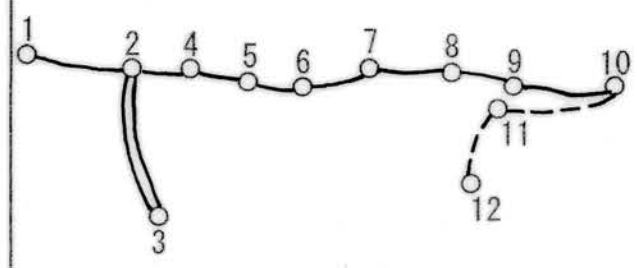




34° 10.5' N

1. 09:18 着底 D=1313m
(34-10.475N 137-29.304E)
2. 09:22 D=1314m 分岐装置視認
(34-10.472N 137-29.331E)
09:27 ROV HOMER:ID=61設置
3. 09:41 D=1314m
(34-10.440N 137-29.338E)
2. 10:15 D=1314m ROV HOMER:ID=61回収
10:26 MORSEケーブル展張開始
4. 10:40 D=1314m MORSEケーブル展張終了
(34-10.472N 137-29.346E)
11:48 MORSE計測開始
MORSE計測終了
5. 11:52 D=1314m MORSE計測開始
(34-10.469N 137-29.361E)
12:19 MORSE計測終了
6. 12:23 D=1314m MORSE計測開始
(34-10.468N 137-29.375E)
12:45 MORSE計測終了
7. 12:50 D=1314m MORSE計測開始
(34-10.472N 137-29.392E)
13:13 MORSE計測終了
8. 13:16 D=1314m MORSE計測開始
(34-10.471N 137-29.413E)
13:50 MORSE計測終了
9. 13:54 D=1314m MORSE計測開始
(34-10.468N 137-29.429E)
14:26 MORSE計測終了
10. 14:33 D=1314m MORSE計測開始
(34-10.468N 137-29.455E)
15:23 MORSE計測終了
- 15:24 離底 D=1314m
11. 15:29 D=1200m MORSE計測開始
(34-10.463N 137-29.425E)
12. 15:37 D=1200m MORSE計測終了
(34-10.447N 137-29.418E)



137° 29.3' E

0 300 m
※ 緯度、経度の1目盛りは、0.1分を示します。

ハイバードルフィン
8 2 6 D I V E
2008年04月21日
遠州灘 豊橋沖
縮尺 1 / 3000

測位 D-GPS(MX9400 LEICA)
測地系 WGS-84 DATUM (世界測地系)
音速 1486.1 m/s (D=1350m)