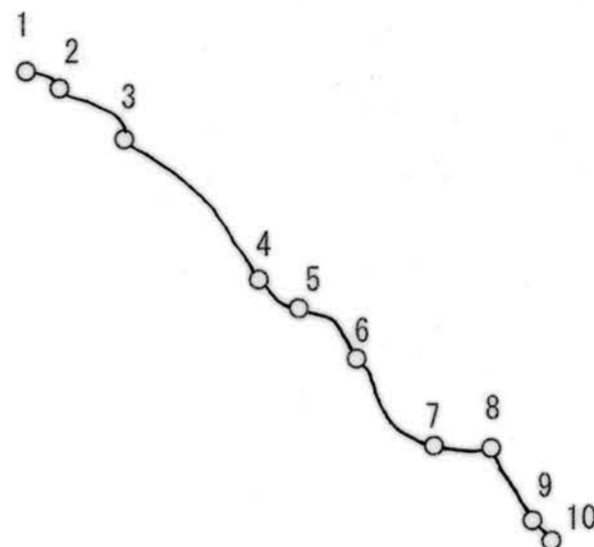


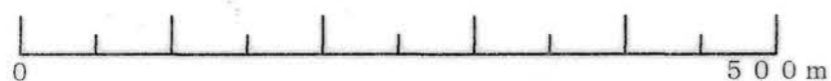


1. 15:20 着底 D=655m
(31-34.891N 139-08.683E)
- 15:28 岩石採取 (2個)
- 15:31 D=657m 岩石採取 (1個)
2. 15:39 D=644m 岩石採取 (1個)
(31-34.885N 139-08.697E)
3. 15:53 D=629m 岩石採取 (2個)
(31-34.867N 139-08.724E)
4. 16:29 D=550m 岩石採取 (数個)
(31-34.817N 139-08.780E)
5. 16:37 D=551m 岩石採取 (1個)
(31-34.807N 139-08.797E)
6. 16:47 D=549m 岩石採取 (2個)
(31-34.789N 139-08.821E)
7. 17:01 D=500m 捨てワイヤ視認
(31-34.758N 139-08.853E)
8. 17:16 D=479m 岩石採取 (1個)
(31-34.757N 139-08.877E)
9. 17:27 D=437m 捨てワイヤ視認
(31-34.731N 139-08.894E)
10. 17:55 D=420m ワイヤ視認
(31-34.724N 139-08.902E)
- 18:10 離底 D=428m



31° 34.50N

139° 08.60E



※ 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 2 9 D I V E
2007年07月28日
伊豆小笠原 万治海山
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 1515.4 m/s (D=700m)