



Legenda

| | | |
|---------------------------------|-----------------------------------|------------------|
| Pontos de Escorregamento | Informações Complementares | Potencial |
| ● Ocorrido | — Auto-Estrada | □ Não Mapeado |
| ● Potencial | — Estrada Vicinal | ■ Crítico |
| | — Via | ■ Muito Alto |
| | — Caminho e Trilha | ■ Alto |
| | — Hidrografia | ■ Moderado |
| | — Curva Mestra | ■ Baixo |
| | — Curva Intermediária | |

Carta Geotécnica de Aptidão Urbana Específica Quanto ao Potencial de Ocorrência de Escorregamentos

Município de Angra dos Reis
Folha: AGR-26

0 250 500 1.000 m

Escala: 1:10.000

Sistema Geodésico Sirgas 2000
Projeção UTM
Fuso 23

FORNECIDA POR:
Hipsometria e Sistema de Transportes: Ampla Energia e Serviços S/A
Hidrografia: IBGE

Apoio do Fundo Estadual de Conservação Ambiental e Desenvolvimento Urbano da Secretaria de Estado do Meio Ambiente FECAM/SEA

SERVIÇO GEOLÓGICO DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
DEPARTAMENTO DE RECURSOS MINERAIS

NADE

SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO ECONÔMICO, ENERGIA, INDUSTRIAIS E SERVIÇOS