



## 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>
29.06.2018	06:16	17:10	10:54	07:04

### Observações e comentários:

Início do esforço às 06:16h com as fontes sonoras ligadas em potência máxima na linha 0264-1132P1294, na latitude 22°03'55.81"S e longitude 038°40'57.41" O, rumo 088°, profundidade 2664m, vento de 25 nós (Beaufort 6), direção 114°, pressão atmosférica 1017, céu encoberto, visibilidade moderada, ondulação de 2,6m e temperatura de 23°C.

Linha 0264-1132P1294 finalizada às 08:58h.

Às 12:11h foi iniciada varredura para a linha 0264-1204P1295, com início do aumento gradual às 12:48h e potência máxima às 13:08h.

Fim do esforço às 17:10h com as fontes sonoras ligadas em potência máxima na linha 0264-1204P1295, na latitude 22°02'53.59"S e longitude 038°50'25.70" O, rumo 275°, profundidade de 2583m, vento de 15 nós (Beaufort 4), direção 080°, pressão atmosférica 1016, céu encoberto, visibilidade fraca, ondulação de 2,6m e temperatura de 24°C. Houve avistagem de cetáceos ver CHP168, CHP169, CHP170A, CHP170B, CHP171, CHP172 e CHP173. PMAP em atividade.

Data	Hora Inicial	Hora Final	Tempo Total de Avistagem (HF-HI)	Tempo de avistagem com disparos <sup>1</sup>
30.06.2018	06:28	13:45	07:17	07:17

### Observações e comentários:

Início do esforço às 06:28h com as fontes sonoras ligadas em aumento gradual(iniciado as 06:26h) para a linha 0264-1156P1296, na latitude 22°03'43.81"S e longitude 039°24'46.94" O, rumo 085°, profundidade 2345m, vento de 24 nós (Beaufort 6), direção 081°, pressão atmosférica 1015, céu encoberto, visibilidade moderada, ondulação de 2,8m e temperatura de 24°C.

A linha 0264-1156P1296, atingiu a potência máxima às 06:46h.

O esforço foi interrompido devido as más condições meteoceanográficas (baixa visibilidade e mar agitado) às 13:45h com as fontes sonoras ligadas em potência máxima na linha 0264-1156P1296, na latitude 22°03'35.55"S e longitude 038°47'19.60" O, rumo 085°, profundidade de 2525m, vento de 31 nós (Beaufort 7), direção 033°, pressão atmosférica 1013, céu encoberto, visibilidade fraca, ondulação de 2,9m e temperatura de 22°C. Houve avistagem de cetáceos ver CHP174. PMAP em atividade.

Data	Hora Inicial	Hora Final	Tempo Total de Avistagem (HF-HI)	Tempo de avistagem com disparos <sup>1</sup>
01.07.2018	06:21	17:14	10:53	07:14

### Observações e comentários:

Início do esforço às 06:21h com as fontes sonoras ligadas em potência máxima na linha 0264-1180P1297 na latitude 22°03'13.45"S e longitude 039°14'57.61" O, rumo 277°, profundidade 2276m, vento de 16 nós (Beaufort 4), direção 043°, pressão atmosférica 1013, céu parcialmente encoberto, visibilidade boa, ondulação de 1,6m e temperatura de 24°C. Linha 0264-1180P1297 finalizada às 09:47h.

Às 12:45h foi solicitada varredura para linha 0264-1348P2298, com início do aumento gradual às 13:26h e potência máxima às 13:46h.

Fim do esforço às 17:14h com as fontes sonoras ligadas em potência máxima na linha 0264-1348P2298, na latitude 22°00'41.50"S e longitude 039°09'16.51" O, rumo 090°, profundidade de 2342m, vento de 18 nós (Beaufort 4), direção 072°, pressão atmosférica 1013, céu parcialmente encoberto, visibilidade fraca, ondulação de 2,7m e temperatura de 24°C. Houveram avistagens de cetáceos ver CHP175, CHP176, CHP177, CHP178 e CHP\_179. PMAP em atividade.

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