

Projeto de Monitoramento da Biota Marinha

Esforço Diário de Avistagem

Data	Hora Inicial	Hora Final	Tempo Total de Avistagem (HF-HI)	Tempo de avistagem com disparos 1
09/01/14	19:00			

Observações e comentários:

posição Lat. 25°44'90.12" S e Long. 042°03'30.42" O; vento 48°NE (26 nós); Beaufort 6, profundidade 2142m; céu claro; visibilidade boa; ondulação 2.1m; temperatura 26°C. Equipe de sísmica recolhendo os cabos sísmicos.

Data	Hora	Hora	Tempo Total de	Tempo de avistagem
	Inicial	Final	Avistagem (HF-HI)	com disparos 1
10/01/14	19:00			

Observações e comentários: posição Lat. 25°11'01.27" S e Long. 042°09'50.10" O; vento 60°NE (24 nós); Beaufort 6, profundidade 2132m; céu claro; visibilidade boa; ondulação 1.9m; temperatura 26°C. Equipe de sísmica recolhendo os cabos sísmicos.

Data	Hora Inicial	Hora Final	Tempo Total de Avistagem (HF-HI)	Tempo de avistagem com disparos 1
11/01/14	19:00			

Observações e comentários: posição Lat. 24°25'39.24" S e Long. 041°59'12.32" O; vento 46°NE (18 nós); Beaufort 5, profundidade 1820m; céu claro; visibilidade boa; ondulação 2.9m; temperatura 26°C. Equipe de sísmica recolhendo os cabos



R.

SaralPsaga