



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
06/09/13	06h03	17h24	11h 21min	10h 51min

Observações e comentários:

Início do esforço na posição de Lat. 25°31'04.62"S e Long. 041°43'30.18"O, visibilidade boa, céu parcialmente encoberto, ondulação 2,5m, direção do vento NO (17 nós), Beaufort 4, profundidade 2612m, temperatura 21°C. Início de varredura às 06h03, aumento gradual para realização de testes às 6h33, com término às 9h50. Às 9h50 iniciou-se o aumento gradual, às 10h10 atingiu potência máxima para a linha 0258-7804P15362 permanecendo assim até o final do esforço às 17h24 na Lat. 25°00'19.72"S e Long. 042°25'46.11"O, visibilidade fraca, céu parcialmente encoberto, ondulação 1,6m, direção do vento E (23 nós), Beaufort 5, profundidade 2293m, temperatura 22°C. Não houve avistagem para o período. Horário do primeiro disparo com esforço: 6h33: Horário do último disparo com esforço: 17h24.

Data	Hora Inicial	Hora Final	Tempo Total de Avistagem (HF-HI)	Tempo de avistagem com disparos ¹
07/09/13	06h03	17h15	07h 44min	07h 44min

Observações e comentários:

O esforço foi aberto em produção na linha 0258-7036P15363 na posição de Lat. 24°55'32.85"S e Long. 042°44'31.98"O, visibilidade moderada, céu parcialmente encoberto, ondulação 2,3m, direção do vento E (23 nós), Beaufort 5, profundidade 2052m, temperatura 20°C. Às 08h32 o esforço foi fechado devido às más condições meteorológicas e reaberto às 12h00. Fim do esforço em produção na mesma linha. Horário do primeiro disparo com esforço: 06h03; horário do último disparo com esforço: 17h15. Posição final na Lat. 25°22'13.64"S e Long. 041°58'26.10"O, visibilidade fraca, céu parcialmente encoberto, ondulação 2,5m, direção do vento E (25 nós), Beaufort 6, profundidade 2446m, temperatura 21°C. Não houve avistagem no período.

Data	Hora Inicial	Hora Final	Tempo Total de Avistagem (HF-HI)	Tempo de avistagem com disparos ¹
08/09/13	06h02	12h25	06h 23min	04h 17min

Observações e comentários:

Início do esforço em produção para a linha 0258-7852R15364 na posição de Lat. 24°54'22.31"S e Long. 042°32'57.28"O, visibilidade boa, céu parcialmente encoberto, ondulação 1,8m, direção do vento NE (18 nós), Beaufort 4, profundidade 2087m, temperatura 21°C. Final da linha às 10h19. Horário do primeiro disparo: 06h02: Horário do último disparo: 10h19. Às 11h55 foi realizada uma varredura para procedimento de mitigação e às 12h25 o esforço foi fechado devido às más condições meteorológicas, na posição de Lat. 24°54'37.71"S e Long. 042°46'28.26"O, visibilidade fraca, céu claro, ondulação 2,8m, direção do vento NE (28 nós), Beaufort 6, profundidade 2050m, temperatura 22°C. Houve uma avistagem para o Campo Júpiter, NPN 084.

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

Raquel Franco Jacinto

Adriana Lourenço

RS