

**Localidade:** Praia do Centro (Bosque)

**Município:** Rio das Ostras

**Estado:** Rio de Janeiro

**Localização (Datum: SIRGAS2000)**

**Latitude:** 22°31'40.04" S

**Longitude:** 41°56'39.93" O

**Acesso**

A partir da Rodovia Federal BR-101, na altura de Casimiro de Abreu, seguir pela Rodovia Serramar até o centro de Rio das Ostras. Seguir por via asfaltada, até o litoral. A praia é paralela à Avenida Beira Mar.

**Restrição de acesso:** Não observada

**Forma de acesso:** Qualquer veículo

**Aspectos Físicos e Bióticos**

**Substrato:** Areia fina a média

**Exposição:** Exposta

**Amplitude de maré:** 120 cm

**Inclinação do substrato:** Baixa

**Largura da praia:** Estreita

**Ecossistema(s) predominante(s):** Praia

**Fisionomia(s) presente(s):** Rochas Estrutura artificial Costão rochoso

**Observações:** A porção sul da praia é caracterizada pela presença de costão rochoso, ambiente classificado com ISL 2. A porção leste da praia é caracterizada pela presença de um pier e estruturas artificiais lisas, ambiente classificado com ISL 1.

**Aspectos Socioeconômicos**

**Infraestrutura:** Infraestrutura suburbana

**Uso da área:** Recreacional Turística Residencial

**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 do paredão marítimo será preferencialmente aplicada técnica de lavagem de alta pressão. Para a limpeza de rochas expostas serão preferencialmente aplicadas as técnicas de lavagem de baixa pressão, remoção manual ou limpeza natural.

**Registro Fotográfico**



Praia do Centro



Praia do Centro



Praia do Centro