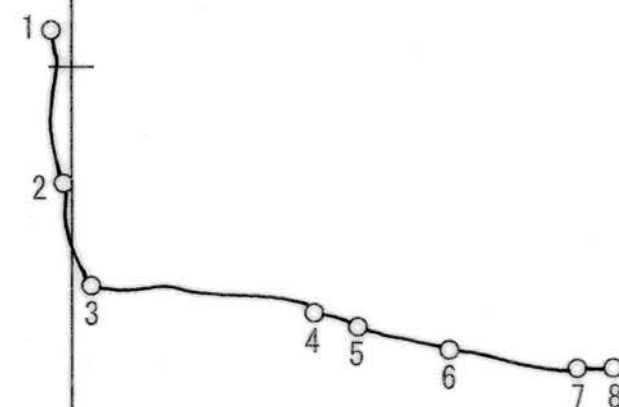


1. 09:06 着底 D=872m  
(32-04. 608N 139-50. 995E)
2. 09:25 D=881m 生物採集  
(32-04. 575N 139-50. 998E)
3. 09:36 D=879m プランクトン採集開始(#4キャニスター)  
(32-04. 553N 139-51. 005E)
4. 09:45 D=872m プランクトン採集終了  
(32-04. 547N 139-51. 061E)
5. 09:55 D=870m 定量採集開始(#5キャニスター)  
(32-04. 544N 139-51. 072E)
- 09:59 定量採集終了
- 10:03 MBARI採泥(青緑・1本)
6. 10:20 D=862m 生物付岩石採取(1個)  
(32-04. 539N 139-51. 095E)
- 10:31 D=861m 生物付岩石採取(1個)  
(32-04. 540N 139-51. 098E)
7. 10:49 D=859m MBARI採泥(緑・1本)  
(32-04. 535N 139-51. 127E)
- 10:52 MBARI採泥(赤・1本)
8. 11:21 D=859m 生物採集  
(32-04. 535N 139-51. 136E)
- 11:29 D=860m MBARI採泥(赤白・1本)
- 11:38 #1Bag採水開始
- 11:40 #1Bag採水終了
- 11:49 離底 D=859m



32° 04. 5 N

139° 51. 0 E

0 300 m

※ 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  
# 8 2 0 D I V E  
2 0 0 8 年 0 4 月 1 3 日  
伊豆・小笠原 明神海丘  
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 1 0. 1 m / s (D = 9 0 0 m)