

Localidade: Praia de Itabapoana

Município: São Francisco de Itabapoana

Estado: Rio de Janeiro

Localização (Datum: SIRGAS2000)

Latitude: 21°18'47.04" S

Longitude: 40°57'32.64" O

Acesso

A partir da rodovia federal BR-101, no município de Campos dos Goytacazes, seguir pela RJ-224 até o município de São Francisco de Itabapoana. Seguir por aproximadamente 7 km até o litoral (Praia de Santa Clara). Seguir por aproximadamente mais 28 km, por via não pavimentada, sentido norte, até a praia.

Restrição de acesso: Não observada

Forma de acesso: Qualquer veículo

Aspectos Físicos e Bióticos

Substrato: Areia fina a média

Exposição: Exposta

Amplitude de maré: 106 cm

Inclinação do substrato: Baixa

Largura da praia: Estreita

Ecossistema(s) predominante(s): Praia Restinga

Fisionomia(s) presente(s): Dunas Foz de rio Manguezal

Observações: Área de desova de tartarugas marinhas.
Esta praia é caracterizada pela presença da foz do Rio Itabapoana e de manguezal, ambientes classificados com ISL 10 e, portanto, considerados áreas prioritárias para proteção.
A foz do Rio Itabapoana marca a divisão entre os Estados do Rio de Janeiro e Espírito Santo.

Aspectos Socioeconômicos

Infraestrutura: Infraestrutura suburbana

Uso da área: Residencial

Índice de Sensibilidade do Litoral (ISL)

4 B

Praia intermediária de areia fina a média, exposta

Potencial Uso da Área

Área prioritária para proteção.

Registro Fotográfico



Acesso à Praia de Itabapoana



Praia de Itabapoana



Rio Itabapoana



Rio Itabapoana

Localidade: Praia de Itabapoana

Município: São Francisco de Itabapoana

Estado: Rio de Janeiro

Estratégias de Proteção e Limpeza

Métodos de Proteção Recomendados:

Deflexão da mancha de óleo, através da utilização de barreiras de contenção, com o objetivo de evitar o toque na localidade em questão e, posteriormente, recolher o óleo no mar ou em área menos sensível da costa.

Métodos de Limpeza Recomendados:

Nas áreas compostas por areia fina a média serão preferencialmente aplicadas as técnicas de remoção manual, remoção mecânica, dilúvio, bombeamento a vácuo ou limpeza natural.

Para a limpeza da foz do Rio Itabapoana serão preferencialmente aplicadas as técnicas de remoção mecânica, com utilização de skimmer, materiais absorventes e barreiras de contenção, e/ou limpeza natural.

Nas áreas compostas por manguezais será preferencialmente adotada a estratégia de limpeza natural.

OBS: O início de qualquer atividade na área deverá ser precedido de avaliação da equipe de fauna, de modo a analisar a ocorrência de ninhos de tartaruga

Fonte: O'Brien's do Brasil, 2013