



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
11/05/12	06:55	17:26	10:31	0:00

Posição inicial: 24°14'00"S e 043°44'31"W; visibilidade boa; céu claro; ondulação 1,3 m; estado do mar (Beaufort): 4; direção e velocidade do vento: 30° NE/15 Knots; profundidade 198 m; temperatura e pressão atmosférica: 26°C/1012 hpa.

Posição final: 24°13'48"S e 043°19'58"W; visibilidade ruim; céu claro; ondulação 2,1m; estado do mar (Beaufort): 2; direção e velocidade do vento: 35°NE/4 Knots; profundidade 622m; temperatura e pressão atmosférica: 28°C/1011 hpa. No início do esforço as fontes sonoras estavam desligadas, pois os cabos sísmicos encontravam-se sendo lançadas na água, permanecendo assim até o final do dia. Houve avistagem de cetáceos (COOK 060).

Data	Hora Inicial	Hora Final	Tempo Total de Avistagem (HF-HI)	Tempo de avistagem com disparos ¹
12/05/12	07:00	17:15	10:15	0:00

Posição inicial: 24°14'36"S e 043°46'34"W; visibilidade boa; céu claro; ondulação 1,2m; estado do mar (Beaufort): 3; direção e velocidade do vento: 339°NW/ 10Knots; profundidade 206m; temperatura e pressão atmosférica: 28°C/ 1009hpa.

Posição final: 23°57'47"S e 043°36'33"W; visibilidade ruim; céu encoberto; ondulação 1,5m; estado do mar (Beaufort): 1; direção e velocidade do vento: 336°NW/2Knots; profundidade 127m; temperatura e pressão atmosférica: 28°C/ 1009hpa. No início do esforço as fontes sonoras estavam desligadas, pois os cabos sísmicos encontravam-se sendo lançadas na água, permanecendo assim até o final do dia.

Data	Hora Inicial	Hora Final	Tempo Total de Avistagem (HF-HI)	Tempo de avistagem com disparos ¹
13/05/12	07:01	17:15	10:14	0:00

Posição inicial: 23°52'12"S e 042°57'11"W; visibilidade moderada; céu encoberto; ondulação 1,5m; estado do mar (Beaufort): 3; direção e velocidade do vento: 315°NW/ 10Knots; profundidade 192m; temperatura e pressão atmosférica: 28°C/ 1018hpa.

Posição final: 24°05'44"S e 042°24'08"W; visibilidade ruim; céu encoberto; ondulação 2,3m; estado do mar (Beaufort): 6; direção e velocidade do vento: 308°NW/ 22Knots; profundidade 1098m; temperatura e pressão atmosférica: 26°C/ 1015hpa. No início do esforço as fontes sonoras estavam desligadas, pois os cabos sísmicos encontravam-se sendo lançadas na água, permanecendo assim até o final do dia.

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

Obs: Os Observadores 4, 5 e 6 são opcionais, em caso de necessidade de troca de tripulação.

Raquel Maria Januário *Sofia G. A. L. Ramos* *AD*