

**TABELA 2 - Condições limites aos mapa topográficos para a elaboração de cartas de declividade**

Escalas dos mapas topográficos	Zonas com Amplitude de relevo (m)	Distância horizontal entre as curvas de nível (m)	Equidistância entre as curvas de nível que podem ser agrupadas	Númro de curvas de nível que podem ser agrupadas	Recomendações básicas associadas aos procedimentos das colunas anteriores
1:100.000	> 500	> 0.5	20	2	Controle com procedimentos de fotointerpretação ( fotos aéreas 1:60.000 )
	200-500		20	2	
	100-200	> 1	10	2	Controle com procedimentos de fotointerpretação e campo ( fotos aéreas 1:60.000 )
	< 100		10	2	
1: 50.000	> 500	> 0.5	20	2	Controle com procedimentos de fotointerpretação e trabalhos de campo ( fotos aéreas 1:60.000 )
	200-500		20		
	100-200	> 1	10		
	< 100		10/5	5	
1:25.000	> 500	> 0.5	20		Controle com procedimentos de fotointerpretação e trabalhos de campo ( fotos aéreas 1:25.000 )
	< 500	> 1	10	5	
1:10.000	> 200	> 0.5	10		Controle com procedimentos de fotointerpretação por meio de fotos aéreas de baixa altitudes e trabalhos de campo ( fotos aéreas 1:25.000/1:10.000 )
	100-200	> 1	5		
	< 100		1	5	
1:5.000	> 100	> 1	10		Controle com procedimentos de fotointerpretação, fotos aéreas de baixa altitudes e trabalhos de campo ( fotos aéreas 1:10.000 )
	< 100		2	5	
Maiores que	> 100	> 2	5	2	Controle com procedimentos de fotointerpretação, trabalhos de campo e mesmo fotogrametria terrestre.
1:5.000	< 100	> 1	1	2	