

Localidade: Praia de Piçarras

Município: Balneário Piçarras

Estado: Santa Catarina

Localização (Datum: SIRGAS2000)

Latitude: 26°45'28.49" S

Longitude: 48°40'27.07" O

Acesso

A partir da Rodovia Federal BR-101, na altura do município de Balneário Barra do Sul, seguir por aproximadamente 27km, sentido sul. Na bifurcação, seguir pela Avenida Itajubá (a esquerda, sentido sul) por 12km, via asfaltada. A rua passa a se chamar Nereu Ramos nos quilômetros finais do trajeto. A praia está localizada no centro do município de Piçarras, na altura da Avenida Getúlio Vargas.

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

Ecossistema(s) predominante(s): Praia

Fisionomia(s) presente(s): Estrutura artificial Foz de rio

Observações: Adjacente a esta praia, ao sul, encontra-se a foz do Rio Piçarras, ambiente classificado com ISL 10 e, portanto, área prioritária para proteção.

A porção sul é caracterizada pela presença de enrocamentos, ambientes classificados com ISL 6 e ao centro encontra-se um píer, classificado com ISL 1.

Aspectos Socioeconômicos

Infraestrutura: Infraestrutura urbana

Uso da área: Turística Residencial Recreacional

Observações: Presença de hotéis e pousadas nas imediações.

Índice de Sensibilidade do Litoral (ISL)

4 B

Praia intermediária de areia fina a média, exposta

Potencial Uso da Área

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

Registro Fotográfico



Acesso à Praia de Piçarras



Acesso à Praia de Piçarras



Praia de Piçarras



Praia de Piçarras

Localidade: Praia de Piçarras

Município: Balneário Piçarras

Estado: Santa Catarina

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.

OBS: Para o trecho já classificado como área prioritária para proteção adotar a estratégia de 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 Piçarras e do canal serão preferencialmente aplicadas as técnicas de remoção mecânica, com utilização de skimmer, materiais absorventes e barreiras de contenção, e/ou limpeza natural.

Para a limpeza das estruturas artificiais será preferencialmente aplicada a técnica de lavagem de alta pressão.

Fonte: O'Brien's do Brasil, 2013