

Anexo II.10.1-1 - Fichas de Registro da Biota Marinha



Ecology Brasil
Ecology and Environment do Brasil

Planilha de Monitoramento de cetáceos – Atividade de Perfuração Marítima			Número:
Registro de Avistagem			Data:
Hora local	Animal avistado	Comportamento³	<p>Indicar posição do animal ou grupo e os deslocamentos observados.</p>
	() <i>Megaptera novaeangliae</i> Baleia Jubarte	() Deslocamento lento () Deslocamento médio () Deslocamento rápido	
Latitude	() <i>Balaenoptera bonaerensis</i> Baleia-minke-Antártica	() Deslocamento na proa do navio	
	() <i>Balaenoptera edeni</i> Baleia-de-Bryde	() Porpoising () Chorus line	
Longitude	() <i>Balaenoptera acutorostrata</i> Baleia-Minke-Anã	() Borrifo	
	() <i>Physeter macrocephalus</i> Cachalote	() Exposição da peitoral () Exposição da caudal () Golpe nadadeira na superfície () Golpe cabeça na superfície	
Profundidade	() <i>Steno bredanensis</i> Golfinho-de-dentes-rugosos	() Salto parcial () Salto completo	
	() <i>Sotalia fluviatilis</i> Boto Cinza	() Repouso	
Posição da Plataforma	() <i>Tursiops truncatus</i> Golfinho Nariz de Garrafa	() Indiferença () Fuga/evitação	
	() <i>Stonella clymene</i> Golfinho-de-Clymene	() Diminuição comportamento aéreo () Aumento comportamento aéreo	
Estado do Mar	() Calmo (0-1) () Crespo (2-3) () Agitado (4) () Forte (5+)	() Diminuição tempo de inalação () Aumento tempo de inalação	
Visibilidade	() Boa (> 5 km)	() Diminuição tempo de mergulho	

Ecology Brasil
Ecology and Environment do Brasil

() Moderada	() Aumento tempo de mergulho	Atividade de Perfuração
() Fraca (< 1 km)	() _____	
Ondulação	Grupo () Sim () Não	() Mobilização () Perfuração () Abandono () Desmobilização
() Baixa (<2m)	Composição do grupo	Assinatura do observador:
() Média (2-4m)	Nº Adultos:	
() Forte (>4m)	Nº Filhotes:	
	Confiança na identificação () Definitiva () Provável	

¹ Entre parênteses, o equivalente na escala Beaufort. ² Identificação ao nível taxonômico mais específico possível.
³ Pode ser indicado mais de um comportamento. Utilize o verso da planilha para realizar uma descrição mais detalhada da avistagem.

	Planilha de Ocorrência de Peixes, Quelônios e Aves Atividade de Perfuração Marítima			
	Data:	Embarcação:		
	Hora:	Poço:	Prof. (m):	
Coordenadas: (LAT e LONG)	Espécie (ou nível taxonômico identificável): OBS: colocar mais de uma espécie para grupos multiespecíficos.		Nº de indivíduos:	
Direção de deslocamento:			Distância:	
Condição do Mar (Beaufort)	Direção e Intensidade do Vento:		Ondulação / Cobertura do céu:	
Notas sobre comportamento:				
<input type="checkbox"/> Levantando Coluna	<input type="checkbox"/> Perfuração	Interação com atividades:		
<input type="checkbox"/> Descendo Coluna	<input type="checkbox"/> Recirculação	<input type="checkbox"/> Pesca	<input type="checkbox"/> Supply	
<input type="checkbox"/> Cimentação	<input type="checkbox"/> Wireline			
<input type="checkbox"/> Outra (especificar): _____	<input type="checkbox"/> Plataforma			