

Localidade: Praia Fazenda da Armação

Município: Governador Celso Ramos

Estado: Santa Catarina

Localização (Datum: SIRGAS2000)

Latitude: 27°22'4.39" S

Longitude: 48°33'27.13" O

Acesso

A partir da Rodovia Estadual BR-101, na altura do município de Governador Celso Ramos, acessar a Rodovia Estadual SC-409 (Av. Papenborg, rumo ao litoral) e continuar na Rodovia Estadual SC-410. Seguir pela estrada GCR-120. Virar à direita na estrada para Costeira da Armação por 1 km aproximadamente. A praia está localizada à margem da via não pavimentada.

Restrição de acesso: Não observada

Forma de acesso: Qualquer veículo

Aspectos Físicos e Bióticos

Substrato: Areia fina a média

Exposição: Abrigada

Amplitude de maré: 87 cm

Inclinação do substrato: Baixa

Largura da praia: Estreita

Ecossistema(s) predominante(s): Praia

Fisionomia(s) presente(s): Rochas Costão rochoso Foz de rio

Unidade de Conservação: Área de Proteção Ambiental Anhantomirim

Observações: A porção oeste da praia é caracterizada pela presença de uma pequena foz de rio, ambiente classificado com ISL 10 e, portanto, considerada área prioritária para proteção. Este trecho também possui um ambiente de depósitos de tálus classificado com ISL 6. A porção leste é caracterizada pela presença de foz de rio, ambiente classificado com ISL 10 e, portanto, considerada área prioritária para proteção.

Aspectos Socioeconômicos

Infraestrutura: Infraestrutura suburbana

Uso da área: Residencial Maricultura

Observações: Criação de ostras/mariscos.

Índice de Sensibilidade do Litoral (ISL)

4 C

Praia de areia fina a média, abrigada

Potencial Uso da Área

Área prioritária para proteção.

Registro Fotográfico



Acesso à Praia Fazenda da Armação



Acesso à Praia Fazenda da Armação



Praia Fazenda da Armação



Praia Fazenda da Armação

Localidade: Praia Fazenda da Armação

Município: Governador Celso Ramos

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 costões rochosos abrigados serão preferencialmente aplicadas as técnicas de bombeamento a vácuo, lavagem de baixa pressão 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