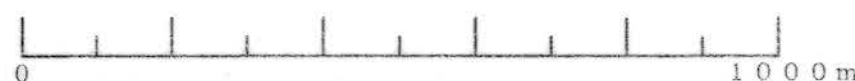
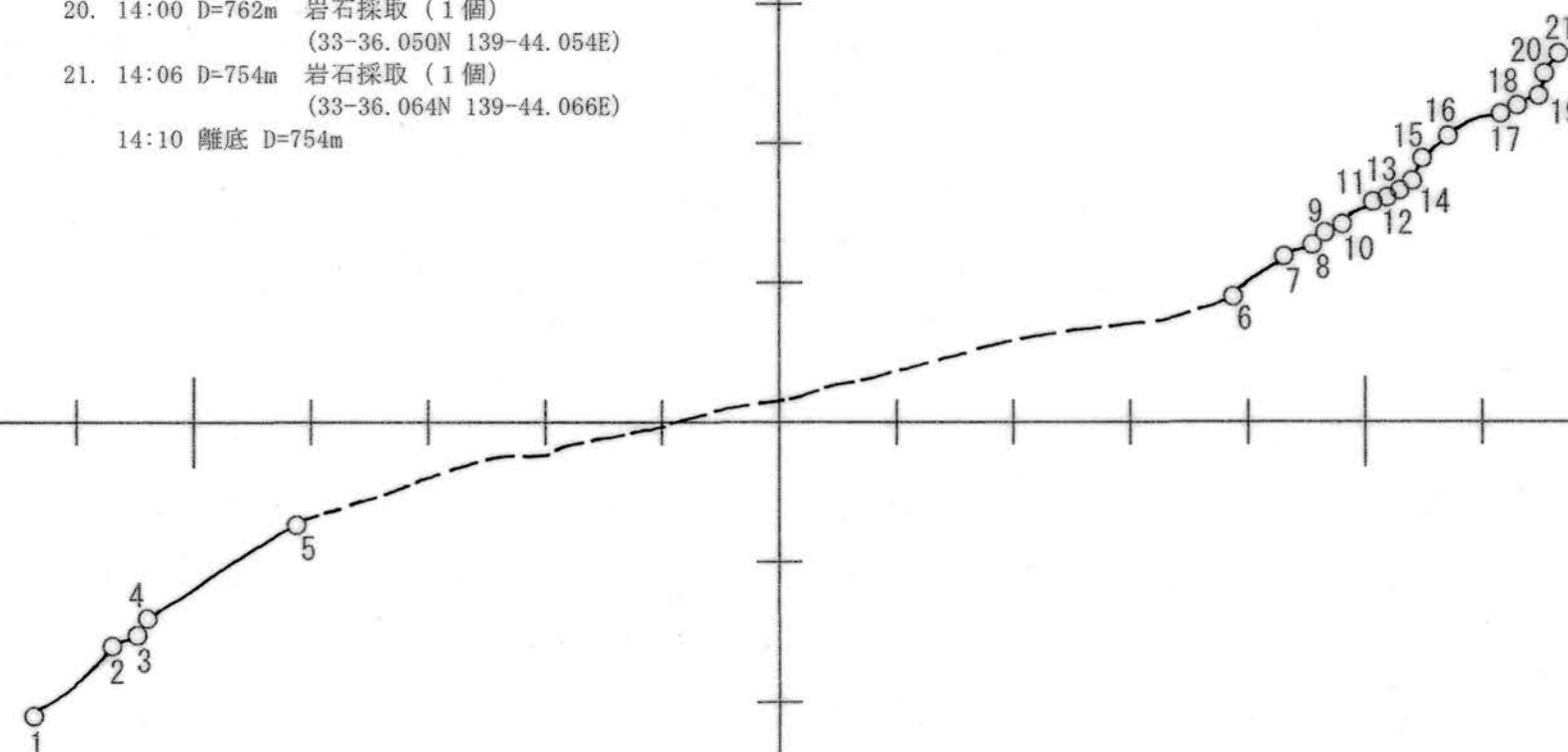


1. 09:10 着底 D=1223m
(33-35.590N 139-42.764E)
2. 09:35 D=1204m 岩石採取 (数個)
(33-35.640N 139-42.831E)
- 09:43 D=1196m 岩石採取 (1個)
- 09:51 D=1189m 岩石採取 (1個)
- 10:07 D=1177m 岩石採取 (数個)
3. 10:19 D=1159m 岩石採取 (2個)
(33-35.648N 139-42.852E)
- 10:28 D=1149m 岩石採取 (2個)
4. 10:36 D=1143m 岩石採取 (1個)
(33-35.660N 139-42.861E)
5. 10:55 D=1052m 柱状採泥 (黄・1本)
(33-35.727N 139-42.988E)
6. 11:52 D=985m 海底視認
(33-35.890N 139-43.788E)
- 11:56 岩石採取 (1個)
7. 12:03 D=969m 岩石採取 (2個)
(33-35.919N 139-43.831E)
8. 12:14 D=958m 岩石採取 (1個)
(33-35.927N 139-43.855E)
9. 12:17 D=950m 岩石採取 (1個)
(33-35.936N 139-43.866E)
- 12:23 D=947m 岩石採取 (1個)
10. 12:29 D=939m 岩石採取 (1個)
(33-35.942N 139-43.881E)

11. 12:47 D=913m 岩石採取 (1個)
(33-35.958N 139-43.907E)
12. 12:52 D=904m 岩石採取 (1個)
(33-35.961N 139-43.919E)
13. 12:56 D=895m 岩石採取 (1個)
(33-35.966N 139-43.930E)
14. 13:11 D=885m 岩石採取 (1個)
(33-35.973N 139-43.941E)
15. 13:16 D=864m 岩石採取 (1個)
(33-35.989N 139-43.950E)
16. 13:24 D=840m 岩石採取 (1個)
(33-36.005N 139-43.972E)
- 13:28 D=831m 岩石採取 (1個)
- 13:32 岩石採取 (1個)
17. 13:40 D=798m 岩石採取 (1個)
(33-36.021N 139-44.017E)
18. 13:48 D=786m 岩石採取 (1個)
(33-36.027N 139-44.031E)
19. 13:53 D=776m 岩石採取 (1個)
(33-36.034N 139-44.049E)
20. 14:00 D=762m 岩石採取 (1個)
(33-36.050N 139-44.054E)
21. 14:06 D=754m 岩石採取 (1個)
(33-36.064N 139-44.066E)
- 14:10 離底 D=754m



※ 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 3 D I V E
2007年07月24日
伊豆小笠原 新黒瀬堆
縮尺 1 / 10000

測位 D-GPS(MX9400 LEICA)
測地系 WGS-84 DATUM (世界測地系)
音速 1499.5 m/s (D=1300m)