



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
18/06/13	06h40	17h03	10h 23min	06h 58min

Observações e comentários: Início do esforço em produção na linha 0258-2332F15245 na posição de Lat. 25°33'38.62"S e Long. 042°43'51.87"O, visibilidade boa, céu parcialmente encoberto, ondulação 1,6m, direção do vento S (12 nós), Beaufort 4, profundidade 2155m, temperatura 24°C. Fim da linha às 07h00. Horário do primeiro disparo com esforço: 06h40; Horário do último disparo com esforço: 07h00. Varredura solicitada às 09h24 para testes, início dos testes às 10h25, fim dos mesmos e início do aumento gradual às 10h56 para a linha 0258-1540F15246, potência máxima às 11h20. Horário do primeiro disparo com esforço: 10h25; Horário do último disparo com esforço: 17h03. O final do esforço se deu às 17h03 em produção na mesma linha na posição de Lat. 25° 49'25.78"S e Long. 042° 27'14.65"O, visibilidade fraca, céu parcialmente encoberto, ondulação 2,3m, direção do vento S (14 nós), Beaufort 4, profundidade 2339m, temperatura 22°C. Não houve registro de avistagem no período no Campo de Júpiter.

Data	Hora Inicial	Hora Final	Tempo Total de Avistagem (HF-HI)	Tempo de avistagem com disparos 1
19/06/13	06h40	16h50	10h 10min	07h 48min

Observações e comentários: Início do esforço em produção na linha 0258-1156F15248 na posição de Lat. 25°39'52.34"S e Long. 042° 49'56.41"O, visibilidade boa, céu parcialmente encoberto, ondulação 1,6m, direção do vento ENE (15 nós), Beaufort 4, profundidade 2170m, temperatura 24°C. Fim da linha às 13h47. Horário do primeiro disparo com esforço: 06h40; Horário do último disparo com esforço: 13h47. Varredura solicitada às 15h39 para a linha 0258-1852F25249, aumento gradual às 16h09, potência máxima às 16h30. Horário do primeiro disparo com esforço: 16h09; Horário do último disparo com esforço: 16h50. O final do esforço se deu às 16h50 em produção na mesma linha na posição de Lat. 25° 50'40.30"S e Long. 042°21'12.39"O, visibilidade fraca, céu parcialmente encoberto, ondulação 1,4m, direção do vento E (7 nós), Beaufort 3, profundidade 2308m, temperatura 22°C. Não houve registro de avistagem no período no Campo de Júpiter.

Data	Hora Inicial	Hora Final	Tempo Total de Avistagem (HF-HI)	Tempo de avistagem com disparos 1
20/06/13	06h38	16h33	09h 55min	06h 08min

Observações e comentários: Início do esforço em produção na linha 0258-1060F15250 na posição de Lat. 25°51'11.73"S e Long. 042°31'10.29"O, visibilidade boa, céu parcialmente encoberto, ondulação 1,7m, direção do vento NNE (10 nós), Beaufort 3, profundidade 2358m, temperatura 25°C. Fim da linha às 08h46. Horário do primeiro disparo com esforço: 06h38; Horário do último disparo com esforço: 08h46. Varredura às 11h58 para a linha 0258-2068F25251, aumento gradual às 12h33, potência máxima às 12h55. Horário do primeiro disparo com esforço: 12h33; Horário do último disparo com esforço: 16h33. O final do esforço se deu às 16h33 em produção na mesma linha na posição de Lat. 25° 36'50.19"S e Long. 042°42'18.47"O, visibilidade fraca, céu encoberto, ondulação 1,5m, direção do vento E (8 nós), Beaufort 3, profundidade 2159m, temperatura 23°C. Não houve registro de avistagem no período no Campo de Júpiter.

[Handwritten signatures]