

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 |
|----------|-----------------|---------------|-------------------------------------|-----------------------------------|
| 06/04/13 | 06h15 | 17h15 | 11h 00min | 55min |

Observações e comentários:

Início do esforço durante a troca de linha na posição de Lat. 24° 41'27.81"S e Long. 42° 55'00.18"O, visibilidade boa, céu parcialmente encoberto, ondulação 3,2m, direção do vento S (10 nós), Beaufort 4, profundidade 1818m, temperatura 24°C. Início do aumento gradual para a linha 0258-7972F15096 às 16h20, potência de produção às 16h50 e fim do esforço na mesma linha na posição de Lat. 24° 50'17.61"S e Long. 42° 49'02.67"O, visibilidade fraca, céu aberto, ondulação 3,4m, direção do vento SE (7 nós), Beaufort 2, profundidade 2002m, temperatura 26°C. Horário do primeiro disparo com esforço: 16h20; Horário do último disparo com esforço: 17h15.

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 |
|----------|-----------------|------------|-------------------------------------|-----------------------------------|
| 07/04/13 | 06h00 | 17h40 | 11h 40min | 06h 04min |

Observações e comentários:

Início do esforço em produção na linha 0258-7372F15096 na posição de Lat. 25° 17'39.18"S e Long. 42° 02'04.14"O, visibilidade boa, céu aberto, ondulação 4,3m, direção do vento N (5 nós), Beaufort 2, profundidade 2273m, temperatura 25°C e fim da linha às 7h30. Horário do primeiro disparo com esforço: 06h00; Horário do último disparo com esforço: 07h30. Início do aumento gradual para a linha 0258-7754P15097 às 13h06, potência de produção às 13h34 e fim do esforço na mesma linha na posição de Lat. 25° 08'14.51"S e Long. 42° 15'46.77"O, visibilidade fraca, céu parcialmente encoberto, ondulação 3,5m, direção do vento SW (6 nós), Beaufort 2, profundidade 2204m, temperatura 28°C. Horário do primeiro disparo com esforço: 13h06; Horário do último disparo com esforço: 17h40. Uma avistagem de cetáceo realizada no período, NPN 0051.

| Data | Hora Inicial | Hora Final | Tempo Total de Avistagem (HF-HI) | Tempo de avistagem com disparos 1 |
|----------|-----------------|---------------|-------------------------------------|-----------------------------------|
| 08/04/13 | 06h11 | 17h34 | 11h 23min | 09h 26min |

Observações e comentários:

Início do esforço durante a troca de linha na posição de Lat. 24° 48'37.71"S e Long. 43° 00'32.18"O, visibilidade boa, céu parcialmente encoberto, ondulação 4,3m, direção do vento SE (13 nós), Beaufort 4, profundidade 2000m, temperatura 25°C. Início do aumento gradual para a linha 0258-6724P35098 às 08h08, potência de produção às 08h33 e fim do esforço na mesma linha na posição de Lat. 25° 13'29.89"S e Long. 42° 17'57.57"O, visibilidade fraca, céu parcialmente encoberto, ondulação 4,4m, direção do vento SSE (14 nós), Beaufort 4, profundidade 2158m, temperatura 24°C. Horário do primeiro disparo com esforço: 08h08; Horário do último disparo com esforço: 17h34. Não houve registros de avistagem no período no Campo de lara.

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

Adriana Hour De Raquil Jusqu's Janes