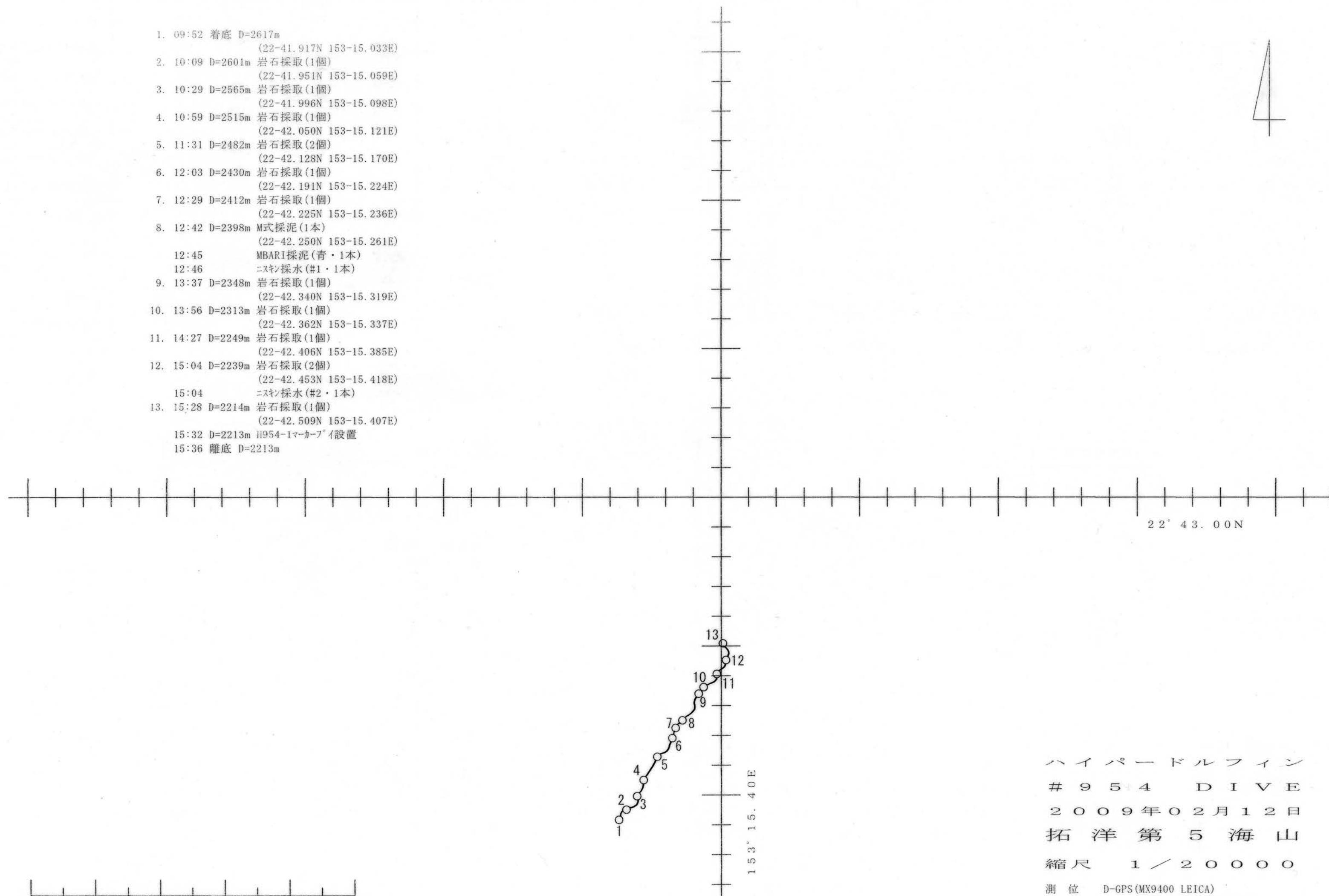


1. 09:52 着底 D=2617m  
(22-41.917N 153-15.033E)
2. 10:09 D=2601m 岩石採取(1個)  
(22-41.951N 153-15.059E)
3. 10:29 D=2565m 岩石採取(1個)  
(22-41.996N 153-15.098E)
4. 10:59 D=2515m 岩石採取(1個)  
(22-42.050N 153-15.121E)
5. 11:31 D=2482m 岩石採取(2個)  
(22-42.128N 153-15.170E)
6. 12:03 D=2430m 岩石採取(1個)  
(22-42.191N 153-15.224E)
7. 12:29 D=2412m 岩石採取(1個)  
(22-42.225N 153-15.236E)
8. 12:42 D=2398m M式採泥(1本)  
(22-42.250N 153-15.261E)
- 12:45 MBARI採泥(青・1本)
- 12:46 ニスン採水(#1・1本)
9. 13:37 D=2348m 岩石採取(1個)  
(22-42.340N 153-15.319E)
10. 13:56 D=2313m 岩石採取(1個)  
(22-42.362N 153-15.337E)
11. 14:27 D=2249m 岩石採取(1個)  
(22-42.406N 153-15.385E)
12. 15:04 D=2239m 岩石採取(2個)  
(22-42.453N 153-15.418E)
- 15:04 ニスン採水(#2・1本)
13. 15:28 D=2214m 岩石採取(1個)  
(22-42.509N 153-15.407E)
- 15:32 D=2213m H954-1マーカーブイ設置
- 15:36 離底 D=2213m



0 2000m

※ 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  
#954 DIVE  
2009年02月12日  
拓洋第5海山  
縮尺 1/20000

測位 D-GPS(MX9400 LEICA)  
測地系 WGS-84 DATUM (世界測地系)  
音速 1497.3m/s (D=3000m)