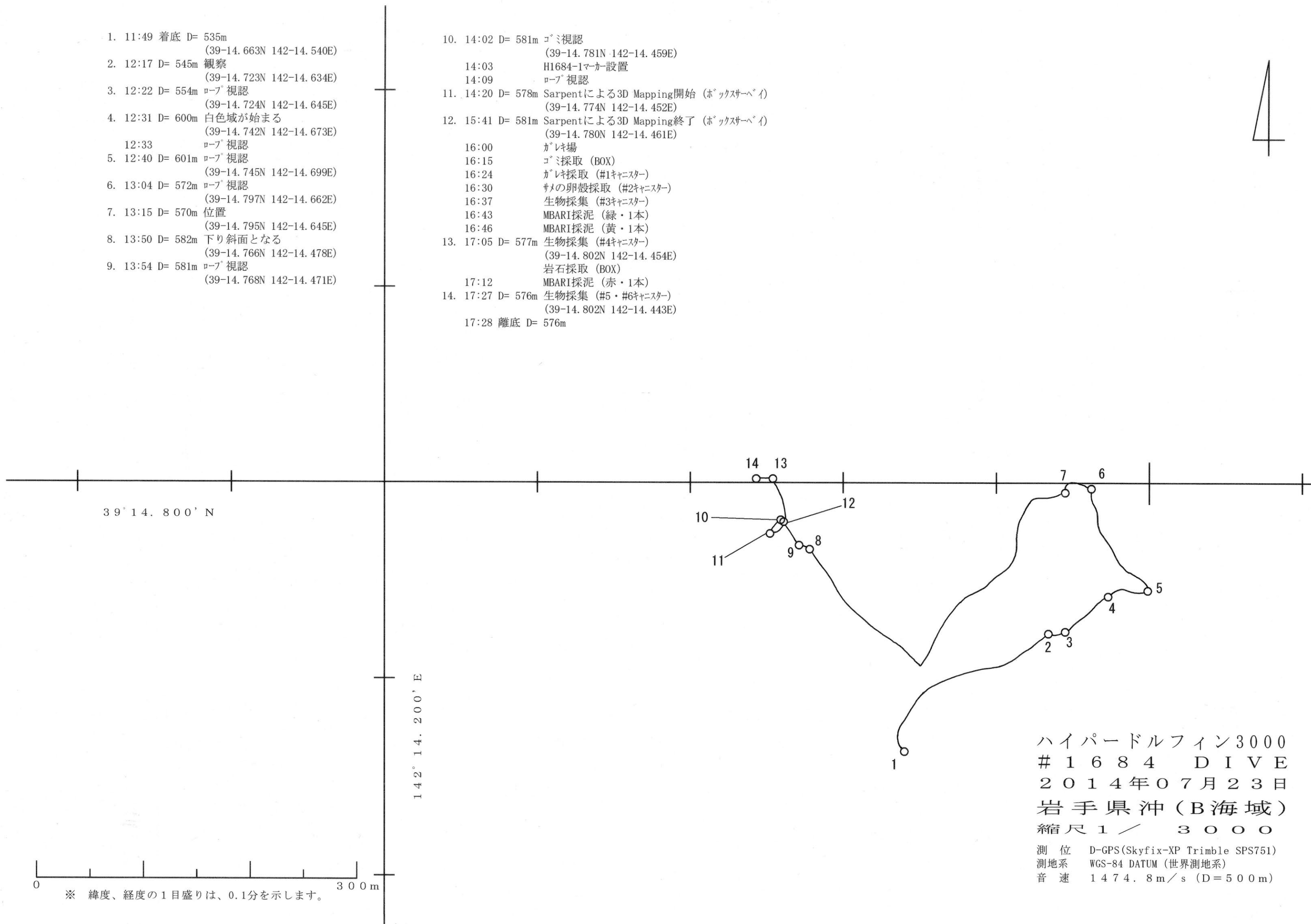


1. 11:49 着底 D= 535m  
(39-14.663N 142-14.540E)
2. 12:17 D= 545m 観察  
(39-14.723N 142-14.634E)
3. 12:22 D= 554m ロープ視認  
(39-14.724N 142-14.645E)
4. 12:31 D= 600m 白色域が始まる  
(39-14.742N 142-14.673E)
- 12:33 ロープ視認
5. 12:40 D= 601m ロープ視認  
(39-14.745N 142-14.699E)
6. 13:04 D= 572m ロープ視認  
(39-14.797N 142-14.662E)
7. 13:15 D= 570m 位置  
(39-14.795N 142-14.645E)
8. 13:50 D= 582m 下り斜面となる  
(39-14.766N 142-14.478E)
9. 13:54 D= 581m ロープ視認  
(39-14.768N 142-14.471E)

10. 14:02 D= 581m コミ視認  
(39-14.781N 142-14.459E)
- 14:03 H1684-1マーカー設置
- 14:09 ロープ視認
11. 14:20 D= 578m Sarpentによる3D Mapping開始 (ボックスサーベイ)  
(39-14.774N 142-14.452E)
12. 15:41 D= 581m Sarpentによる3D Mapping終了 (ボックスサーベイ)  
(39-14.780N 142-14.461E)
- 16:00 カレキ場
- 16:15 コミ採取 (BOX)
- 16:24 カレキ採取 (#1キャニスター)
- 16:30 サメの卵殻採取 (#2キャニスター)
- 16:37 生物採集 (#3キャニスター)
- 16:43 MBARI採泥 (緑・1本)
- 16:46 MBARI採泥 (黄・1本)
13. 17:05 D= 577m 生物採集 (#4キャニスター)  
(39-14.802N 142-14.454E)
- 岩石採取 (BOX)
- 17:12 MBARI採泥 (赤・1本)
14. 17:27 D= 576m 生物採集 (#5・#6キャニスター)  
(39-14.802N 142-14.443E)
- 17:28 離底 D= 576m



ハイパードルフィン3000  
 #1684 DIVE  
 2014年07月23日  
 岩手県沖(B海域)  
 縮尺 1 / 3000

測位 D-GPS(Skyfix-XP Trimble SPS751)  
 測地系 WGS-84 DATUM (世界測地系)  
 音速 1474.8 m/s (D=500m)

※ 緯度、経度の1目盛りは、0.1分を示します。