

1. 08:50 D=300m ニスキン採水(赤・1本)
(35-00.066N 139-13.715E)
2. 09:18 着底 D=1234m
(35-00.181N 139-13.742E)
- 09:19 ニスキン採水(緑・1本)
- 09:29 MBARI採泥(青,黒・各1本)
3. 09:36 D=1234m ヒトデ^{*}採集(1個体)
(35-00.179N 139-13.718E)
4. 09:53 D=1211m ミス^{*}採集(1個体)
(35-00.179N 139-13.624E)
5. 10:15 D=1177m 長期観測ステーション視認
(35-00.181N 139-13.474E)
6. 10:35 D=1172m シロウリガイコロニー視認
(35-00.099N 139-13.474E)
- 10:58 シロウリガイ採集(数個体)
- 10:58 空缶採取(1個)
7. 11:40 D=1058m 魚採集(1個体)
(35-00.050N 139-13.140E)
8. 11:52 D=1013m シロウリガイコロニー視認
(35-00.051N 139-13.036E)
9. 12:05 D=1000m チューブ^{*}ワーム採集(多数)
(35-00.063N 139-12.998E)
10. 12:24 D= 949m ヒカリホヤ採集(1個体)
(35-00.075N 139-12.897E)
11. 13:19 D= 809m 岩石採取(2個)
(35-00.170N 139-12.621E)
12. 14:20 D= 683m 生物付岩石採取(2個)
(35-00.272N 139-12.351E)
13. 14:53 D= 562m イカ採集(1個体)
(35-00.437N 139-12.265E)
14. 15:52 D= 275m 海底ケーブル視認(展張方向310°)
(35-00.844N 139-11.883E)
15. 16:09 D= 216m 海底ケーブル視認
(35-01.014N 139-11.488E)
16. 16:59 離底 D=111m
(35-01.549N 139-11.220E)

