



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
26/08/2017	05:59	17:28	11:29	05:16

Início do esforço às 05h59 com as fontes sonoras ligadas em potência máxima na linha 02644588P3065, na posição de latitude 21°17'08,74"S e longitude 38°49'56,55"O, rumo 272°, profundidade 2560m, vento de 15 nós (Beaufort 4), direção 129°, pressão 1022, céu encoberto, visibilidade boa, ondulação de 2,4m e temperatura de 24°C. Final da linha às 07h36. Entre 07h40 e 07h52 foi realizado um teste. Às 09h33 teve início a varredura para a linha 02645068P5066, com aumento gradual às 10h12 e potência máxima às 10h32. Final da linha às 12h28. Às 15h39 teve início a varredura em função da linha 02645236P3067, com aumento gradual às 16h17 e potência máxima atingida às 16h38. Fim do esforço às 17h28 com as fontes sonoras ligadas em potência máxima na linha 02645236P3067, na posição de latitude 21°08'08,46"S e longitude 39°11'29,51"O, rumo 088°, profundidade 2334m, vento de 11 nós (Beaufort 4), direção 105°, pressão 1021, céu parcialmente encoberto, visibilidade fraca, ondulação de 3,4m e temperatura de 24°C. Houve avistagem de cetáceo durante o período (CHP071, 072, 073 e 074). Entre 12h34 e 13h18 e também de 17h03 à 17h05, o PMAP esteve inativo.

Data	Hora Inicial	Hora Final	Tempo Total de Avistagem (HF-HI)	Tempo de avistagem com disparos ¹
27/08/2017	06:01	17:27	11:26	03:10

Início do esforço às 06h01 com as fontes sonoras desligadas na posição de latitude 21°16'25,06"S e longitude 38°45'44,44"O, rumo 238°, profundidade 2719m, vento de 10 nós (Beaufort 4), direção 104°, pressão 1020, céu parcialmente encoberto, visibilidade boa, ondulação de 2,8m e temperatura de 24°C. Às 06h13 teve início a varredura para a linha 02644612P2071, com aumento gradual às 06h43 e potência máxima às 07h03. Final da linha às 07h22. Às 10h03 teve início a varredura em função da linha 02645044I1072, com aumento gradual às 10h37 e potência máxima atingida às 10h57. Fim da linha às 12h53. Às 16h35 teve início a varredura em função da linha 02645188P5073, com aumento gradual às 17h12. Fim do esforço às 17h27 com as fontes sonoras ligadas no aumento gradual na linha 02645188P5073, na posição de latitude 21°08'46,41"S e longitude 39°15'53,00"O, rumo 086°, profundidade 2174m, vento de 14 nós (Beaufort 4), direção 092°, pressão 1019, céu aberto, visibilidade fraca, ondulação de 2,1m e temperatura de 25°C. Houve avistagem de cetáceo durante o período (CHP075, 076 e 077). PMAP em atividade.

Data	Hora Inicial	Hora Final	Tempo Total de Avistagem (HF-HI)	Tempo de avistagem com disparos ¹
28/08/2017	05:56	17:24	11:28	03:34

Início do esforço às 05h56 com as fontes sonoras ligadas em aumento gradual para a linha 02645188P6075, na posição de latitude 21°08'49,91"S e longitude 38°42'35,02"O, rumo 091°, profundidade 2696m, vento de 19 nós (Beaufort 5), direção 105°, pressão 1020, céu parcialmente encoberto, visibilidade boa, ondulação de 2,1m e temperatura de 25°C. Às 06h10 foi atingida a potência máxima e às 07h46 a linha foi finalizada. Às 10h30 foi solicitada a varredura para a linha 02644900P3076, com aumento gradual às 11h03 e potência máxima às 11h23. Final da linha às 11h48. Entre 11h50 e 12h24 foi realizado um teste. Às 16h25 foi solicitada a varredura para a linha 0264564P1077, com aumento gradual às 16h59 e potência máxima às 17h19. Fim do esforço às 17h24 com as fontes sonoras ligadas em potência máxima na linha 02644564P1077, na posição de latitude 21°17'18,49"S e longitude 38°29'45,91"O, rumo 275°, profundidade 2819m, vento de 9 nós (Beaufort 3), direção 104°, pressão 1020, céu parcialmente encoberto, visibilidade fraca, ondulação de 1,2m e temperatura de 26°C. Houve avistagem de cetáceo durante o período (CHP078 e 079). 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.

Adriana Kaim

Aguiar

Luciano Corado Cruz