

Localidade: Praia do Cais

Município: Niterói

Estado: Rio de Janeiro

#### Localização (Datum: SIRGAS2000)

Latitude: 22°55'53.07" S  
Longitude: 43° 6'58.18" O

#### Acesso

A partir da Rodovia Federal BR-101 no município de Niterói, seguir pela Avenida Jansen de Melo e seguir pela Avenida Marquês do Paraná. Acessar o bairro de Icaraí pela Rua Miguel de Frias. Seguir pela Avenida Jornalista Alberto Francisco Torres e continuar pela Estrada Leopoldo Fróes. Seguir pela orla na Avenida Quintino Bocaiúva e continuar na Avenida Prefeito Sílvio Picanço. Seguir pela Avenida Carlos Ermelindo Martins, via paralela à praia.

Restrição de acesso: Não observada

Forma de acesso: Qualquer veículo

#### Aspectos Físicos e Bióticos

Substrato: Areia fina a média  
Exposição: Abrigada  
Amplitude de maré: 114 cm  
Inclinação do substrato: Baixa  
Largura da praia: Larga  
Ecossistema(s) predominante(s): Praia  
Fisionomia(s) presente(s): Baía Estrutura artificial  
Observações: Praia localizada na Baía de Guanabara. A porção norte da praia é caracterizada de muro de contenção. A praia é caracterizada pela presença de um clube náutico, ambiente classificado com ISL 8.

#### Aspectos Socioeconômicos

Infraestrutura: Infraestrutura urbana  
Uso da área: Residencial Comercial  
Observações: Presença de colônia de pescadores, clube náutico e um cais, onde os pescadores atracam seus barcos para descarregar o seu pescado.

#### Índice de Sensibilidade do Litoral (ISL)

4 C

Praia de areia fina a média, abrigada

#### Potencial Uso da Área

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

#### Registro Fotográfico



Acesso à Praia do Cais



Praia do Cais



Praia do Cais



Praia do Cais

**Localidade:** Praia do Cais

**Município:** Niterói

**Estado:** Rio de Janeiro

### **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.

#### **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 do cais, muro de contenção e do clube náutico serão preferencialmente aplicadas técnicas de remoção manual, lavagem de baixa pressão ou limpeza natural.

**Fonte:** O'Brien's do Brasil, 2013