



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 <sup>1</sup>
18.06.2018	06:15	17:00	10:45	05:12

Observações e comentários:

Início do esforço às 06:15h com as fontes sonoras desligadas na latitude 21°01'03.46"S e longitude 038°47'11.87" O, rumo 358°, profundidade 2613m, vento de 20 nós (Beaufort 5), direção 142°, pressão atmosférica 1020, céu encoberto, visibilidade boa, ondulação de 2,6m e temperatura de 24°C.

Às 07:10h foi solicitada varredura para linha 0264-5812P1274, com início do aumento gradual às 07:47h e potência máxima às 08:08h. Final da linha às 12:45h.

Às 16:12h foi iniciada varredura para linha 0264-5788I1275, com início do aumento gradual às 16:46h.

Fim do esforço às 17:00h com as fontes sonoras ligadas em aumento gradual para linha 0264-5788I1275, na latitude 21°00'32.94"S e longitude 039°19'41.49" O, rumo 99°, profundidade de 2177m, vento de 22 nós (Beaufort 5), direção 139°, pressão atmosférica 1021, céu encoberto, visibilidade fraca, ondulação de 2,8m e temperatura de 24°C. Não houve avistagem de cetáceos e quelônios. PMAP em atividade.

Data	Hora Inicial	Hora Final	Tempo Total de Avistagem (HF-HI)	Tempo de avistagem com disparos <sup>1</sup>
19.06.2018	06:13	17:00	10:47	03:15

Observações e comentários:

Início do esforço às 06:13h com as fontes sonoras ligadas em potência máxima para linha 0264-5836P2277, na latitude 21°00'07.41"S e longitude 039°17'10.70" O, rumo 261°, profundidade 2206m, vento de 11 nós (Beaufort 3), direção 192°, pressão atmosférica 1022, céu encoberto, visibilidade boa, ondulação de 2,5m e temperatura de 23°C. Final da linha às 06:56h.

Às 11:40h foi solicitada varredura para linha 0264-5716P2278, com início do aumento gradual às 12:17h e potência máxima às 12:38h. Linha finalizada às 14:49h.

Fim do esforço às 17:00h com as fontes sonoras desligadas em procedimento de troca de linha, na latitude 21°07'29.64"S e longitude 038°48'56.66" O, rumo 171°, profundidade de 2531m, vento de 14 nós (Beaufort 4), direção 126°, pressão atmosférica 1021, céu encoberto, visibilidade fraca, ondulação de 2,9m e temperatura de 23°C. Não houve avistagem de cetáceos e quelônios. PMAP em atividade.

Data	Hora Inicial	Hora Final	Tempo Total de Avistagem (HF-HI)	Tempo de avistagem com disparos <sup>1</sup>
20.06.2018	06:15	17:10	10:55	10:18

Observações e comentários:

Início do esforço às 06:15h com as fontes sonoras ligadas em potência máxima para linha 0264-1372P1279 na latitude 22°00'33.70"S e longitude 038°30'42.24" O, rumo 297°, profundidade 3346m, vento de 05 nós (Beaufort 2), direção 172°, pressão atmosférica 1022, céu encoberto, visibilidade boa, ondulação de 2,6m e temperatura de 20°C. Às 12:04h a linha foi interrompida devido avistagem de cetáceo (CHP153).

Às 12:10h foi iniciada varredura para continuação da linha 0264-1372P1279, com aumento gradual às 12:41h e potência máxima às 13:02h.

Fim do esforço às 17:10h com as fontes sonoras ligadas em potência máxima na linha 0264-1372P1279, na latitude 22°00'34.13"S e longitude 039°28'10.42" O, rumo 269°, profundidade de 2275m, vento de 05 nós (Beaufort 2), direção 028°, pressão atmosférica 1020, céu parcialmente encoberto, visibilidade fraca, ondulação de 1,8m e temperatura de 23°C. Houve avistagem de cetáceos (CHP152 e CHP 153). PMAP fora de atividade entre às 15:33h e 16:22h.

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