



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
14.12.2017	06:10	19:12	13:02	11:02

Observações e comentários:

Início do esforço às 06:10h com as fontes sonoras ligadas em potência máxima para linha 0264-3340P1159, na latitude 21°34'01.19"S e longitude 039°22'50.51"O, rumo 95°, profundidade 2079m, vento de 20 nós (Beaufort 5), direção 127°, pressão atmosférica 1014, céu encoberto, visibilidade boa, ondulação de 4,2m e temperatura de 25°. Linha finalizada às 17:11h.

Às 18:38h foi solicitada varredura para linha 0264-2860P1160, com início do aumento gradual às 19:11h e potência máxima às 19:32h.

Fim do esforço às 19:12h com as fontes sonoras ligadas em aumento gradual para a linha 0264-2860P1160, na latitude 21°40'28.64"S e longitude 038°26'55.97"O, rumo 289°, profundidade de 3364m, vento de 12 nós (Beaufort 4), direção 136°, pressão atmosférica 1014, céu encoberto, visibilidade fraca, ondulação de 3,5m e temperatura de 25°. Houve avistagem de cetáceos no período (CHP127). PMAP em atividade.

Data	Hora Inicial	Hora Final	Tempo Total de Avistagem (HF-HI)	Tempo de avistagem com disparos ¹
15.12.2017	06:05	19:05	13:00	10:57

Observações e comentários:

Início do esforço às 06:05h com as fontes sonoras ligadas em potência máxima para linha 0264-2860P1160, na latitude 21°40'30.23"S e longitude 039°26'52.76"O, rumo 268°, profundidade 2058m, vento de 12 nós (Beaufort 4), direção 061°, pressão atmosférica 1012, céu parcialmente coberto, visibilidade boa, ondulação de 2,9m e temperatura de 26°. Linha finalizada às 07:10h.

Às 08:38h foi solicitada varredura para linha 0264-3316P1161, com início do aumento gradual às 09:13h e potência máxima às 09:34h.

Fim do esforço às 19:05h com as fontes sonoras ligadas em potência máxima para a linha 0264-3316P1161, na latitude 21°34'26.41"S e longitude 038°42'01.56"O, rumo 089°, profundidade de 2520m, vento de 21 nós (Beaufort 5), direção 095°, pressão atmosférica 1011, céu encoberto, visibilidade fraca, ondulação de 2,1m e temperatura de 26°. 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
16.12.2017	06:05	19:10	13:05	10:51

Observações e comentários:

Início do esforço às 06:05h com as fontes sonoras ligadas em potência máxima para linha 0264-2836P1162, na latitude 21°40'53.57"S e longitude 039°02'31.64"O, rumo 276°, profundidade 2525m, vento de 13 nós (Beaufort 4), direção 057°, pressão atmosférica 1011, céu encoberto, visibilidade boa, ondulação de 1,4m e temperatura de 25°. Linha finalizada às 11:53h.

Às 13:37h foi solicitada varredura para linha 0264-3292P1163, com início do aumento gradual às 14:07h e potência máxima às 14:28h.

Fim do esforço às 19:10h com as fontes sonoras ligadas em potência máxima para a linha 0264-3292P1163, na latitude 21°34'41.21"S e longitude 039°06'17.48"O, rumo 087°, profundidade de 2359m, vento de 19 nós (Beaufort 5), direção 084°, pressão atmosférica 1011, céu parcialmente coberto, visibilidade fraca, ondulação de 1,4m e temperatura de 26°. Não houve avistagem de cetáceos ou quelônios no período. 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.