



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
08.12.2017	6:00	15:53	8:25	5:50

Observações e comentários:

Início do esforço às 06:00h com as fontes sonoras ligadas em potência máxima na linha 0264-2956P1148, na latitude 21°33'07.18"S e longitude 039°16'57.89"O, rumo 267°, profundidade 2172m, vento de 10 nós (Beaufort 3), direção 060°, pressão atmosférica 1006, céu encoberto, visibilidade boa, ondulação de 2,2m e temperatura de 25°. Linha finalizada às 08:51h. Foi realizado um teste nas fontes sonoras de 08:53h às 08:54h.

Às 10:40h foi solicitada varredura para linha 0264-3412P1149, com início do aumento gradual às 11:27h e potência máxima às 11:48h.

Às 13:12h o esforço foi interrompido devido à baixa condição de visibilidade, reiniciado às 14:40h.

Às 15:53h o esforço foi interrompido outra vez devido à baixa condição de visibilidade, desta vez não foi possível reiniciar o esforço até o fim do dia, sendo o mesmo finalizado às 15:53h com as fontes sonoras ligadas em potência máxima na linha 0264-3412P1149, na latitude 21°32'54.22"S e longitude 039°10'15.92"O, rumo 087°, profundidade de 2284m, vento de 10 nós (Beaufort 3), direção 121°, pressão atmosférica 1004, céu encoberto, visibilidade fraca, ondulação de 2,0m e temperatura de 23°. Houve avistagem de cetáceos no período (CHP122). PMAP em atividade.

Data	Hora Inicial	Hora Final	Tempo Total de Avistagem (HF-HI)	Tempo de avistagem com disparos ¹
09.12.2017	5:52	19:01	13:09	11:04

Observações e comentários:

Início do esforço às 05:52h com as fontes sonoras ligadas em potência máxima na linha 0264-2932P1150, na latitude 21°39'17.03"S e longitude 038°49'22.42"O, rumo 271°, profundidade 2574m, vento de 13 nós (Beaufort 4), direção 106°, pressão atmosférica 1003, céu encoberto, visibilidade boa, ondulação de 2,0m e temperatura de 24°. Linha finalizada às 13:44h.

Às 15:15h foi solicitada varredura para linha 0264-3388P1151, com início do aumento gradual às 15:49h e potência máxima às 16:10h.

Fim do esforço às 19:01h com as fontes sonoras ligadas em potência máxima na linha 0264-3388P1151, na latitude 21°33'13.77"S e longitude 039°15'24.37"O, rumo 105°, profundidade de 2112m, vento de 26 nós (Beaufort 6), direção 185°, pressão atmosférica 1002, céu encoberto, visibilidade fraca, ondulação de 3,9m e temperatura de 25°. Houve avistagem de cetáceos no período (CHP123). PMAP em atividade.

Data	Hora Inicial	Hora Final	Tempo Total de Avistagem (HF-HI)	Tempo de avistagem com disparos ¹
10.12.2017	6:00	19:05	13:05	11:50

Observações e comentários:

Início do esforço às 06:00h com as fontes sonoras desligadas na latitude 21°37'11.72"S e longitude 038°23'33.83"O, rumo 181°, profundidade 3422m, vento de 22 nós (Beaufort 6), direção 196°, pressão atmosférica 1000, céu encoberto, visibilidade boa, ondulação de 3,0m e temperatura de 25°.

Às 06:16h foi solicitada varredura para linha 0264-2908P1152, com início do aumento gradual às 06:49h e potência máxima às 07:19h. Linha finalizada às 18:36h. Entre 18:39h e 18:42h foi realizado teste nas fontes sonoras.

Fim do esforço às 19:05h com as fontes sonoras desligadas, na latitude 21°39'28.76"S e longitude 039°39'01.09"O, rumo 275°, profundidade de 1938m, vento de 9 nós (Beaufort 3), direção 238°, pressão atmosférica 1001, céu parcialmente coberto, visibilidade fraca, ondulação de 2,4m e temperatura de 26°. Não houve avistagem de cetáceos ou quelônios no período. PMAP em atividade. Nos últimos 30 minutos de esforço, estávamos em procedimento de troca de linha (fontes desligadas), e não foi realizada nenhuma avistagem na área de sobreaviso.

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