

Localidade: Praia Quilombo

Município: Penha

Estado: Santa Catarina

Localização (Datum: SIRGAS2000)

Latitude: 26°46'8.94" S

Longitude: 48°38'24.60" O

Acesso

A partir da Rodovia Federal BR-101, na altura do município de Penha, seguir por aproximadamente 27km, sentido sul. Na bifurcação, seguir pela Avenida Itajuba (a esquerda, sentido sul) por 15km por via asfaltada. A rua passa a se chamar Nereu Ramos nos quilômetros finais do trajeto. Atravessar o rio Piçarras e entrar na Rua Antônio J Tavares por aproximadamente 3km (passando pelo morro, à esquerda), entrar na primeira rua à esquerda e seguir até o litoral por 500m.

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): Costão rochoso

Observações: Adjacente a esta praia, ao norte, encontra-se um costão rochoso associado a rochas, ambiente classificado com ISL 6.

Aspectos Socioeconômicos

Infraestrutura: Infraestrutura urbana

Uso da área: Recreacional

Observações: Prática de esportes náuticos como surfe.

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.

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

Registro Fotográfico



Acesso à Praia Quilombo



Acesso à Praia Quilombo



Praia Quilombo



Praia Quilombo