



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
03/06/13	06h10	16h43	10h 33min	08h 13min

Observações e comentários:

Início do esforço na posição de Lat. 25°26'10.78"S e Long. 41°57'46.46"O, visibilidade moderada, céu encoberto, ondulação 1,7m, direção do vento SSO (8 nós), Beaufort 3, profundidade 2424m, temperatura 29°C. Às 8h00 foi solicitada uma varredura para a linha 0258-7540F25209. Às 08h30 foi dado o início do aumento gradual e às 09h00 atingiu potência máxima. Horário do primeiro disparo com esforço: 08h30; Horário do último disparo com esforço: 16h43. O final do esforço se deu às 16h43 em potência máxima na mesma linha na posição de Lat. 24°59'43.56"S e Long. 42°30'02.26"O, visibilidade fraca, céu encoberto, ondulação 1,4m, direção do vento SSE (17 nós), Beaufort 5, profundidade 2290m, temperatura 24°C. Houve registros de avistagem no período no Campo de Júpiter (NPN- 029).

Data	Hora Inicial	Hora Final	Tempo Total de Avistagem (HF-HI)	Tempo de avistagem com disparos 1
04/06/13	06h25	17h11	10h 46min	07h 51min

Observações e comentários:

Início do esforço em produção na linha 0258-8764P15216 e posição de Lat. 24°50'12.48"S e Long. 42°29'46.24"O, visibilidade moderada, céu parcialmente encoberto, ondulação 1,5m, direção do vento SSE (17 nós), Beaufort 5, profundidade 2060m, temperatura 22°C. Horário do primeiro disparo com esforço: 06h25; Horário do último disparo com esforço: 11h30. Às 13h56 foi solicitada uma varredura para a linha 0258-8164P15211. Horário do primeiro disparo com esforço: 14h25; Horário do último disparo com esforço: 17h11. O final do esforço se deu às 17h11 em potência máxima para a mesma linha na posição de Lat. 24°58'45.69"S e Long. 42°23'24.24"O, visibilidade moderada, céu claro, ondulação 1,7m, direção do vento ESE (8 nós), Beaufort 3, profundidade 1953m, temperatura 24°C. Não houve registros de avistagem no período.

Data	Hora Inicial	Hora Final	Tempo Total de Avistagem (HF-HI)	Tempo de avistagem com disparos 1
05/06/13	06h24	17h09	10h 45min	07h 53min

Observações e comentários:

Início do esforço em produção na linha 0258-8788P15212 e posição de Lat. 24°46'25.89"S e Long. 42°35'56.74"O, visibilidade moderada, céu parcialmente encoberto, ondulação 1,6m, direção do vento NNE (12 nós), Beaufort 3, profundidade 1953m, temperatura 24°C. Horário do primeiro disparo com esforço: 06h24; Horário do último disparo com esforço: 13h15. Às 15h37 foi solicitada uma varredura para a linha 0258-8140P15213. Às 16h07 deu-se início ao aumento gradual e às 16h38 atingiu à potência máxima. Horário do primeiro disparo com esforço: 16h07; Horário do último disparo com esforço: 17h09. O final do esforço se deu às 17h09 em potência máxima para a mesma linha na posição de Lat. 25°03'04.32"S e Long. 42°16'19.96"O, visibilidade moderada, céu parcialmente encoberto, ondulação 1,5m, direção do vento ENE (7 nós), Beaufort 3, profundidade 2240m, temperatura 24°C. Houve registro de avistagem no período no Campo de Iara (NPN - 030).

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

Raquel Araújo Pereira Adriane Kourim PD