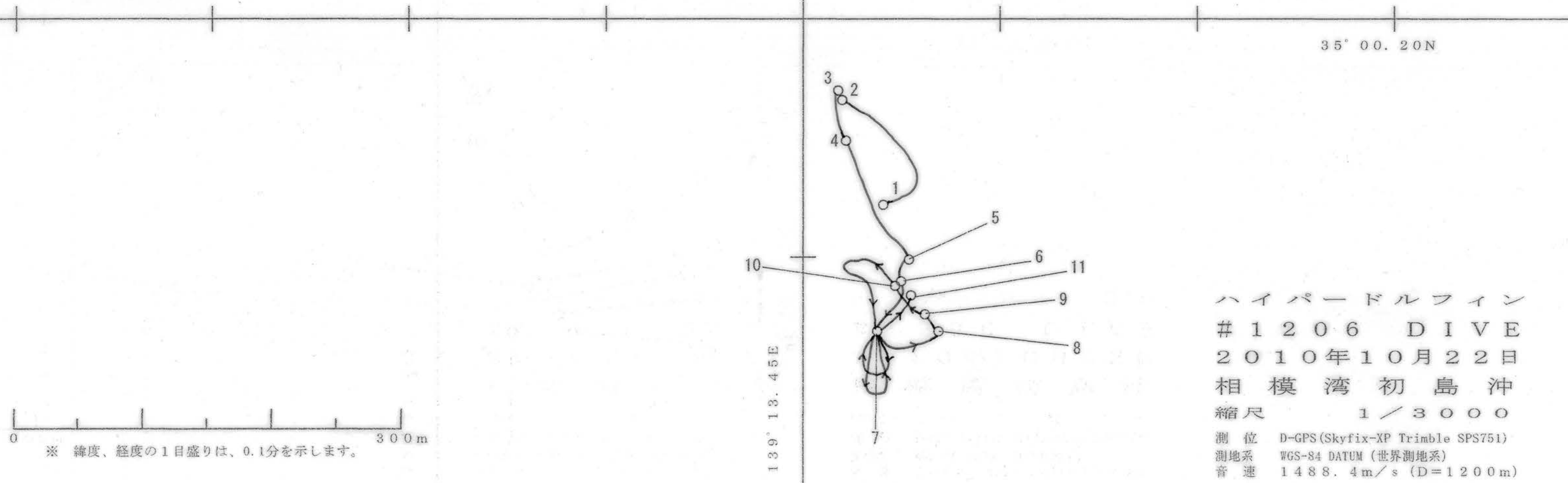


1. 09:18 着底 D=1171m
(35-00.122N 139-13.491E)
2. 09:49 D=1172m 無菌採泥(赤・1本)
(35-00.166N 139-13.470E)
- 09:52 D=1172m MBARI採泥(青・1本)
3. 11:04 D=1170m 染色開始
(35-00.170N 139-13.468E)
- 11:16 染色終了
- 11:19 GARI-7設置
- 13:19 H-1206-1マキソホックス設置
- 13:32 シロリガイ採集
- 13:37 特ガミハイブリッド採集
4. 13:54 D=1165m 無菌採泥(緑・1本)
(35-00.149N 139-13.472E)
5. 14:03 D=1177m 6Kマーカー視認
(35-00.099N 139-13.504E)
- 14:17 無菌採泥(青・1本)
- 14:26 MBARI採泥(赤・1本)
- 14:42 シロリガイ採集
6. 14:50 D=1173m シロリガイ視認
(35-00.090N 139-13.500E)
7. 14:56 D=1169m シロリガイ大コロニー視認
(35-00.069N 139-13.488E)
- 15:07 D=1170m #246(MB-3)視認
8. 15:16 D=1178m 2K1400記念マーカー視認
(35-00.069N 139-13.519E)
9. 15:18 D=1176m 生きたシロリガイ視認
(35-00.076N 139-13.512E)
10. 15:20 D=1177m 6Kマーカー視認
(35-00.088N 139-13.497E)
11. 15:55 D=1176m #244(MB-2)・#1074(MB-1)視認
(35-00.084N 139-13.505E)
- 16:10 D=1177m H-1206-2マキソホックス設置
- 16:11 染色開始
- 16:25 染色終了
- 16:29 #1074(MB-1)回収
- 16:34 離底 D=1177m



ハイパードルフィン
#1206 DIVE
2010年10月22日
相模湾初島沖
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 1488.4m/s (D=1200m)