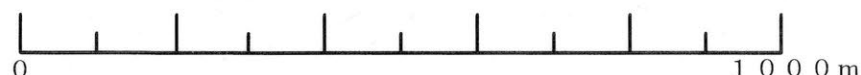
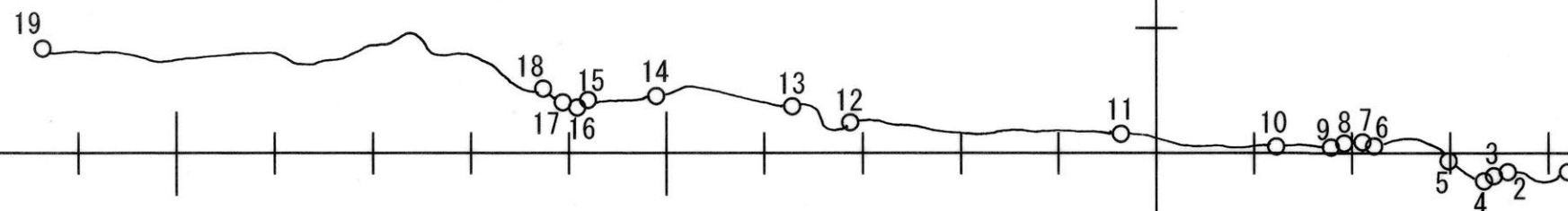


1. 08:50 着底 D= 569m
(39-11.485N 142-13.420E)
2. 09:14 D= 567m コミ視認
(39-11.485N 142-13.359E)
- 09:21 H1668-1マーカー設置
- 09:27 スワイクニ採集 (1個体)
3. 09:38 D= 565m スワイクニ採集 (#1キャニスター)
(39-11.482N 142-13.345E)
4. 09:45 D= 564m 観察
(39-11.478N 142-13.335E)
- タソコイ採集 (#2キャニスター)
5. 10:06 D= 559m スワイクニ採集 (1個体)
(39-11.494N 142-13.299E)
6. 10:18 D= 554m #1668-2マーカー設置
(39-11.506N 142-13.223E)
7. 10:46 D= 552m 点々とした変色域
(39-11.509N 142-13.211E)
- 大量のクモヒドモ視認
- 10:54 MBARI採泥 (緑・1本)
- 10:59 MBARI採泥 (橙・1本)
8. 11:09 D= 552m スワイクニ採集 (#3キャニスター)
(39-11.508N 142-13.192E)
- 11:12 白色域なくなる
9. 11:15 D= 550m スワイクニ採集 (1個体)
(39-11.505N 142-13.179E)
10. 11:28 D= 545m スワイクニ採集 (1個体)
(39-11.506N 142-13.123E)

11. 11:51 D= 521m コミ視認
(39-11.516N 142-12.964E)
- 11:56 D= 523m スワイクニ採集 (1個体)
12. 12:33 D= 495m スワイクニ採集 (1個体)
(39-11.525N 142-12.688E)
13. 13:00 D= 492m スワイクニ採集 (1個体)
(39-11.538N 142-12.629E)
14. 13:40 D= 484m スワイクニ採集 (1個体)
(39-11.546N 142-12.490E)
- 13:45 スワイクニ採集 (#4キャニスター)
- 13:55 スワイクニ採集 (#4キャニスター)
- 14:00 スワイクニ採集 (1個体)
15. 14:12 D= 480m スワイクニ採集 (1個体)
(39-11.543N 142-12.420E)
- 14:15 スワイクニ採集 (1個体)
16. 14:21 D= 479m スワイクニ採集 (1個体)
(39-11.537N 142-12.409E)
17. 14:26 D= 479m スワイクニ採集 (1個体)
(39-11.541N 142-12.394E)
- 14:37 D= 478m キチジ採集 (#5キャニスター)
18. 14:49 D= 477m キチジ採集
(39-11.552N 142-12.374E)
19. 16:00 離底 D= 453m
(39-11.584N 142-11.864E)



※ 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3000
#1668 DIVE
2014年07月04日
岩手県沖(B海域)
縮尺 1/10000

測位 D-GPS(Skyfix-XP Trimble SPS751)
測地系 WGS-84 DATUM (世界測地系)
音速 1482.7 m/s (D=600m)