

1. 14:22 着底 D= 908m  
(35-04.903N 139-12.974E)
  2. 14:25 D= 917m 沈設マッコウクジラ視認 A=2m  
(35-04.924N 139-12.980E)
  3. 14:54 D= 923m ニスギン採水 (#1, #2 各1本)  
(35-04.925N 139-12.987E)
- 15:26 設置型カメラ (HOMER: ID=39) 設置  
16:36 離底 D= 923m

35° 05.00N



139° 13.00E

ハイパードルフィン  
# 9 3 2 D I V E  
2008年12月19日  
相模湾 鯨骨サイト  
縮尺 1 / 3000

測位 D-GPS (MX9400 LEICA)  
測地系 WGS-84 DATUM (世界測地系)  
音速 1492.0 m/s (D=1000m)

※ 緯度、経度の1目盛りは、0.1分を示します。