

Localidade: Praia de São Miguel

Município: Penha

Estado: Santa Catarina

Localização (Datum: SIRGAS2000)

Latitude: 26°49'30.13" S

Longitude: 48°36'50.86" O

Acesso

A partir da Rodovia Federal BR-101 no município de Penha, seguir pela Rodovia Estadual SC-414 N. Acessar a Rua Vicente Bento, à direita e a Rua Angiolete João de Freitas à esquerda. Continuar pela Rua Júlio Costa Flores até a Rua Arno Becker que dá acesso à 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: 263 cm

Inclinação do substrato: Baixa

Largura da praia: Intermediária

Ecosistema(s) predominante(s): Praia Restinga

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

Observações: Adjacente a esta praia, a leste, encontra-se um extenso ambiente de depósito de tálus, classificado com ISL 6. Adjacente, a oeste, encontra-se um costão rochoso de alta declividade, ambiente classificado com ISL 2.

Aspectos Socioeconômicos

Infraestrutura: Infraestrutura urbana

Uso da área: Residencial

Índice de Sensibilidade do Litoral (ISL)

3 A

Praia dissipativa de areia média a fina, exposta

Potencial Uso da Área

Uso a ser definido - área de coleta / área de apoio.

Estratégias de Proteção e Limpeza

Métodos de Proteção Recomendados:

Direcionamento da mancha de óleo para a localidade em questão, através da utilização de barreiras de contenção, com o objetivo de recolhimento posterior em terra. Pode ser necessário o uso de materiais absorventes para amenizar o contato do óleo com o ambiente. O direcionamento do óleo para a praia deverá ser feito até a arrebentação, deixando que a própria espuma das ondas encaminhe o óleo para a areia.

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

Registro Fotográfico



Acesso à Praia de São Miguel



Praia de São Miguel



Praia de São Miguel



Praia de São Miguel