

Acordo de Cooperação Técnica IBAMA / IBP

Localidade: Praia de Massambaba Município: Arraial do Cabo Estado: Rio de Janeiro

Localização (Datum: SIRGAS2000)

Latitude: 22°56'19.74" S Longitude: 42°16'55.24" O

Acesso

A partir da Rodovia Estadual RJ-106, na altura da Praia Seca, seguir pela Rodovia Estadual RJ-102 (Avenida Praia Seca). Virar à esquerda na Rua Paulo José de Carvalho e seguir até a praia.

Restrição de acesso: Não observada
Forma de acesso: Caminhonete 4x4

Aspectos Físicos e Bióticos

Substrato: Areia fina a média

Exposição: Exposta
Amplitude de maré: 114 cm
Inclinação do substrato: Média

Largura da praia: Intermediária

Ecossistema(s) predominante(s): Praia Restinga

Fisionomia(s) presente(s): Dunas

Unidade de Conservação: Reserva Extrativista Marinha Arraial do Cabo, Parque

Estadual Costa do Sol e Área de Proteção Ambiental de

Massambaba.

Observações: Próxima a esta praia, encontra-se a Lagoa de Araruama,

ambiente classificado com ISL 10. Não há contato direto

com a praia.

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.

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.

Registro Fotográfico



Acesso à Praia de Massambaba



Praia de Massambaba



Praia de Massambaba



Praia de Massambaba

Fonte: O'Brien's do Brasil, 2013