

Localidade: Praia da Tainha

Município: Bombinhas

Estado: Santa Catarina

Localização (Datum: SIRGAS2000)

Latitude: 27°12'56.69" S

Longitude: 48°30'33.87" O

Acesso

A partir da Rodovia Federal BR-101, na altura do município de Porto Belo, seguir pela Rodovia Estadual SC-412, seguir em sentido de Bombinhas. Entrar no atalho da serrinha na Estrada para Zimbros. Continuar na Rua Maracujá. Seguir pela Rua Girassol. Ir até o Canto Grande e entrar na Rua Jequiti até a enseada do Mariscal. Seguir pela Rua Pirajá e entrar na via de terra Rua Tamaratua. Seguir na Rua Ouriço do Mar e continuar na Rua Lagosta. Entrar à esquerda (sentido sul) na Rua Estrela do Mar até o litoral.

Restrição de acesso: Não observada

Forma de acesso: Qualquer veículo

Aspectos Físicos e Bióticos

Substrato: Areia fina a média

Exposição: Exposta

Amplitude de maré: 265 cm

Inclinação do substrato: Baixa

Largura da praia: Intermediária

Ecossistema(s) predominante(s): Praia

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

Unidade de Conservação: Parque Natural Municipal do Morro do Macaco.

Observações: Adjacente a esta praia, ao leste e ao oeste, encontram-se depósito de tálus, ambientes classificados com ISL 6. Adjacente a esta praia, a leste, encontra-se a Ilha do Amendoim, ambiente composto por depósito de tálus classificado com ISL 6.

Aspectos Socioeconômicos

Infraestrutura: Infraestrutura suburbana

Uso da área: Residencial Comercial

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



Praia da Tainha



Praia da Tainha



Praia da Tainha



Praia da Tainha

Localidade: Praia da Tainha

Município: Bombinhas

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 dos depósitos de tálus serão preferencialmente aplicadas as técnicas de lavagem de baixa pressão, remoção manual ou limpeza natural.

Para a limpeza dos depósitos de tálus da Ilha do Amendoim será preferencialmente aplicada a técnica de limpeza natural, uma vez que não existe a possibilidade de desembarque na região.

Fonte: O'Brien's do Brasil, 2013