



Convenções Cartográficas

- Sede municipal
- Sede distrital
- ▲ Nucleações
- ▲ Aldeia Boa Fé
- Limite municipal
- Via principal
- Via secundária
- Outras vias
- Hidrografia
- Massa d'água
- Cachoeiras
- Eixo
- Reservatório
- AID
- ADA

Classes de Suscetibilidade à Erosão Superficial

- Fraca (F) – Corresponde a áreas de solos caracterizados como de fraca erodibilidade, ocorrendo em condição de relevo plano e suave ondulado e/ou solos de moderada erodibilidade, ocorrendo em condição de relevo plano.
- Fraca/Moderada (F/M) – Corresponde a áreas de solos caracterizados como de moderada erodibilidade ocorrendo em condição de relevo suave ondulado.
- Moderada (M) – Corresponde a áreas de solos caracterizados como de moderada erodibilidade, ocorrendo em condição de relevo ondulado.
- Moderada/Forte (MF) – Corresponde a áreas de solos caracterizados como de moderada erodibilidade, ocorrendo em condição de relevo forte ondulado.
- Especial (E) – Correspondem a áreas de planícies de inundação e ilhas de rios, que são áreas submetidas a uma dinâmica hídrica especial, com alternância de períodos de cheia, com períodos de seca, que sobrepõem em importância a vulnerabilidade natural, determinada pelas demais características físicas. Compreende também as áreas onde o substrato litológico se encontra exposto (Afloramentos de Rocha).

Observações:

- Traço contínuo sob o símbolo da unidade indica haver na associação de solos, terras com maior suscetibilidade que a indicada.
- Traço descontínuo sob o símbolo da unidade indica haver na associação de solos, terras com menor suscetibilidade que a indicada.



ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL
AHE SÃO LUIZ DO TAPAJÓS

Título
Susceptibilidade à Erosão Superficial

Elaboração
Folha 01/02

Responsável Técnico

Nº CNEC 7.4.1.13
Data: Abril/2014