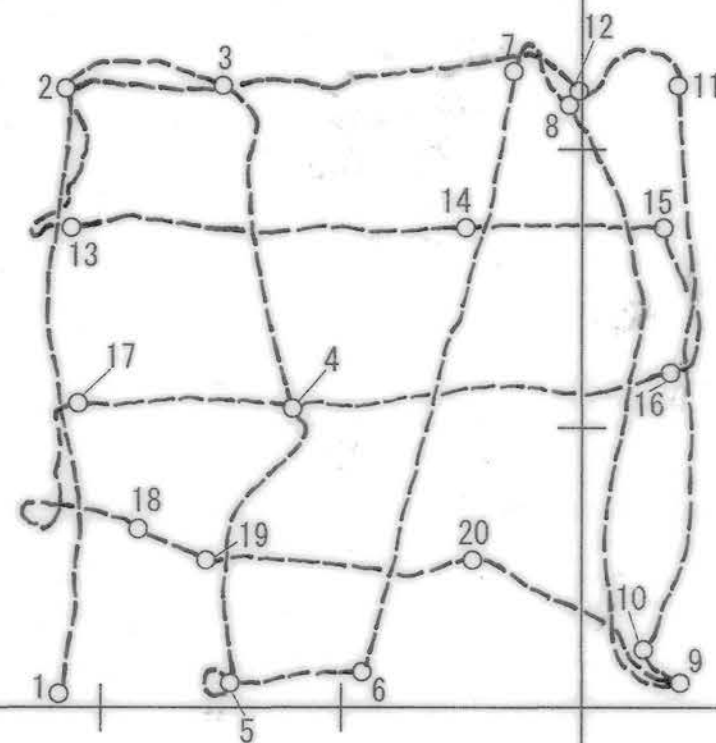


1. 13:27 D=185m 1本目測線開始
(31-39.705N 130-45.883E)
2. 13:43 1本目測線終了
(31-39.922N 130-45.886E)
pyron採水(#1)
3. 13:55 2本目測線開始
(31-39.923N 130-45.951E)
4. 14:10 pyron採水(#2, #3, #4)
(31-39.807N 130-45.980E)
5. 14:20 2本目測線終了
(31-39.709N 130-45.954E)
6. 14:32 3本目測線開始
(31-39.713N 130-46.009E)
7. 14:48 3本目測線終了
(31-39.928N 130-46.072E)
8. 14:52 4本目測線開始
(31-39.916N 130-46.095E)
9. 15:16 D=170m 4本目測線終了
(31-39.709N 130-46.141E)
pyron採水(#5)
10. 15:19 D=180m 5本目測線開始
(31-39.721N 130-46.126E)
11. 15:32 D=182m 5本目測線終了
(31-39.923N 130-46.140E)
12. 15:35 D=185m 6本目測線開始
(31-39.921N 130-46.099E)
2. 15:47 6本目測線終了
pyron採水(#6)
13. 16:02 7本目測線開始
(31-39.872N 130-45.888E)
14. 16:12 pyron採水(#7)
(31-39.872N 130-46.052E)



31° 39.70N

15. 16:19 7本目測線終了
(31-39.872N 130-46.134E)
16. 16:35 8本目測線開始
(31-39.820N 130-46.137E)
4. 16:47 pyron採水(#8, #9)
17. 16:51 8本目測線終了
(31-39.809N 130-45.891E)
18. 17:10 9本目測線終了
(31-39.764N 130-45.916E)
19. 17:13 pyron採水(#10)
(31-39.753N 130-45.944E)
20. 17:22 pyron採水(#11)
(31-39.753N 130-46.055E)
9. 17:29 pyron採水(#12)
9本目測線終了
浮上開始



※ 緯度、経度の1目盛りは、0.1分を示します。

130° 46.10E

ハイパードルフィン
#1098 DIVE
2010年03月26日
鹿児島湾 若尊カルデラ
縮尺 1/5000

測位 D-GPS(Skyfix-XP Trimble SPS751)
測地系 WGS-84 DATUM (世界測地系)
音速 1500.0m/s (D=200m)