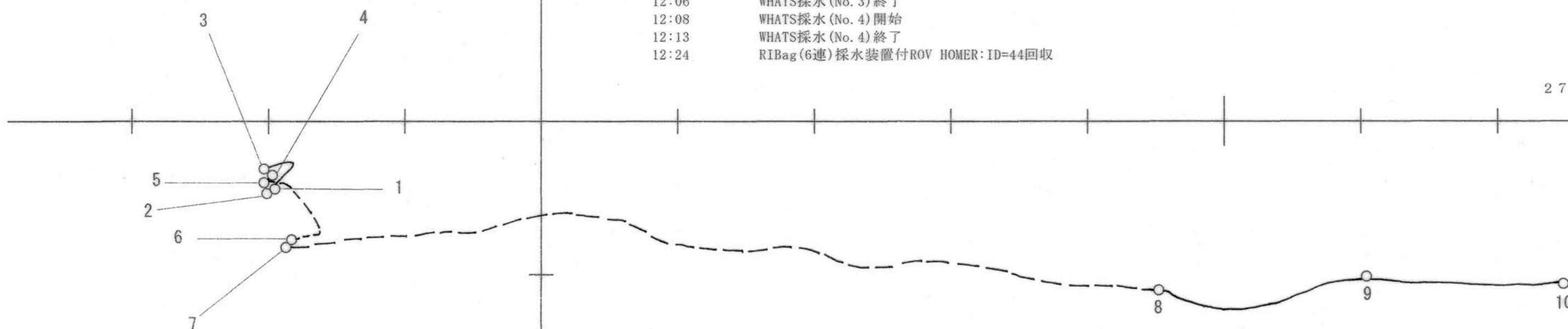


1. 09:13 D=980m NBC視認  
(27-47.456N 126-53.805E)
2. 09:18 着底 D=986m  
(27-47.453N 126-53.799E)
- 09:37 D=980m WHATS採水 (No. 1) 開始
- 09:42 WHATS採水 (No. 1) 終了
- 09:44 WHATS採水 (No. 2) 開始
- 09:49 WHATS採水 (No. 2) 終了
- 09:55 BAG採水 (No. 1) 開始
- 09:58 BAG採水 (No. 1) 終了
- 10:03 BAG採水 (No. 2) 開始
- 10:06 BAG採水 (No. 2) 終了
3. 10:21 D=996m RIBag (6連) 採水装置付ROV HOMER:ID=44視認  
(27-47.469N 126-53.797E)
4. 10:39 D=1001m 岩石採取 (数個)  
(27-47.465N 126-53.803E)
- 10:45 D=1000m RIBag (6連) 採水装置付ROV HOMER:ID=44回収
5. 10:53 D=990m スラフ・カ・ンによる現場濾過開始  
(27-47.460N 126-53.797E)
- 11:31 スラフ・カ・ンによる現場濾過終了
6. 11:39 D=1003m チムニー視認  
(27-47.423N 126-53.817E)
7. 11:45 D=1002m RIBag (6連) 採水装置付ROV HOMER:ID=44仮設置  
(27-47.418N 126-53.813E)
- 11:52 D=1006m チムニー採取
- 12:01 WHATS採水 (No. 3) 開始
- 12:06 WHATS採水 (No. 3) 終了
- 12:08 WHATS採水 (No. 4) 開始
- 12:13 WHATS採水 (No. 4) 終了
- 12:24 RIBag (6連) 採水装置付ROV HOMER:ID=44回収

8. 13:09 D=1060m SAHF温度計測開始  
(27-47.390N 126-54.452E)
- 13:25 SAHF温度計測終了
9. 13:44 D=1079m SAHF温度計測開始  
(27-47.399N 126-54.604E)
- 13:54 MBARI採泥 (黄・1本)
- 13:56 MBARI採泥 (緑・1本)
- 14:00 SAHF温度計測終了
10. 14:20 D=1113m SAHF温度計測開始  
(27-47.394N 126-54.748E)
- 14:39 SAHF温度計測終了
- 14:41 離底 D=1113m



27° 47.50N

126° 54.00E

ハイパードルフィン  
# 713 DIVE  
2007年07月06日  
沖縄トラフ 伊平屋北海丘  
縮尺 1 / 5000

測位 D-GPS (MX9400 LEICA)  
測地系 WGS-84 DATUM (世界測地系)  
音速 1501.1 m/s (D=1200m)



※ 緯度、経度の1目盛りは、0.1分を示します。