



## 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
09/09/13	06h00	17h40	11h 40min	11h 40min

#### Observações e comentários:

Início do esforço em produção na linha 0258-7780P15367, na posição de Lat. 25°16'43.72"S e Long. 041°57'43.27"O, visibilidade boa, céu parcialmente encoberto, ondulação 2,3m, direção do vento NE (17 nós), Beaufort 4, profundidade 2436m, temperatura 22°C, permanecendo assim até o final do esforço às 17h40 na Lat. 24°51'24.91"S e Long. 042°41'27.21"O, visibilidade moderada, céu parcialmente encoberto, ondulação 2,1 m, direção do vento E (11 nós), Beaufort 3, profundidade 2042m, temperatura 23°C. Horário do primeiro disparo com esforço: 6h00; Horário do último disparo com esforço: 17h40. Houve uma avistagem no Campo de Jupiter (NPN085).

Data	Hora Inicial	Hora Final	Tempo Total de Avistagem (HF-HI)	Tempo de avistagem com disparos 1
10/09/13	06h05	17h32	10h 14min	08h 55min

#### Observações e comentários:

Início do esforço em produção na linha 0258-7084F15368 na posição de Lat. 25°06'04.57"S e Long. 042°25'41.53"O, visibilidade boa, céu parcialmente encoberto, ondulação 2,2m, direção do vento NE (13 nós), Beaufort 3, profundidade 2222m, temperatura 22°C. Fim da linha às 12h46. Horário do primeiro disparo com esforço: 06h05; horário do último disparo com esforço: 12h46. Devido às más condições meteorológicas, às 13h35 foi realizada uma varredura para dar início a mitigação às 14h05. O mesmo foi reaberto às 15h18 já em produção máxima para a linha 0258-7756P15369, permanecendo assim até o fim do dia na posição final na Lat. 25°13'16.54"S e Long. 042°04'05.04"O, visibilidade fraca, céu parcialmente encoberto, ondulação 1,7m, direção do vento E (19 nós), Beaufort 4, profundidade 1944m, temperatura 22°C. Horário do primeiro disparo com esforço: 15h18; horário do último disparo com esforço: 17h32. Houve registros de avistagens no Campo Jupiter (NPN 086 e 087).

Data	Hora Inicial	Hora Final	Tempo Total de Avistagem (HF-HI)	Tempo de avistagem com disparos 1
11/09/13	06h00	08h00	02h 00min	00h 04min

#### Observações e comentários:

Início do esforço em produção para a linha 0258-7756P15369 na posição de Lat. 24°45'18.30"S e Long. 042°52'14.60"O, visibilidade moderada, céu parcialmente encoberto, ondulação 2,0m, direção do vento ENE (14 nós), Beaufort 3, profundidade 1944m, temperatura 22°C. Final da linha às 06h04. Horário do primeiro disparo com esforço: 06h00; horário do último disparo com esforço: 06h04. Às 07h30 foi realizada uma varredura para dar início ao procedimento de mitigação às 08h00, devido à má visibilidade, na posição de Lat. 24°48'05.54"S e Long. 042°57'23.00"O, visibilidade fraca, céu parcialmente encoberto, ondulação 1,6m, direção do vento NE (27 nós), Beaufort 6, profundidade 2007m, temperatura 22°C. Não houve registro de avistagens no Campo de Jupiter.

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

*Adriana Karim*  
*Paqueta Maria*