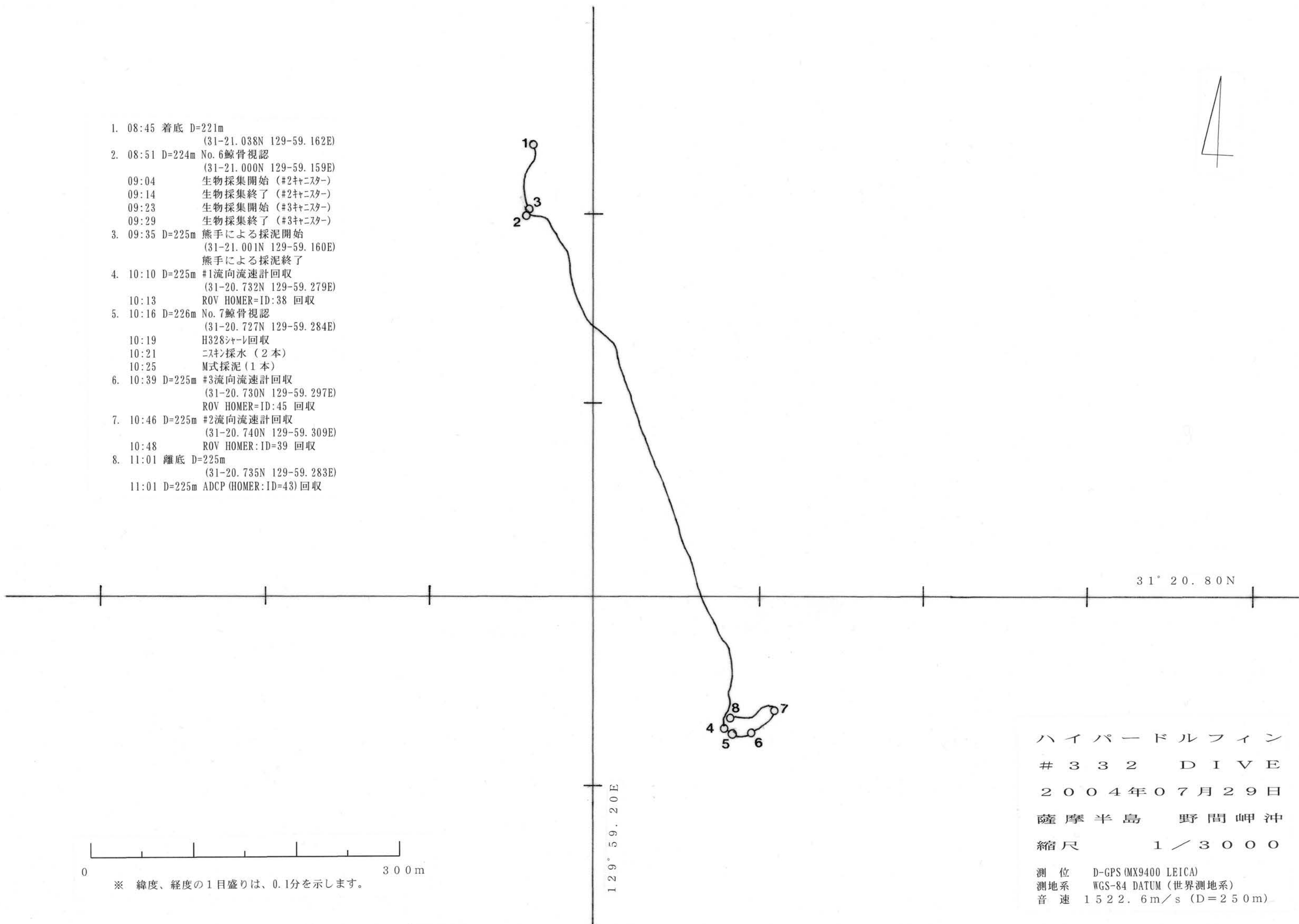


1. 08:45 着底 D=221m
(31-21.038N 129-59.162E)
2. 08:51 D=224m No. 6 鯨骨視認
(31-21.000N 129-59.159E)
- 09:04 生物採集開始 (#2キャスター)
- 09:14 生物採集終了 (#2キャスター)
- 09:23 生物採集開始 (#3キャスター)
- 09:29 生物採集終了 (#3キャスター)
3. 09:35 D=225m 熊手による採泥開始
(31-21.001N 129-59.160E)
- 熊手による採泥終了
4. 10:10 D=225m #1流向流速計回収
(31-20.732N 129-59.279E)
- 10:13 ROV HOMER=ID:38 回収
5. 10:16 D=226m No. 7 鯨骨視認
(31-20.727N 129-59.284E)
- 10:19 H328シャベル回収
- 10:21 ニスギン採水 (2本)
- 10:25 M式採泥 (1本)
6. 10:39 D=225m #3流向流速計回収
(31-20.730N 129-59.297E)
- ROV HOMER=ID:45 回収
7. 10:46 D=225m #2流向流速計回収
(31-20.740N 129-59.309E)
- 10:48 ROV HOMER=ID:39 回収
8. 11:01 離底 D=225m
(31-20.735N 129-59.283E)
- 11:01 D=225m ADCP (HOMER=ID:43) 回収



ハイパードルフィン
3 3 2 D I V E
2 0 0 4 年 0 7 月 2 9 日
薩摩半島 野間岬沖
縮尺 1 / 3 0 0 0

測位 D-GPS (MX9400 LEICA)
測地系 WGS-84 DATUM (世界測地系)
音速 1 5 2 2 . 6 m / s (D = 2 5 0 m)