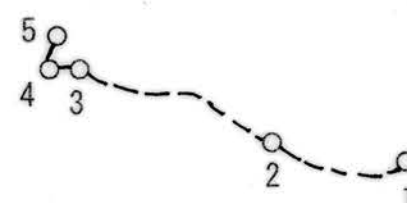


1. 13:03 着底 D=1054m
(27-47.422N 126-53.939E)
13:07 BAG採水 (No. 1) 開始
13:09 BAG採水 (No. 1) 終了
13:10 RIBag採水開始
13:19 RIBag採水終了
2. 13:25 D=1030m A=12m ニスギン採水 (No. 1)
(27-47.429N 126-53.885E)
3. 13:36 D=980m NBC視認
(27-47.455N 126-53.808E)
4. 13:46 D=979m BAG採水 (No. 2) 開始
(27-47.455N 126-53.796E)
13:49 BAG採水 (No. 2) 終了
14:00 コ°エモンコシオリエビ°採集 (多数)
14:03 WHATS採水 (No. 1~No. 4) 開始
14:20 WHATS採水 (No. 1~No. 4) 終了
14:22 RIBag採水開始
14:25 RIBag採水終了
5. 14:32 D=998m RIBag (6連) 採水装置付ROV HOMER:ID=44設置
(27-47.467N 126-53.799E)
14:32 離底 D=998m



27° 47. 50 N



126° 54. 00 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
7 1 1 D I V E
2 0 0 7 年 0 7 月 0 4 日
沖縄トラフ 伊平屋北海丘
縮尺 1 / 5 0 0 0

測 位 D-GPS (MX9400 LEICA)
測地系 WGS-84 DATUM (世界測地系)
音 速 1 5 0 2. 3 m / s (D=1100m)