



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
27/06/13	06h55	16h45	09h50min	00h00min

Observações e comentários:

Início do esforço na posição de Lat. 25°33'52.68"S e Long. 041°43'30.90"O, visibilidade moderada, céu encoberto, ondulação 2,2m, direção do vento NNO (16 nós), Beaufort 4, profundidade 2612m, temperatura 24°C. As fontes sísmicas encontravam-se recolhidas. Fim do esforço na posição de Lat. 26°00'46.98"S e Long. 041°58'39.54"O, visibilidade fraca, céu encoberto, ondulação 2,0m, direção do vento S (7 nós), Beaufort 3, profundidade 2538m, temperatura 24°C. Não houve registro de avistagens no campo de Jupiter.

Data	Hora Inicial	Hora Final	Tempo Total de Avistagem (HF-HI)	Tempo de avistagem com disparos 1
28/06/13	06h57	16h30	09h 33min	14min

Observações e comentários:

Início do esforço na posição de Lat. 26°22'18.72"S e Long. 042°36'59.28"O, visibilidade moderada, céu encoberto, ondulação 2,1m, direção do vento SE (15 nós), Beaufort 4, profundidade 2406m, temperatura 27°C. Varredura para testes às 15h44 e início dos testes às 16h16. Horário do primeiro disparo com esforço: 16h16; Horário do último disparo com esforço: 16h30. O final do esforço se deu às 16h30 em testes na posição de Lat. 25° 50'43.26"S e Long. 042° 16'11.22"O, visibilidade fraca, céu parcialmente encoberto, ondulação 2,1m, direção do vento L (6 nós), Beaufort 3, profundidade 2344m, temperatura 22°C. Duas avistagens no período no Campo de Júpiter (NPN 035 e NPN 036).

Data	Hora Inicial	Hora Final	Tempo Total de Avistagem (HF-HI)	Tempo de avistagem com disparos 1
29/06/13	06h33	17h05	09h 32min	06h 26min

Observações e comentários:

Início do esforço em produção na linha 0258-1588F15255 na posição de Lat. 25°39'24.72"S e Long. 042°44'27.20"O, visibilidade boa, céu encoberto, ondulação 1,3m, direção do vento NNE (11 nós), Beaufort 4, profundidade 2142m, temperatura 24°C. Término da linha às 10h54. Horário do primeiro disparo com esforço: 06h33; Horário do último disparo com esforço: 10h54. Esforço fechado às 14h00, implementando operação noturna, por falta de condições de visibilidade (Beaufort 7). Esforço reaberto às 15h00 em produção na linha 0258-1972F25256. Horário do primeiro disparo com esforço: 15h00; Horário do último disparo com esforço: 17h05. Fim do esforço em produção na mesma linha na posição de Lat. 25° 37'11.22"S e Long. 042° 42'17.88"O, visibilidade fraca, céu parcialmente encoberto, ondulação 1,3m, direção do vento NNE (11 nós), Beaufort 4, profundidade 2143m, temperatura 24°C. Duas avistagens no período no Campo de Júpiter (NPN 037 e NPN 038).

1 Período do Tempo Total de Avistagem no qual os canhões estiveram ativos, incluindo soft start e testes, em horas e minutos.

Raquel Franco Garcia

RS

Adriana Lima