

Localidade: Praia da Lagoinha do Leste

Município: Florianópolis

Estado: Santa Catarina

Localização (Datum: SIRGAS2000)

Latitude: 27°46'23.31" S

Longitude: 48°29'10.76" O

Acesso

A partir da Rodovia Federal BR-282, na altura do município de Florianópolis, seguir para a Rodovia Estadual SC-405 para então seguir na SC-406 até o Morro das Pedras. Virar a direita no Trevo do Rio Tavares e á esquerda no Trevo do Ribeirão da Ilha. Seguir pela SC 406 até a Praia Pântano do Sul.

A partir da Praia Pântano do Sul seguir por uma trilha de aproximadamente uma hora e trajeto íngreme.

Outra alternativa é a partir da Praia do Matadeiro, seguir por uma trilha de aproximadamente três horas e trajeto plano.

Restrição de acesso: Não observada

Forma de acesso: A pé

Aspectos Físicos e Bióticos

Substrato: Areia fina a média

Exposição: Exposta

Amplitude de maré: 103 cm

Inclinação do substrato: Baixa

Largura da praia: Intermediária

Ecosistema(s) predominante(s): Praia Restinga

Fisionomia(s) presente(s): Dunas Rochas Costão rochoso

Foz de rio

Unidade de Conservação: Área de Proteção Ambiental da Baleia Franca e Parque Municipal da Lagoinha do Leste.

Observações:

A porção sul da praia é caracterizada pela presença de costões rochosos, ambiente classificado com ISL 2. A porção norte da praia é caracterizada pela presença de depósitos de tálus, ambiente classificado com ISL 6, e uma foz de rio, ambiente classificado com ISL 10 sendo considerado área prioritária para proteção.

Aspectos Socioeconômicos

Infraestrutura: Sem infraestrutura

Uso da área: Indeterminado

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 da Lagoinha do Leste



Acesso à Praia da Lagoinha do Leste



Praia da Lagoinha do Leste



Praia da Lagoinha do Leste

Localidade: Praia da Lagoinha do Leste

Município: Florianópolis

Estado: Santa Catarina

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 de rochas e costões rochosos expostos serão preferencialmente aplicadas as técnicas de lavagem de baixa pressão, remoção manual ou limpeza natural.

Para a limpeza de barras e margens de rio serão preferencialmente aplicadas as técnicas de remoção mecânica, com utilização de skimmer, materiais absorventes e barreiras de contenção, e/ou limpeza natural.

Fonte: O'Brien's do Brasil, 2013