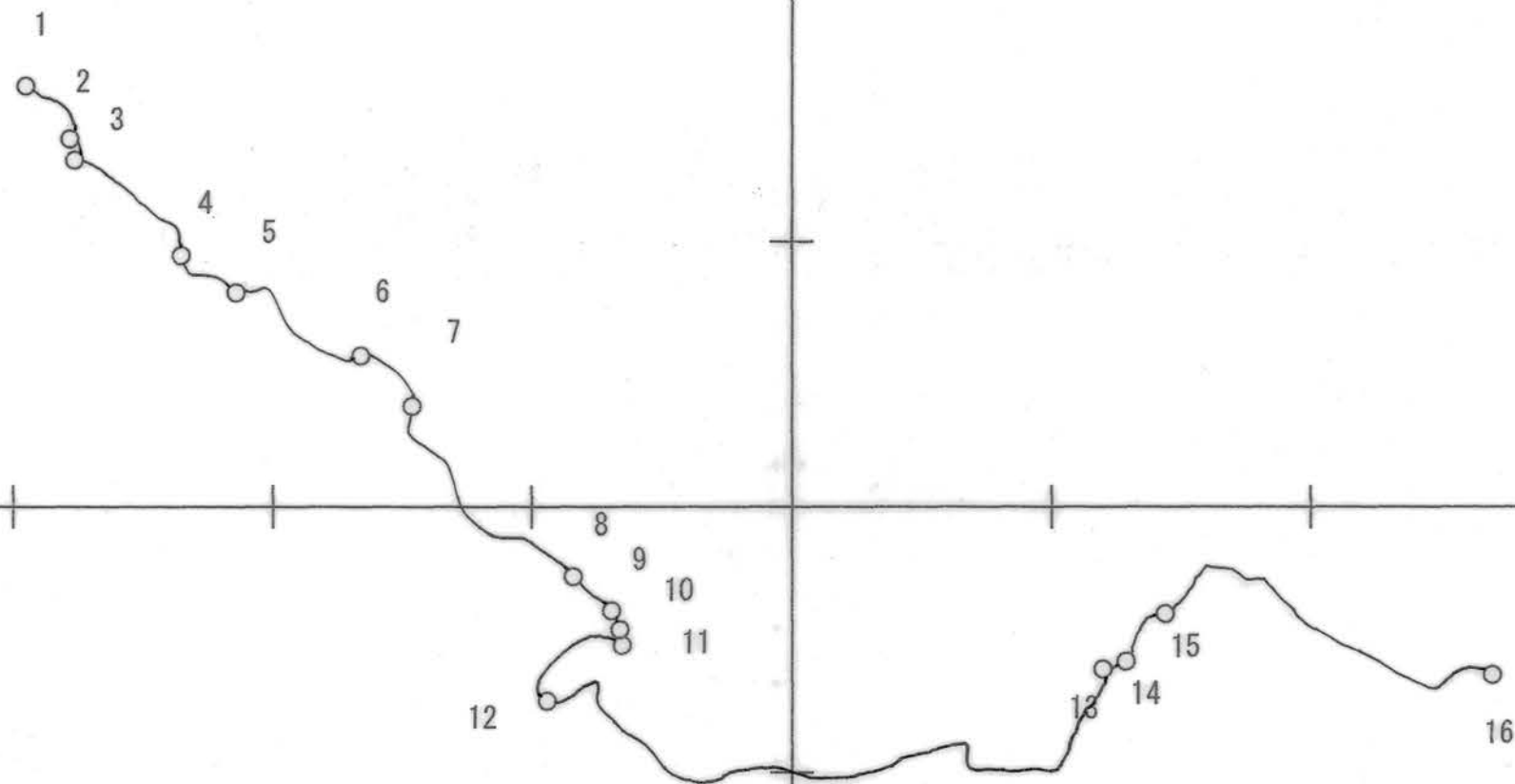




1. 09:40 着底 D=1017m  
(14-19.659N 144-51.105E)
- 09:45 D=1015m 岩石採取(1個)
2. 09:56 D=992m 岩石採取(1個)  
(14-19.639N 144-51.122E)
3. 10:02 D=964m 岩石採取(1個)  
(14-19.631N 144-51.124E)
4. 10:26 D=921m 岩石採取(1個)  
(14-19.595N 144-51.165E)
5. 10:34 D=867m 観察  
(14-19.581N 144-51.186E)
6. 10:53 D=860m 岩石採取(1個)  
(14-19.557N 144-51.234E)
7. 11:14 D=821m 岩石採取(1個)  
(14-19.538N 144-51.254E)
8. 11:38 D=776m 岩石採取(1個)  
(14-19.474N 144-51.316E)
9. 11:49 D=751m 岩石採取(1個)  
(14-19.461N 144-51.331E)
10. 11:56 D=753m 観察  
(14-19.454N 144-51.334E)

11. 12:12 D=754m 岩石採取(1個)  
(14-19.452N 144-51.335E)
12. 12:24 D=785m 岩石採取(1個)  
(14-19.427N 144-51.306E)
13. 13:40 D=637m 泥岩採取  
(14-19.439N 144-51.520E)
14. 14:05 D=610m 岩石採取(1個)  
(14-19.442N 144-51.529E)
15. 14:40 D=581m 岩石片採取  
(14-19.460N 144-51.544E)
16. 15:04 離底 D=442m  
(14-19.437N 144-51.670E)



※ 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  
# 4 8 2 D I V E  
2005年10月11日  
伊豆・マリアナ West Rota  
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 1499.4m/s (D=1100m)