

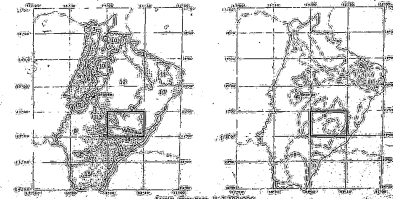
CLASSES DE SUSCEPTIBILIDADE À EROSÃO

1	Muito baixa	7	Faixa de mediada	13	Extremamente alta
2	Baixa	8	Alta	14	Muito alta
3	Mediana	9	Muito alta	15	Extremamente alta



- PRINCIPAIS FATORES RESPONSÁVEIS PELA SITUAÇÃO ATUAL**
- 1 - Intemperismo recente
 - 2 - Ocorrência de eventos climáticos de grande porte
 - 3 - Ocorrência de eventos climáticos de grande porte em áreas de alta suscetibilidade à erosão
 - 4 - Ocorrência de eventos climáticos de grande porte em áreas de alta suscetibilidade à erosão
 - 5 - Ocorrência de eventos climáticos de grande porte em áreas de alta suscetibilidade à erosão
 - 6 - Ocorrência de eventos climáticos de grande porte em áreas de alta suscetibilidade à erosão
 - 7 - Ocorrência de eventos climáticos de grande porte em áreas de alta suscetibilidade à erosão
 - 8 - Ocorrência de eventos climáticos de grande porte em áreas de alta suscetibilidade à erosão
 - 9 - Ocorrência de eventos climáticos de grande porte em áreas de alta suscetibilidade à erosão
 - 10 - Ocorrência de eventos climáticos de grande porte em áreas de alta suscetibilidade à erosão
 - 11 - Ocorrência de eventos climáticos de grande porte em áreas de alta suscetibilidade à erosão
 - 12 - Ocorrência de eventos climáticos de grande porte em áreas de alta suscetibilidade à erosão
 - 13 - Ocorrência de eventos climáticos de grande porte em áreas de alta suscetibilidade à erosão
 - 14 - Ocorrência de eventos climáticos de grande porte em áreas de alta suscetibilidade à erosão
 - 15 - Ocorrência de eventos climáticos de grande porte em áreas de alta suscetibilidade à erosão

UNIDADES GEOMORFOLÓGICAS, REGIÕES GEOCLIMÁTICAS E LINHAS ISOPNEUMICAS



LEGENDA

1	Região de alta suscetibilidade à erosão	10	Região de baixa suscetibilidade à erosão
2	Região de alta suscetibilidade à erosão	11	Região de baixa suscetibilidade à erosão
3	Região de alta suscetibilidade à erosão	12	Região de baixa suscetibilidade à erosão
4	Região de alta suscetibilidade à erosão	13	Região de baixa suscetibilidade à erosão
5	Região de alta suscetibilidade à erosão	14	Região de baixa suscetibilidade à erosão
6	Região de alta suscetibilidade à erosão	15	Região de baixa suscetibilidade à erosão

NOTA EXPLICATIVA

O presente mapa foi elaborado com base nos dados fornecidos pelo Departamento Regional de Geociências em Goiás - DRGEOG, em 1983. Os dados foram coletados através de levantamentos de campo e análise de imagens de satélite. O mapa foi elaborado em escala de 1:50.000 e representa a situação atual da área em relação à erosão. O mapa foi elaborado com base nos dados fornecidos pelo Departamento Regional de Geociências em Goiás - DRGEOG, em 1983. Os dados foram coletados através de levantamentos de campo e análise de imagens de satélite. O mapa foi elaborado em escala de 1:50.000 e representa a situação atual da área em relação à erosão.

LEGENDA

1	Região de alta suscetibilidade à erosão	10	Região de baixa suscetibilidade à erosão
2	Região de alta suscetibilidade à erosão	11	Região de baixa suscetibilidade à erosão
3	Região de alta suscetibilidade à erosão	12	Região de baixa suscetibilidade à erosão
4	Região de alta suscetibilidade à erosão	13	Região de baixa suscetibilidade à erosão
5	Região de alta suscetibilidade à erosão	14	Região de baixa suscetibilidade à erosão
6	Região de alta suscetibilidade à erosão	15	Região de baixa suscetibilidade à erosão

LEGENDA

1	Região de alta suscetibilidade à erosão	10	Região de baixa suscetibilidade à erosão
2	Região de alta suscetibilidade à erosão	11	Região de baixa suscetibilidade à erosão
3	Região de alta suscetibilidade à erosão	12	Região de baixa suscetibilidade à erosão
4	Região de alta suscetibilidade à erosão	13	Região de baixa suscetibilidade à erosão
5	Região de alta suscetibilidade à erosão	14	Região de baixa suscetibilidade à erosão
6	Região de alta suscetibilidade à erosão	15	Região de baixa suscetibilidade à erosão

LEGENDA

1	Região de alta suscetibilidade à erosão	10	Região de baixa suscetibilidade à erosão
2	Região de alta suscetibilidade à erosão	11	Região de baixa suscetibilidade à erosão
3	Região de alta suscetibilidade à erosão	12	Região de baixa suscetibilidade à erosão
4	Região de alta suscetibilidade à erosão	13	Região de baixa suscetibilidade à erosão
5	Região de alta suscetibilidade à erosão	14	Região de baixa suscetibilidade à erosão
6	Região de alta suscetibilidade à erosão	15	Região de baixa suscetibilidade à erosão

LEGENDA

1	Região de alta suscetibilidade à erosão	10	Região de baixa suscetibilidade à erosão
2	Região de alta suscetibilidade à erosão	11	Região de baixa suscetibilidade à erosão
3	Região de alta suscetibilidade à erosão	12	Região de baixa suscetibilidade à erosão
4	Região de alta suscetibilidade à erosão	13	Região de baixa suscetibilidade à erosão
5	Região de alta suscetibilidade à erosão	14	Região de baixa suscetibilidade à erosão
6	Região de alta suscetibilidade à erosão	15	Região de baixa suscetibilidade à erosão