



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
29.09.2017	05:45	17:35	11:50	11:47

Observações e comentários:

Início do esforço às 05:45h com as fontes sonoras ligadas em potência máxima para a linha 0264-3532P1137, na latitude 21°31'16.66"S e longitude 039°17'35.25"O, rumo 091°, profundidade 2173m, vento de 13 nós (Beaufort 4), direção 065°, pressão atmosférica 1015, céu parcialmente coberto, visibilidade boa, ondulação de 2,4m e temperatura de 27°. Linha 0264-3532P1137 finalizada às 17:15h e às 17:18h começou um teste, finalizado às 17:50h

Fim do esforço às 17:35h com as fontes sonoras ligadas para teste, na latitude 21°31'36.64"S e longitude 038°25'46.90"O, rumo 139°, profundidade de 3433m, vento de 10 nós (Beaufort 3), direção 066°, pressão atmosférica 1014, céu parcialmente coberto, visibilidade fraca, ondulação de 1,8m e temperatura de 27°. Houve avistagem de cetáceos durante o período (CHP112 e CHP113) . PMAP fora de atividade das 14:14h as 14:18h e de 14:32h a 14:34h.

Data	Hora Inicial	Hora Final	Tempo Total de Avistagem (HF-HI)	Tempo de avistagem com disparos ¹
30.09.2017	05:37	17:35	11:58	08:51

Observações e comentários:

Início do esforço às 05:37h com as fontes sonoras ligadas em potência máxima para linha 0264-3052P1138, na latitude 21°37'43.17"S e longitude 039°18'16.00"O, rumo 270°, profundidade 2155m, vento de 18 nós (Beaufort 5), direção 032°, pressão atmosférica 1012, céu parcialmente coberto, visibilidade boa, ondulação de 2,3m e temperatura de 27°. Linha 0264-3052P1138 finalizada às 08:25h.

Às 10:22h foi iniciada varredura para a linha 0264-3508P1139, com aumento gradual às 10:53h e potência máxima às 11:14h. Às 16:27 a linha 0264-3508P1139 foi interrompida pelo operador PMAP (MAP242) devido a presença de golfinhos dentro da área de segurança. Às 16:36h foi iniciada uma nova varredura para a linha 0264-3508P1139, com aumento gradual às 17:06h e potência máxima às 17:27h.

Fim do esforço às 17:35h com as fontes sonoras ligadas em potência máxima na linha 0264-3508P1139, na latitude 21°31'36.95"S e longitude 039°02'26.64"O, rumo 81°, profundidade de 2330m, vento de 22 nós (Beaufort 6), direção 083°, pressão atmosférica 1011, céu encoberto, visibilidade fraca, ondulação de 2,4m e temperatura de 27°. Houve avistagem de cetáceos durante o período (CHP114 e CHP115). PMAP fora de atividade entre às 14:39h até às 14:43h.

Data	Hora Inicial	Hora Final	Tempo Total de Avistagem (HF-HI)	Tempo de avistagem com disparos ¹
01.10.2017	05:50	17:33	05:45	05:45

Observações e comentários:

Início do esforço às 05:50h com as fontes sonoras ligadas em potência máxima na linha 0264-3028P1140, na latitude 21°38'02.83"S e longitude 038°35'25.74"O, rumo 294°, profundidade 2714m, vento de 26 nós (Beaufort 6), direção 60°, pressão atmosférica 1009, céu encoberto, visibilidade moderada, ondulação de 3,8m e temperatura de 27°. Às 08:45h o esforço foi interrompido com as fontes sonoras em potência máxima na linha 0264-3028P1140, devido as baixas condições de visibilidade.

Às 14:43h o esforço foi reaberto com as fontes sonoras em potência máxima na linha 0264-3028P1140. Fim do esforço às 17:33h com a fonte sonoras ligadas em potência máxima na linha 0264-3028P1140, na latitude 21°38'04.90"S e longitude 039°25'35.28"O, rumo 290°, profundidade de 2089m, vento de 28 nós (Beaufort 7), direção 55°, pressão atmosférica 1007, céu encoberto, visibilidade fraca, ondulação de 2,6m e temperatura de 28°. Não houve avistagens de cetáceos ou quelônios durante o período. PMAP em atividade.

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