



PLANO DE MANEJO DO REFÚGIO DE VIDA SILVESTRE DE ITAPEMA

SUSCETIBILIDADE À MOVIMENTOS GRAVITACIONAIS

LEGENDA

Convencões Cartográficas

- Limite do RVS de Itapema
- Zona de Amortecimento
- Hidrografia
- Caminhos
- Rodovia
- Sistema Viário
- Vias Urbanas
- Limite Municipal

Tipos de suscetibilidade

- Deslizamento, corrida de massa, queda de rocha e rastejo
- Deslizamento, queda de rocha e rastejo
- Enxurrada

Classes de suscetibilidade

- Baixa
- Media
- Alta

LOCALIZAÇÃO GEOGRÁFICA

DADOS REFERENCIAIS E CARTOGRÁFICOS

ESCALA 1:25.000

Projeção Mercator Secante Transversa - Sistema UTM fuso 22s - Meridiano Central -51°W
Referencial Planimétrico SIRGAS 2000 - Referencial Altimétrico WGS84

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Fonte de dados utilizados na preparação dos mapas:

- 1) Base Cartográfica digital - Hidrografia, Limites e Sistema Viário - IBGE - Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística - escala 1:50.000, atualizada com base na imagem de satélite, Sistema Viário Urbano - Open Street Map.
- 2) MDT - Modelo digital de terreno - TOPODATA variáveis morfológicas com dados SRTM para o território nacional.
- 3) Suscetibilidade à Movimentos Gravitacionais - Cartas de suscetibilidade a movimentos gravitacionais de massa e inundações: 1:25.000 / IPT - Instituto de Pesquisas Tecnológicas do Estado de São Paulo; Brasília, DF: CPRM - Serviço Geológico do Brasil, 2014.

NOTA TÉCNICA

A fim de aprimorar esta representação, agradeceremos a comunicação de qualquer discrepância temática constante na cartografia.

Data de preparação: Junho de 2020.
Formatos recomendados para impressão: ISO A1 (841mm X 594mm).

DETZEL
GESTÃO AMBIENTAL