



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
31/03/13	06h03	17h53	11h 50min	05h 38min

Observações e comentários:

Início do esforço em produção na linha 0258-7396P15083 e posição de Lat. 25° 1'32.34"S e Long. 42°29'20.22"O, visibilidade boa, céu parcialmente encoberto, ondulação 4,9m, direção do vento L (11 nós), Beaufort 4, profundidade 2292m, temperatura 28°C. O fim da linha se deu às 11h41. Horário do primeiro

disparo com esforço: 06h03; Horário do último disparo com esforço: 11h41.

Às 17h23 foi realizada uma varredura para dar início a operação noturna e fechamento do esforço

na posição de Lat. 24°50'45.18"S e Long. 42°57'37.86"O, visibilidade fraca, céu parcialmente encoberto, ondulação 4,9m, direção do vento L (22 nós), Beaufort 6, profundidade 2014m, temperatura 25°C. Não

houve registros de avistagem no período no Campo de lara.

Data	Hora Inicial	Hora Final	Tempo Total de Avistagem (HF-HI)	Tempo de avistagem com disparos 1
01/04/13	05h58	17h46	11h 48min	05h 32min

Observações e comentários:

Início do esforço em produção na linha 0258-6676P15084 e posição de Lat. 25°19'38.34"S e Long. 42° 7'56.76"O, visibilidade boa, céu parcialmente encoberto, ondulação 5,7m, direção do vento NNE (10 nós), Beaufort 4, profundidade 2217m, temperatura 26°C. Fim da linha às 07h57. Horário do primeiro disparo com esforço: 05h58; Horário do último disparo com esforço: 07h57.

Início de varredura às 10h06, aumento gradual às 10h36 para a linha 0258-7420P25085 e potência de produção às 11h06, permanecendo assim até às 13h47, quando se deu o fim da linha. Horário do primeiro disparo com esforço: 10h36; Horário do último disparo com esforço: 13h47.

Início de nova varredura às 16h38, aumento gradual às 17h08 para a linha 0258-8548R15086 e potência de produção às 17h30. Término do esforço em produção na mesma linha na posição de Lat. 24°58'55.50"S e Long. 42°17'53.04"O, visibilidade fraca, céu parcialmente encoberto, ondulação 4,0m, direção do vento L (15 nós), Beaufort 4, profundidade 2292m, temperatura 27°C. Horário do primeiro disparo com

esforço: 17h08; Horário do último disparo com esforço: 17h46.

Não houve registros de avistagem no período no Campo de lara.

Data	Hora Inicial	Hora Final	Tempo Total de Avistagem (HF-HI)	Tempo de avistagem com disparos 1
02/04/13	06h02	17h36	11h 34min	07h 41min

Observações e comentários:

Início do esforço em produção na linha 0258-7372P25089 na posição de Lat. 25°11'45.60"S e Long. 42°11'59.82"O, visibilidade boa, céu aberto, ondulação 4,0m, direção do vento L (17 nós), Beaufort 4, profundidade 2151m, temperatura 28°C. Término da linha às 09h34. Horário do primeiro disparo

com esforço: 06h02; Horário do último disparo com esforço: 09h34.

Início de varredura às 12h55, aumento gradual às 13h27 para a linha 0258-7468P15090 e potência de produção às 13h57. Término do esforço em produção na mesma linha na posição de Lat. 25° 9'58.14"S e Long. 42°13'45.42"O, visibilidade fraca, céu parcialmente encoberto, ondulação 2,0m, direção do vento L (14 nós), Beaufort 4, profundidade 2176m, temperatura 28°C. Horário do primeiro

disparo com esforço: 13h27; Horário do último disparo com esforço: 17h36.

Houve registro de avistagem no período no Campo de lara (NPN0041).

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

Adriane Kourou
Raquel Franco Soares