

Projeto de Monitoramento da Biota Marinha

Esforço Diário de Avistagem

Data	a	Hora Inicial	Hora Final	Tempo Total de Avistagem (HF-HI)	Tempo de avistagem com disparos 1
26.06.2	2018	06:10	17:14	11:04	04:47

Observações e comentários:

Início do esforço às 06:10h com as fontes sonoras ligadas em potência máxima na linha 0264-1108P1288, na latitude 22°04'12.92"S e longitude 039°04'46.97" O, rumo 083°, profundidade 2338m, vento de 23 nós (Beaufort 6), direção 029°, pressão atmosférica 1014, céu encoberto, visibilidade boa, ondulação de 4,3m e temperatura de 25°C. Às 09:21h a linha foi abortada para realização da troca de tripulação.

Às 14:27h foi iniciada varredura para a linha 0264-1012P2289, com início do aumento gradual às 15:01h e potência máxima às 15:22h. Linha finalizada às 16:37h.

Fim do esforço às 17:14h com as fontes sonoras desligadas em procedimento de troca de linha, na latitude 22°06'34.90"S e longitude 038°29'56.27" O, rumo 125°, profundidade de 3318m, vento de 11 nós (Beaufort 3), direção 044°, pressão atmosférica 1015, céu parcialmente encoberto, visibilidade fraca, ondulação de 3,7m e temperatura de 25°C. Nos últimos 30 minutos de esforço não foi realizada nenhuma avistagem na área de sobreaviso e durante todo o esforço também não houve avistagem de cetáceos ou quelônios. PMAP em atividade.

Data	Hora	Hora	Tempo Total de	Tempo de avistagem
	Inicial	Final	Avistagem (HF-HI)	com disparos ¹
27.06.2018	06:11	17:18	11:07	03:40

Observações e comentários:

Início do esforço às 06:11h com as fontes sonoras ligadas em potência máxima na linha 0264-1252P1290, na latitude 22°02'09.25"S e longitude 039°22'59.83" O, rumo 278°, profundidade 2352m, vento de 26 nós (Beaufort 6), direção 010°, pressão atmosférica 1015, céu parcialmente encoberto, visibilidade moderada, ondulação de 4m e temperatura de 24°C. Linha finalizada às 08:13h.

Às 13:24h foi iniciada varredura para a linha 0264-1036P2291, com início do aumento gradual às 13:59h e potência máxima às 14:19h. Linha finalizada às 15:37h.

Fim do esforço às 17:18h com as fontes sonoras desligadas em procedimento de troca de linha, na latitude 22°04'46.03"S e longitude 039°09'25.54" O, rumo 080°, profundidade de 2377m, vento de 17 nós (Beaufort 3), direção 045°, pressão atmosférica 1016, céu parcialmente encoberto, visibilidade fraca, ondulação de 3,8m e temperatura de 24°C. Houve uma avistagem de cetáceos (CHP162), porém, nos últimos 30 minutos de esforço não foi realizada nenhuma avistagem na área de sobreaviso. PMAP em atividade.

Data	Hora Inicial	Hora Final	Tempo Total de Avistagem (HF-HI)	Tempo de avistagem com disparos ¹
28.06.2018	06:11	17:15	11:04	08:06

Observações e comentários:

Início do esforço às 06:11h com as fontes sonoras ligadas em potência máxima na linha 0264-1228P1293 na latitude 22°02'38.13"S e longitude 038°38'59.68" O, rumo 272°, profundidade 2848m, vento de 9 nós (Beaufort 3), direção 055°, pressão atmosférica 1018, céu parcialmente encoberto, visibilidade boa, ondulação de 3,3m e temperatura de 23°C. Linha interrompida às 08:54h pela avistagem CHP163.

Às 09:16h foi solicitada varredura para linha 0264-1228P1293, com início do aumento gradual às 09:46h e potência máxima às 10:06h. Às 13:31h a linha foi interrompida devido a avistagem CHP164.

Às 13:38h foi solicitada varredura para linha 0264-1228P1293, a varredura foi interrompida às 13:58h por conta da detecção MAP342.

Às 14:14h foi solicitada varredura para linha 0264-1228P1293, com início do aumento gradual às 14:44h e potência máxima às 15:04h. Linha finalizada às 16:22h.

Fim do esforço às 17:15h com as fontes sonoras desligadas em procedimento de troca de linha, na latitude 22°00'47.09"S e longitude 039°36'34.72" O, rumo 280°, profundidade de 2106m, vento de 10 nós (Beaufort 3), direção 063°, pressão atmosférica 1018, céu parcialmente encoberto, visibilidade fraca, ondulação de 2,5m e temperatura de 24°C. Nos últimos 30 minutos de esforço não foi realizada nenhuma avistagem na área de sobreaviso e durante o esforço houveram avistagens de cetáceos ver CHP163, CHP164, CHP165, CHP166 e CHP167. 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

Polyan

mgrahowenga

11.