

**Localidade:** Praia da Brisa

**Município:** Rio de Janeiro

**Estado:** Rio de Janeiro

#### Localização (Datum: SIRGAS2000)

**Latitude:** 22°59'8.34" S

**Longitude:** 43°39'58.85" O

#### Acesso

A partir da Rodovia Federal BR-101 no município do Rio de Janeiro, acessar a saída para o bairro de Santa Cruz. Seguir pela Rua Felipe Cardoso, Estrada da Pedra e Avenida das Américas (são vias sequenciais de acesso à região de Pedra de Guaratiba). Seguir pela Estrada do Piaí, entrar na Avenida José Mariozzi Filho, e seguir até a praia.

**Restrição de acesso:** Não observada

**Forma de acesso:** Qualquer veículo

#### Aspectos Físicos e Bióticos

**Substrato:** Lamoso

**Exposição:** Abrigada

**Amplitude de maré:** 144 cm

**Inclinação do substrato:** Baixa

**Largura da praia:** Ausente

**Ecossistema(s) predominante(s):** Planície de maré

**Fisionomia(s) presente(s):** Baía Manguezal Estrutura artificial

**Unidade de Conservação:** Área de Proteção Ambiental da Orla Marítima da Baía de Sepetiba

**Observações:** Esta praia está localizada na Baía de Sepetiba e se caracteriza pela presença de diversos piers de madeira ao longo da orla classificados com ISL 8. Adjacente, a oeste e a sudeste, encontram-se ambientes de mangue classificados com ISL 10.

#### Aspectos Socioeconômicos

**Infraestrutura:** Infraestrutura urbana

**Uso da área:** Comercial Recreacional Residencial

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

**9 B**

Terraço de baixa-mar lamoso abrigado

#### Potencial Uso da Área

Área prioritária para proteção.

#### Registro Fotográfico



Acesso à Praia da Brisa



Acesso à Praia da Brisa



Praia da Brisa



Praia da Brisa

**Localidade:** Praia da Brisa

**Município:** Rio de Janeiro

**Estado:** Rio de Janeiro

### 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 planície de maré será preferencialmente aplicada técnica de remoção manual, com utilização de materiais absorventes, dilúvio, bombeamento a vácuo ou limpeza natural.

Nas áreas compostas por manguezais será preferencialmente adotada a estratégia de limpeza natural.

Para a limpeza dos píers serão preferencialmente aplicadas técnicas de remoção manual, lavagem de baixa pressão ou limpeza natural.

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