



## Projeto de Monitoramento Acústico Passivo (PMAP)

## Esforço Diário de Detecção

Data	Hora Inicial	Hora Final	Tempo Total de Detecção (HF-HI)	Tempo de detecção com disparos <sup>1</sup>
08/10/2017	N/A	N/A	0h	0h

Observações e comentários:

À 0h: Latitude 21°56.7'S, Longitude: 38°26.4"W, Profundidade: 3376m.  
Às 24h: Latitude 22°06.6'S, Longitude: 37°27.0"W, Profundidade: 3742m.

Navegação para o porto do Rio de Janeiro.

Data	Hora Inicial	Hora Final	Tempo Total de Detecção (HF-HI)	Tempo de detecção com disparos <sup>1</sup>
09/10/2017	N/A	N/A	0h	0h

Observações e comentários:

À 0h: Latitude 22°06.6'S, Longitude: 37°27.0"W, Profundidade: 3742m.  
Às 24h: Latitude 21°49.2'S, Longitude: 36°27.9"W, Profundidade: 3419m.

Ancoragem na Baía da Guanabara.

Data	Hora Inicial	Hora Final	Tempo Total de Detecção (HF-HI)	Tempo de detecção com disparos <sup>1</sup>
N/A	N/A	N/A	0h	0h

Observações e comentários:

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

Leo Correia

CTF/IBAMA: 217281

Michele Durigon

CTF/IBAMA: 5297850

Marcus Nogueira

CTF/IBAMA: 4148833