



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
24/11/12	06h03	18h55	12h52min	00h33min

Observações e comentários:

Início do esforço na posição de Lat. 25°43'59" S e Long. 042°11'20" W; vento 50°NE (10 nós); Beaufort 3; profundidade 2308m; céu parcialmente encoberto; visibilidade boa; ondulação 5,2 m; temperatura 25°C e pressão atmosférica 1009hpa. No início do esforço as fontes sonoras encontravam-se desligadas. Às 08h34 foi solicitada uma varredura para a linha 0258-3412P10081. O aumento gradual iniciou-se às 09h04, atingindo a potência máxima às 09h27. Às 9h37 a linha foi abortada devido à ruídos nos cabos sísmicos. Às 18h25 foi iniciada uma varredura para ligamento da mitigação a qual iniciou-se às 18h55 com o fim do esforço na posição final de Lat. 25°35'15" S e Long. 042°39'16" W; vento 143°SE (17 nós); Beaufort 5, profundidade 2206m; céu encoberto; visibilidade ruim; ondulação 4,0m; temperatura 26°C e pressão atmosférica 1009hpa. Não houve avistagens para o período.

Data	Hora Inicial	Hora Final	Tempo Total de Avistagem (HF-HI)	Tempo de avistagem com disparos 1
25/11/12	06h00	17h27	11h27min	09h31min

Observações e comentários:

Início do esforço na posição de Lat. 25°43'12" S e Long. 042°12'29" W; vento 200°S (3 nós); Beaufort 1; profundidade 2262m; céu encoberto; visibilidade moderada; ondulação 3,5 m; temperatura 27°C e pressão atmosférica 1011hpa. No início do esforço as fontes sonoras encontravam-se em mitigação e permaneceram assim até o início do aumento gradual às 06h23 devido à impossibilidade de realizar a varredura para a linha 0258-3412P20083. Às 06h56 foi dado início à potência máxima permanecendo até às 15h31. Às 16h57 iniciou-se uma varredura para ligar a mitigação às 17h27 para fechamento do esforço devido à ventos fortes na posição final de Lat. 25°26'56" S e Long. 042°49'42" W; vento 140°SE (26 nós); Beaufort 6, profundidade 2121m; céu encoberto; visibilidade ruim; ondulação 2,8m; temperatura 25°C e pressão atmosférica 1014hpa. Houve uma avistagem para o período (COOK 125).

Data	Hora Inicial	Hora Final	Tempo Total de Avistagem (HF-HI)	Tempo de avistagem com disparos 1
26/11/12	06h00	19h17	13h17min	09h13min

Observações e comentários:

Início do esforço na posição de Lat. 25°44'38" S e Long. 042°20'36" W; vento 127°ESE (25 nós); Beaufort 6; profundidade 2330m; céu parcialmente encoberto; visibilidade moderada; ondulação 3,4 m; temperatura 24°C e pressão atmosférica 1016hpa. No início do esforço as fontes sonoras encontravam-se em potência máxima para a linha 0258-2644R10084 permanecendo assim até às 07h31. Às 11h05 foi solicitada uma varredura para iniciar a linha 0258-3436P10085. O aumento gradual iniciou-se 30 minutos depois, atingindo a potência máxima às 12h permanecendo assim até o final do esforço na posição de Lat. 25°28'27" S e Long. 042°37'44" W; vento 92°E (18 nós); Beaufort 5; profundidade 2136m; céu encoberto; visibilidade ruim; ondulação 2,4m; temperatura 24°C e pressão atmosférica 1017hpa. Não houve avistagens para o período.

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

Raquel Prado Jansen Adriano Moreira