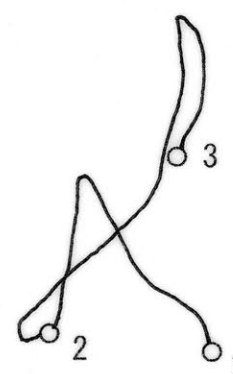


1. 11:29 着底 D=1396m  
(35-00.016N 138-39.989E)  
11:37 体験操船開始  
2. 11:53 D=1395m 体験操船終了  
(35-00.020N 138-39.947E)  
11:53 マニピレーター体験操作開始  
11:59 サハ°設置  
12:05 ハ°ナ設置  
12:11 トリ肉設置  
12:13 ケミカルホル設置  
12:29 トリ肉回収  
12:36 ハ°ナ回収  
12:41 ケミカルホル回収  
12:45 マニピレーター体験操作終了  
12:47 サハ°回収  
12:51 体験操船開始  
3. 13:08 D=1395m 体験操船終了  
(35-00.058N 138-39.980E)  
13:11 MBARI採泥(緑・1本)  
13:13 サハ°設置  
13:15 ツリ開始  
13:25 サハ°回収  
13:27 ツリ終了  
13:31 コルホール実験(飛距離:30cm)  
13:37 ニスキン採水(赤・1本)  
13:37 ニスキン採水(緑・1本)  
13:38 離底 D=1395m



35° 00.000N

138° 40.000E



※ 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  
#1422 DIVE  
2012年08月17日  
駿河湾 戸田沖  
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 1485.7 m/s (D=1400m)