



Projeto de Monitoramento da Biota Marinha
Esforço Diário de Avistagem

Data	Hora Inicial	Hora Final	Tempo Total de Avistagem (HF-II)	Tempo de avistagem com disparos 1
17/05/12	06h42	17h13	10h31min	00h00min
<p>Observações e comentários: Início do esforço na posição de Lat. 25° 48' 18" S e Long. 042° 57' 70" W; vento 150°SE (22 nós); Beaufort 5; profundidade 2158m; céu parcialmente encoberto; visibilidade boa; ondulação 3,4 m; temperatura 21°C e pressão atmosférica 1024hpa. Cabos sísmicos sendo colocados na água, fontes sísmicas à bordo. Encerramento do esforço na posição de Lat. 25° 39' 11" S e Long. 042° 26' 41" W; vento 152°SE (17 nós); Beaufort 5; profundidade 2200m; céu parcialmente encoberto; visibilidade ruim; ondulação 3,3m; temperatura 24°C e pressão atmosférica 1025hpa. Não foram realizados registros de avistagem no período.</p>				
Data	Hora Inicial	Hora Final	Tempo Total de Avistagem (HF-II)	Tempo de avistagem com disparos 1
18/05/12	07h00	17h10	10h10min	02h31min
<p>Observações e comentários: Início do esforço na posição de Lat. 26° 00' 31" S e Long. 042° 38' 30" W; vento 170°SE (25 nós); Beaufort 6; profundidade 2313m; céu claro; visibilidade boa; ondulação 6,0 m; temperatura 24°C e pressão atmosférica 1026hpa. No início do esforço de avistagem estava sendo colocado o último cabo na água e as fontes sonoras encontravam-se à bordo do navio. As 14h09 foi solicitada uma varredura para leste das armas independentemente (sem evoluir em aumento gradual) e o mesmo continuou até o final do esforço de avistagem. Encerramento do esforço na posição de Lat. 25° 58' 32" S e Long. 043° 05' 28" W; vento 100°E (14 nós); Beaufort 4; profundidade 2228m; céu parcialmente encoberto; visibilidade moderada; ondulação 4,5m; temperatura 24°C e pressão atmosférica 1027hpa. Não foram realizados registros de avistagem no período.</p>				
Data	Hora Inicial	Hora Final	Tempo Total de Avistagem (HF-II)	Tempo de avistagem com disparos 1
19/05/12	06h22	17h02	10h40min	06h11min
<p>Observações e comentários: Início do esforço na posição de Lat. 25° 46' 48" S e Long. 043° 34' 15" W; vento 114°SE (21 nós); Beaufort 5; profundidade 2153m; céu claro; visibilidade boa; ondulação 4,2 m; temperatura 24°C e pressão atmosférica 1026hpa. Início do esforço de avistagem em aumento gradual para a linha 0258-1180F1255 atingindo a potência máxima às 06h30, final da linha às 12h33. Início de varredura às 16h32. Encerramento do esforço implantando a operação noturna na posição de Lat. 26° 00' 40" S e Long. 043° 03' 11" W; vento 100°E (11 nós); Beaufort 3; profundidade 2269m; céu parcialmente encoberto; visibilidade moderada; ondulação 3,3m; temperatura 24°C e pressão atmosférica 1032hpa. Não foram realizados registros de avistagem no período.</p>				

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

Handwritten signatures and initials at the top of the page.