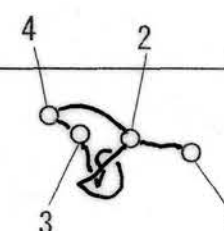


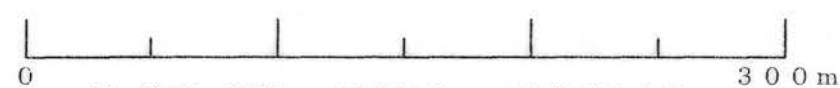


1. 08:49 着底 D=940m  
(35-04.982N 139-13.054E)
2. 08:52 D=935m 新ﾌﾞﾗﾝｸﾄﾝｻﾝﾌﾟﾗｰ  
ROV-HOMER(ID=96)付視認  
(35-04.985N 139-13.038E)
3. 09:05 D=928m ニスキﾝ採水(#1・1本) A=4m  
(35-04.986N 139-13.025E)
- 09:11 D=930m H989豚骨回収
- 09:16 無菌採泥(長・1本)
- 09:22 D=927m ニスキﾝ採水(#2・1本) A=2m
- 09:31 D=929m MBARI採泥(赤・1本)
- 09:33 MBARI採泥(黄・1本)
4. 09:40 D=928mﾌﾞﾗﾝｸﾄﾝ採集開始(#1ｷｬﾆｽﾀｰ)  
(35-04.990N 139-13.017E)
- 09:46ﾌﾞﾗﾝｸﾄﾝ採集終了(#1ｷｬﾆｽﾀｰ)
- 09:49ﾌﾞﾗﾝｸﾄﾝ採集開始(#2ｷｬﾆｽﾀｰ)
- 09:54ﾌﾞﾗﾝｸﾄﾝ採集終了(#2ｷｬﾆｽﾀｰ)
- 09:58 H1080ﾍﾞｲﾄﾄﾗｯﾌﾟ回収
- 10:06 ﾏｶﾅ採集(#4ｷｬﾆｽﾀｰ・1個体)
- 10:10 鯨骨採集(3個体)
- 10:13 無菌採泥(短・1本)
- 10:23 ｸﾏﾃﾞによる採泥
2. 10:37 D=935m 新ﾌﾞﾗﾝｸﾄﾝｻﾝﾌﾟﾗｰ  
ROV-HOMER(ID=96)付視認
- 10:40 MBARI採泥(緑・1本)
- 10:45 離底 D=934m
- 10:45 D=934m 新ﾌﾞﾗﾝｸﾄﾝｻﾝﾌﾟﾗｰ  
ROV-HOMER(ID=96)付回収



35° 05.00N

139° 13.00E



※ 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  
#1081 DIVE  
2010年01月18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 1492.9m/s (D=900m)