

Convenções Cartográficas

- ★ Capital estadual
- Linha de Costa
- Batimetria
- Limites estaduais

Legenda

- Limite dos Blocos
- Componente ambiental
- Botos Cinza e Toninhas

Integração das manchas probabilísticas para presença accidental de óleo dos cenários de verão e inverno

Faixa de Probabilidade

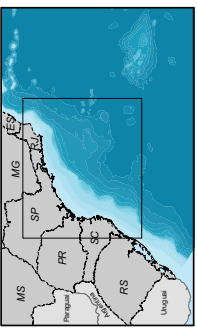
- 0,45% a 5%
- 5% a 10%
- 10% a 20%
- 20% a 30%
- 30% a 40%
- 40% a 50%
- 50% a 60%
- 60% a 70%
- 70% a 80%
- 80% a 90%
- 90% a 95%
- 95% a 100%

Risco ambiental

Faixa de Freqüência

- 9,09E-05 a 1,01E-03
- 1,01E-03 a 2,02E-03
- 2,02E-03 a 4,04E-03

Mapa de Situação



Escala Gráfica

SISTEMA DE COORDENADAS GEOGRÁFICAS
Semi-Universal Datum 1989

Referência

- Base Cartográfica Integrada do Brasil em Milionésimo Digital;
- BDOP - ANP 2010; Mapa Geodésico de Base, Serviços Geodésicos do Brasil - CPRM / Departamento Nacional de Produção Mineral - DNPM;
- Modelagem da Dispersão de Óleo - PROOCEANO, 2010

Execução



Cliente



Projeto

DESENVOLVIMENTO INTEGRADO DA PRODUÇÃO E ESCOAMENTO DE ÓLEO E GÁS NATURAL NA ÁREA ABRANGIDA PELOS BLOCOS BM-C-39, BM-C-40, BM-C-41, BM-C-42 E BM-C-43, NA BACIA DE CAMPOS

ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL E AVALIAÇÃO DE RISCO AMBIENTAL PARA O BOTO CINZA E TONINHAS

II.8. ANÁLISE E GERENCIAMENTO DE RISCOS AMBIENTAIS

Título

MAPA DE RISCO AMBIENTAL PARA O BOTO CINZA E TONINHAS

Escala: 1:4.000.000
Mapa nº: 2429_00_APA_DE_5004
Elaborado: ENP

Visão: Aprovado

