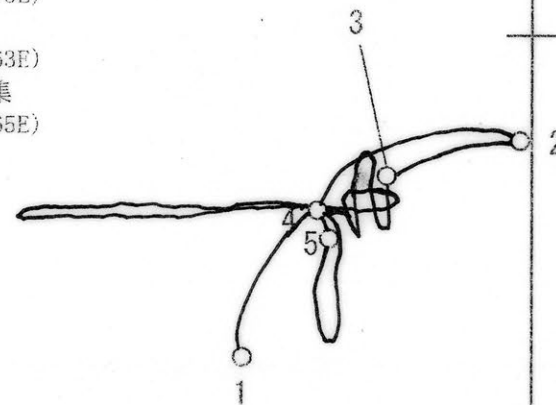




1. 15:14 D=488m 着底
(35-05.554N 139-10.250E)
2. 16:04 D=491m No.2セジメントトラップ設置 (ROV HOMER ID:44)
(35-05.585N 139-10.298E)
3. 16:20 D=484m 3D画像マッピング開始
(35-05.580N 139-10.275E)
4. 17:50 D=488m 水中ビデオカメラ設置
(35-05.575N 139-10.263E)
5. 17:58 D=489m スターフガンによる生物採集
(35-05.571N 139-10.265E)
- 18:01 離底 D=489m



35° 05. 500 N

139° 10. 300 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
#1395 DIVE
2012年06月23日
相模湾 熱海沖
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 1495.8m/s (D=500m)