

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
08/05/13	06h10	06h10	00h00min	00h00min

O esforço de avistagem permaneceu fechado durante todo o dia devido às condições climáticas.

Data	Hora Inicial	Hora Final	Tempo Total de Avistagem (HF-HI)	Tempo de avistagem com disparos 1
09/05/13	06h20	17h14	10h54min	7h24min

Início do esforco durante troca de linha na posição de Lat. 25°45'49"S e Long. 042°11'09"O, visibilidade boa, céu claro, ondulação 3.5 m, direção do vento SSO (3 nós), Beaufort 4, profundidade 2335m, temperatura 22°C. Às 07h17 foi solicitada varredura para a linha 0258-3796P25148, o aumento gradual foi autorizado às 07h47 e as fontes sonoras atingiram potência máxima às 08h20. O término da linha se deu às 15h11. Horário do primeiro disparo com esforço: 07h47; Horário do último disparo com esforço: 15h11. Às 16h43 foi realizada varredura para início da operação noturna. O esforço foi encerrado às 17h14, na posição de Lat. 25°22'57"S e Long. 042°48'57"O, visibilidade ruim, céu claro, ondulação 2.3m, direção do vento O (6 nós), Beaufort 3, profundidade 2139m, temperatura 23°C. Não houve avistagem de cetáceos ou quelônios marinhos no campo

Data	Hora Inicial	Hora Final	Tempo Total de Avistagem (HF-HI)	Tempo de avistagem , com disparos 1
10/05/13	06h15	17h14	10h59min	7h05min

Início do esforço em produção para a linha 0258-3772P15150 na posição de Lat. 25°39'52"S e Long. 042°13'16"O, visibilidade boa, céu claro, ondulação 2.2m, direção do vento ESE (6 nós), Beaufort 3, profundidade 2263m, temperatura 22°C. O término da linha se deu às 13h20. Horário do primeiro disparo com esforço: 06h15; Horário do último disparo com esforço: 13h20. Às 16h44 foi solicitada varredura para início da operação noturna. O esforço foi encerrado às 17h14, na posição de Lat. 25°28'15"S e Long. 042°47'37" O, visibilidade ruim, céu parcialmente encoberto, ondulação 1.9m, direção do vento ENE (10 nós), Beaufort 3, profundidade 2420m, temperatura 25°C. Não houve avistagem de cetáceos ou quelônios marinhos no campo lara.

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

Lana Con zatenani