

FICHA DE IDENTIFICAÇÃO DE PROCESSOS EROSIVOS					
C A D A S T R O	NÚMERO DE IDENTIFICAÇÃO:		COORDENADAS / FUSO		
	LOCAÇÃO:		LATITUDE:		
	KM:		LONGITUDE:		
	DATA:		FUSO:		
	FISIONOMIA		RESPONSÁVEL		
	TALUDE DE ATERRO	<input type="radio"/>	NOME:		
	TALUDE DE CORTE	<input type="radio"/>	MATRÍCULA:		
	PLATAFORMA	<input type="radio"/>	ASSINATURA:		
	PLANA / SEMIPLANA	<input type="radio"/>			
	SITUAÇÃO ATUAL			EVOLUÇÃO DO PROCESSO EROSIVO	
MUITO CRÍTICA	<input type="radio"/>	RECENTE	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	RÁPIDA
CRÍTICA	<input type="radio"/>	TRATADA	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	MÉDIA
EQUILIBRADA	<input type="radio"/>			<input type="radio"/>	LENTA
DESCRIÇÃO:					
ITEM	ELEMENTO DE RISCO	CAUSAS	RELEVÂNCIA		
1	Sistema de Drenagem	<input type="radio"/> Inexistente <input type="radio"/> Assoreada <input type="radio"/> Em construção <input type="radio"/> Boas condições	<input type="radio"/> Nenhuma <input type="radio"/> Baixa <input type="radio"/> Média <input type="radio"/> Alta		
2	Vegetação Herbácea / Arbustiva	<input type="radio"/> Ausente <input type="radio"/> Gramíneas (dominante) <input type="radio"/> Esparsa <input type="radio"/> Densa	<input type="radio"/> Nenhuma <input type="radio"/> Baixa <input type="radio"/> Média <input type="radio"/> Alta		
3	Vegetação Arbórea	<input type="radio"/> Ausente <input type="radio"/> Grande Porte (densa) <input type="radio"/> Grande Porte (Esparsa) <input type="radio"/> Médio Porte (densa) <input type="radio"/> Médio Porte (esparsa) <input type="radio"/> Pequeno Porte (densa) <input type="radio"/> Pequeno Porte (esparsa)	<input type="radio"/> Nenhuma <input type="radio"/> Baixa <input type="radio"/> Média <input type="radio"/> Alta		
4	Características do Solo	<input type="radio"/> Muito friável (arenoso) <input type="radio"/> Mediamente friável (presença de argila) <input type="radio"/> Argiloso <input type="radio"/> Rochoso / Misto	<input type="radio"/> Nenhuma <input type="radio"/> Baixa <input type="radio"/> Média <input type="radio"/> Alta		
5	Tipos de Processos Erosivos	<input type="radio"/> Voçoroca <input type="radio"/> Ravinas <input type="radio"/> Sulcos <input type="radio"/> Superficial	<input type="radio"/> Nenhuma <input type="radio"/> Baixa <input type="radio"/> Média <input type="radio"/> Alta		
6	Presença de Água	<input type="radio"/> Presença <input type="radio"/> Insurgência de Água <input type="radio"/> Ausente	<input type="radio"/> Nenhuma <input type="radio"/> Baixa <input type="radio"/> Média <input type="radio"/> Alta		
7	Interferência em APP	<input type="radio"/> Sim <input type="radio"/> Não	<input type="radio"/> Nenhuma <input type="radio"/> Baixa <input type="radio"/> Média <input type="radio"/> Alta		
8	Risco à Comunidade Lindeira	<input type="radio"/> Possível <input type="radio"/> Sem possibilidade	<input type="radio"/> Nenhuma <input type="radio"/> Baixa <input type="radio"/> Média <input type="radio"/> Alta		