**Quadro-legenda A - Suscetibilidade a movimentos gravitacionais de massa**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Classe de suscetibilidade** | **Foto ilustrativa** | **Características predominantes** | **Área** | | **Área urbanizada/edificada** | |
| **km2** | **% (\*)** | **km2** | **% (\*\*)** |
| **Alta** |  | * Relevo: morros altos e morros baixos; * Forma das encostas: retilíneas e côncavas, com anfiteatros de cabeceiras de drenagem abruptos; * Amplitudes: 40 a 220 m; * Declividades: > 25°; * Litologia: sedimentos síltico-argilosos e calcários com intercalações arenosas subordinadas; * Densidade de lineamentos/estruturas: alta; * Solos: pouco evoluídos e rasos; e * Processos: deslizamento. | 1,6 | 0,5 | 0,0 | 0,0 |
| **Média** |  | * Relevo: colinas, morros baixos e morros altos; * Forma das encostas: convexas a retilíneas e côncavas, com anfiteatros de cabeceira de drenagem; * Amplitudes: 40 a 80 m; * Declividades: 10 a 30°; * Litologia: sedimentos síltico-argilosos com intercalações arenosas * Densidade de lineamentos/estruturas: média; * Solos: evoluídos e moderadamente profundos; e * Processos: deslizamento. | 0,6 | 0,2 | 0,1 | 0,2 |
| **Baixa** |  | * Relevo: planícies e terraços fluviais/marinhos e colinas; * Forma das encostas: convexas suavizadas e topos amplos; * Amplitudes: < 40 m; * Declividades: < 15°; * Litologia: sedimentos arenosos; * Densidade de lineamentos/estruturas: baixa; * Solos: aluviais/marinhos; evoluídos e profundos nas colinas; e * Processos: deslizamento. | 301,0 | 99,3 | 37,4 | 99,8 |

(\*) Porcentagem em relação à área do município. (\*\*) Porcentagem em relação à área urbanizada/edificada do município.