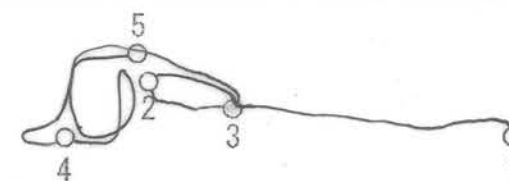


1. 08:59 着底 D=977m  
(37-32.406N 137-56.357E)
2. 09:14 D=976m H1389-3マーカー視認  
(37-32.414N 137-56.292E)
- 09:19 壁の観察
3. 09:38 D=975m 捨て簀視認  
(37-32.410N 137-56.307E)
4. 09:49 D=973m H1389-2マーカー視認  
(37-32.406N 137-56.277E)
5. 10:47 D=975m SAHF温度計測開始  
(37-32.418N 137-56.290E)
- 11:15 保圧採泥
- 11:22 MBRI採泥(黒・1本)
- 11:26 MBRI採泥(青・1本)
- 11:27 H1390-1マーカー設置
- 11:28 SAHF温度計測終了
- 11:32 離底 D=975m



37° 32. 300 N

137° 56. 100 E



※ 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  
#1390 DIVE  
2012年05月29日  
上越海盆西部  
縮尺 1/2000

測位 D-GPS(Skyfix-XP Trimble SPS751)  
測地系 WGS-84 DATUM (世界測地系)  
音速 1469.7 m/s (D=1000m)