

1. 08:55 D= 293m ニスキン採水(緑・1本) Alt=2m  
(38-33.935N 141-57.181E)  
08:57 着底 D= 296m  
09:02 スラフガンによる生物採集開始(#1キャニスター)  
09:12 スラフガンによる生物採集終了  
09:16 MBARI採泥(白・1本)  
09:20 MBARI採泥(緑・1本)  
09:22 MBARI採泥(青・1本)  
09:26 MBARI採泥(赤青・1本)  
09:31 スラフガンによるクモヒトデ採集(#2キャニスター)  
2. 09:45 D= 293m 位置  
(38-33.937N 141-57.103E)  
3. 10:00 D= 291m クモヒトデが増えてきた Alt=2m  
(38-33.948N 141-56.946E)  
4. 10:18 D= 292m エクマンハーシ式採泥(黒)  
(38-33.949N 141-56.919E)  
10:22 スラフガンによるクモヒトデ採集(#3キャニスター)

5. 10:32 D= 289m ニスキン採水(赤・1本) Alt=2m  
(38-33.948N 141-56.862E)  
10:44 D= 291m エクマンハーシ式採泥(緑)  
10:47 スラフガンによるクモヒトデ採集(#4キャニスター)  
6. 11:16 D= 289m エクマンハーシ式採泥(赤)  
(38-33.948N 141-56.731E)  
11:20 スラフガンによるクモヒトデ採集(#5キャニスター)  
7. 11:51 D= 286m MBARI採泥(赤・1本)  
(38-33.939N 141-56.554E)  
8. 12:15 D= 286m MBARI採泥(黄・1本)  
(38-33.939N 141-56.499E)  
12:18 スラフガンによるクモヒトデ採集(#6キャニスター)  
12:19 離底 D= 286m

0 1000m  
※ 緯度、経度の1目盛りは、0.1分を示します。

141° 57.000' E

38° 34.000' N

ハイパードルフィン3000  
#1822 DIVE  
2015年05月16日  
宮城県沖(B海域)  
縮尺 1/10000  
測位 D-GPS(Skyfix-XP Trimble SPS751)  
測地系 WGS-84 DATUM (世界測地系)  
音速 1481.0m/s (D=300m)