



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
08.07.2018	06:10	06:10	00:00	00:00

Observações e comentários:

Às 06:10h, houve a tentativa de abrir o esforço de avistagem, na latitude 22°12'20.90"S e longitude 039°04'54.72" O, rumo 284°, profundidade 2256m, vento de 29 nós (Beaufort 7), direção 028°, pressão atmosférica 1015, céu parcialmente encoberto, visibilidade fraca, ondulação de 3,6m e temperatura de 23°C, porém não foi possível abrir o esforço durante todo o dia devido a manutenção das más condições meteoceanográficas (baixa visibilidade, mar agitado e Beaufort acima de 6). Não houve avistagem de cetáceos ou quelônios no período. PMAP em atividade.

Data	Hora Inicial	Hora Final	Tempo Total de Avistagem (HF-HI)	Tempo de avistagem com disparos ¹
09.07.2018	06:16	17:18	06:51	05:25

Observações e comentários:

Início do esforço às 06:16h com as fontes sonoras ligadas em potência máxima para a linha 0264-0484P1316, na latitude 22°12'40.43"S e longitude 039°24'37.09" O, rumo 279°, profundidade 2302m, vento de 23 nós (Beaufort 4), direção 003°, pressão atmosférica 1013, céu parcialmente encoberto, visibilidade moderada, ondulação de 2,1m e temperatura de 23°C.

Às 06:23h a linha foi interrompida devido a detecção MAP380.

Às 06:30h foi iniciada varredura para a linha 0264-0484P1316, com início do aumento gradual às 07:00h e potência máxima às 07:20h. Linha finalizada às 07:58h.

O esforço foi interrompido devido as más condições meteoceanográficas (baixa visibilidade, mar agitado e Beaufort acima de 6) às 08:47h com as fontes sonoras desligadas, na latitude 22°10'52.06"S e longitude 039°35'39.12" O, rumo 342°, profundidade de 2146m, vento de 24 nós (Beaufort 7), direção 009°, pressão atmosférica 1014, céu parcialmente encoberto, visibilidade fraca, ondulação de 1,8m e temperatura de 25°C.

O esforço foi retomado devido à melhora das condições meteoceanográficas às 12:58h, com as fontes sonoras ligadas em potência máxima para a linha 0264-0892P1317, na latitude 22°07'06.84"S e longitude 039°17'15.52" O, rumo 83°, profundidade 2456m, vento de 13 nós (Beaufort 5), direção 009°, pressão atmosférica 1013, céu parcialmente encoberto, visibilidade moderada, ondulação de 2,1m e temperatura de 27°C.

Fim do esforço às 17:18h com as fontes sonoras ligadas em potência máxima para a linha 0264-0892P1317, na latitude 22°07'05.51"S e longitude 038°54'05.01" O, rumo 087°, profundidade de 2663m, vento de 12 nós (Beaufort 4), direção 030°, pressão atmosférica 1014, céu limpo, visibilidade fraca, ondulação de 1,9m e temperatura de 24°C. Houve avistagem de cetáceos ver CHP199. PMAP em atividade.

Data	Hora Inicial	Hora Final	Tempo Total de Avistagem (HF-HI)	Tempo de avistagem com disparos ¹
10.07.2018	06:16	17:10	10:54	08:36

Observações e comentários:

Início do esforço às 06:16h com as fontes sonoras ligadas em potência máxima para a linha 0264-0460P1318, na latitude 22°12'58.58"S e longitude 039°22'55.58" O, rumo 277°, profundidade 2309m, vento de 21 nós (Beaufort 5), direção 016°, pressão atmosférica 1013, céu encoberto, visibilidade moderada, ondulação de 2,1m e temperatura de 24°C. Linha 0264-0460P1318 finalizada às 08:22h.

Às 10:02h foi solicitada varredura para linha 0264-0868P1319, com início do aumento gradual às 10:40h e potência máxima às 11:00h.

Fim do esforço às 17:10h com as fontes sonoras ligadas em potência máxima na linha 0264-0868P1319, na latitude 22°07'25.48"S e longitude 038°58'25.47" O, rumo 79°, profundidade de 2500m, vento de 15 nós (Beaufort 4), direção 020°, pressão atmosférica 1014, céu encoberto, visibilidade fraca, ondulação de 2,6m e temperatura de 24°C. Houve avistagem de cetáceos ver CHP200. 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.