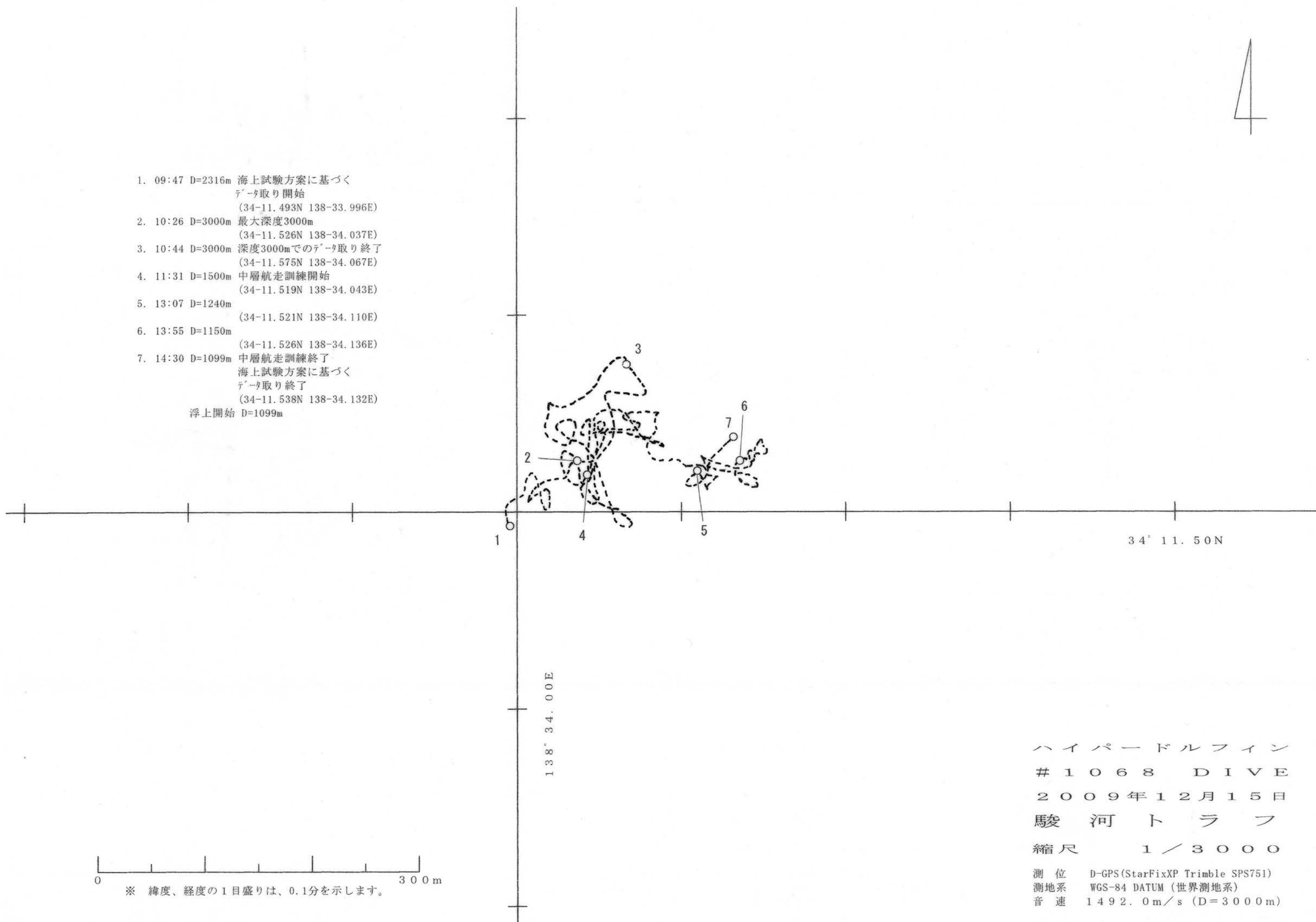


1. 09:47 D=2316m 海上試験方案に基づく
データ取り開始
(34-11.493N 138-33.996E)
 2. 10:26 D=3000m 最大深度3000m
(34-11.526N 138-34.037E)
 3. 10:44 D=3000m 深度3000mでのデータ取り終了
(34-11.575N 138-34.067E)
 4. 11:31 D=1500m 中層航走訓練開始
(34-11.519N 138-34.043E)
 5. 13:07 D=1240m
(34-11.521N 138-34.110E)
 6. 13:55 D=1150m
(34-11.526N 138-34.136E)
 7. 14:30 D=1099m 中層航走訓練終了
海上試験方案に基づく
データ取り終了
(34-11.538N 138-34.132E)
- 浮上開始 D=1099m



ハイパードルフィン
#1068 DIVE
2009年12月15日
駿河トラフ
縮尺 1/3000

測位 D-GPS(StarFixXP Trimble SPS751)
測地系 WGS-84 DATUM (世界測地系)
音速 1492.0 m/s (D=3000m)