



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-29

Sistema Geodésico Sirgas 2000
Projeção UTM
Fuso 23

Fonte dos Dados:
Hipsometria e Sistema de Transportes: Ampla Energia e Serviços S/A
Hidrografia: IBGE

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

0 250 500 1.000 m

Escala: 1:10.000

Sistema Geodésico Sirgas 2000
Projeção UTM
Fuso 23

Fonte dos Dados:
Hipsometria e Sistema de Transportes: Ampla Energia e Serviços S/A
Hidrografia: IBGE

Apelo 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, INDUSTRIA E SERVIÇOS