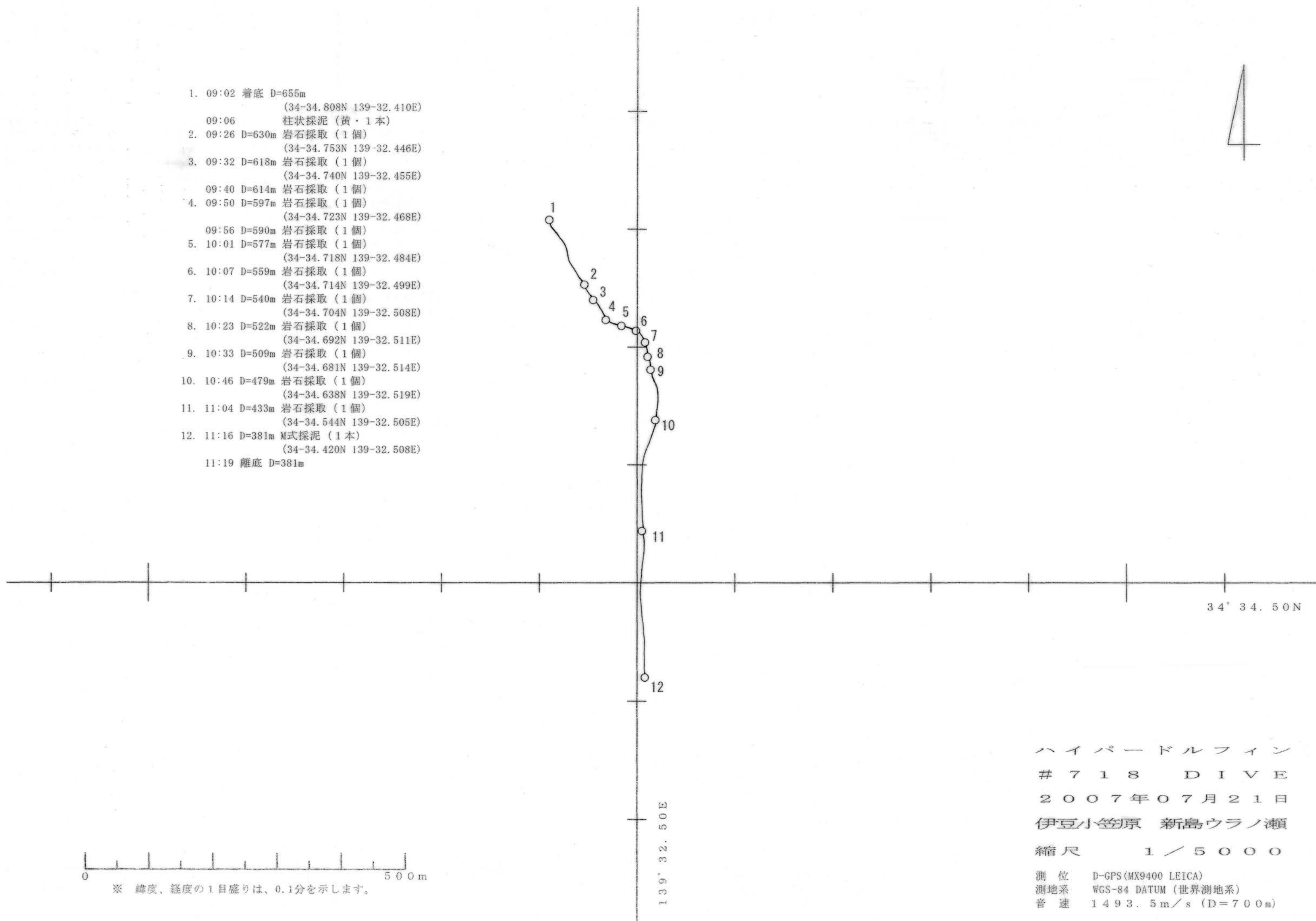


1. 09:02 着底 D=655m
(34-34.808N 139-32.410E)
09:06 柱状採泥 (黄・1本)
2. 09:26 D=630m 岩石採取 (1個)
(34-34.753N 139-32.446E)
3. 09:32 D=618m 岩石採取 (1個)
(34-34.740N 139-32.455E)
- 09:40 D=614m 岩石採取 (1個)
4. 09:50 D=597m 岩石採取 (1個)
(34-34.723N 139-32.468E)
- 09:56 D=590m 岩石採取 (1個)
5. 10:01 D=577m 岩石採取 (1個)
(34-34.718N 139-32.484E)
6. 10:07 D=559m 岩石採取 (1個)
(34-34.714N 139-32.499E)
7. 10:14 D=540m 岩石採取 (1個)
(34-34.704N 139-32.508E)
8. 10:23 D=522m 岩石採取 (1個)
(34-34.692N 139-32.511E)
9. 10:33 D=509m 岩石採取 (1個)
(34-34.681N 139-32.514E)
10. 10:46 D=479m 岩石採取 (1個)
(34-34.638N 139-32.519E)
11. 11:04 D=433m 岩石採取 (1個)
(34-34.544N 139-32.505E)
12. 11:16 D=381m M式採泥 (1本)
(34-34.420N 139-32.508E)
- 11:19 離底 D=381m



ハイパードルフィン
7 1 8 D I V E
2 0 0 7 年 0 7 月 2 1 日
伊豆小笠原 新島ウラノ瀬
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 4 9 3 . 5 m / s (D=7 0 0 m)