

1. 09:06 着底 D= 983m  
(34-48.015N 138-30.720E)  
2. 09:53 D= 977m 音響装置(HOMER ID:40付)設置  
(34-47.989N 138-30.660E)  
09:58 工機設置  
14:01 工機回収  
14:03 音響装置(HOMER ID:40付)回収  
14:41 離底 D= 977m



34° 48.00N

138° 30.70E



※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  
#1175 DIVE  
2010年08月22日  
駿河湾 焼津海底谷  
縮尺 1 / 3000  
測位 D-GPS(Skyfix-XP Trimble SPS751)  
測地系 WGS-84 DATUM (世界測地系)  
音速 1488.8m/s (D=1000m)