトクラゲ採集 (ゲートサンプラー・1個体)
15. 12:46 D=669m クラゲ観察開始
(34-41.930N 139-51.212E)
- 12:49 D=667m クラゲ観察終了
16. 12:52 D=667m クラゲ観察開始
(34-41.955N 139-51.237E)
- 12:54 D=666m クラゲ観察終了
17. 13:09 D=745m クラゲ観察開始
(34-41.943N 139-51.291E)
18. 13:14 D=737m コクラゲ採集 (#4キャニスター・1個体)
(34-41.962N 139-51.314E)
19. 13:19 D=766m クラゲ観察開始
(34-41.942N 139-51.324E)
- 13:21 D=765m クラゲ観察終了
- 13:22 D=764m クラゲ観察開始
20. 13:24 D=767m クラゲ観察終了
(34-41.948N 139-51.351E)
21. 13:31 D=806m クラゲ観察開始
(34-41.900N 139-51.375E)
22. 13:35 D=800m ムササギカムリクラゲ採集 (#5キャニスター・1個体)
(34-41.913N 139-51.403E)
23. 13:38 D=818m クラゲ観察開始
(34-41.914N 139-51.428E)
24. 13:40 D=818m リンコクラゲ採集 (#6キャニスター・1個体)
(34-41.927N 139-51.454E)
25. 14:10 D=1033m クラゲ観察開始
(34-41.890N 139-51.492E)
- 14:13 D=1042m クラゲ観察終了
26. 14:25 D=1106m チョウチンアンコウ観察開始
(34-41.889N 139-51.468E)

27. 14:45 D=1108m チョウチンアンコウ観察終了
(34-41.959N 139-51.482E)
24. 14:57 D=1204m クラゲ観察開始
- 15:01 D=1202m ヘビクラゲ採集 (#2キャニスター・1個体)
28. 15:09 D=1247m クラゲ観察開始
(34-41.897N 139-51.457E)
- 15:13 D=1258m カタクラゲ採集 (#5キャニスター・1個体)
29. 15:18 D=1321m クラゲ観察開始
(34-41.874N 139-51.456E)
- 15:21 D=1316m クラゲ観察終了
30. 15:29 D=1374m 中層観察終了
(34-41.840N 139-51.472E)

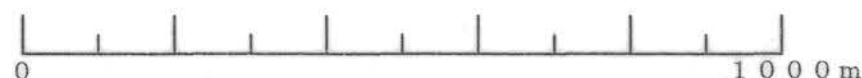
139° 51.00E



34° 41.60N

ハイパードルフィン
#522 DIVE
2006年03月05日
伊豆大島東方沖
縮尺 1/10000

測位 D-GPS(MX9400 LEICA)
測地系 WGS-84 DATUM (世界測地系)
音速 1487.2 m/s (D=1400m)



※ 緯度、経度の1目盛りは、0.1分を示します。