

**ALERTA**

ALERTA N°	ABERTO EM	ATUALIZADO EM	MUNICÍPIO	UF
<b>2026/2021</b> <b>Abertura</b>	<b>04/11/2021</b> <b>02h38</b>		<b>CODÓ</b>	<b>MA</b>

**TIPO DE EVENTO/NÍVEL: MOVIMENTOS DE MASSA / MODERADO**

**Cenário de Risco:**

As áreas de risco de movimentos de massa no município caracterizam-se pela ocupação em taludes de corte e aterro que apresentam indícios de instabilidade. Esta situação associada à precipitação incidente e a previsão meteorológica indica que podem ocorrer deslizamentos pontuais e induzidos nas áreas de risco mapeadas.

**Situação Atual:**

Os acumulados de precipitação são de até 68 mm em 1 hora(s) no município.

**Tendência:**

A previsão meteorológica indica possibilidade de continuidade de chuva nas próximas horas.

**Recomendações:**

Atenção às áreas de risco mapeadas pela CPRM (2013). Estima-se que 240 pessoas em 60 moradias estejam expostas ao risco alertado.

**Ações de Proteção e Defesa Civil recomendadas pelo CENAD:**

Em caso de alerta de risco de nível **MODERADO** não se descarta a possibilidade do fenômeno alertado e, **caso ocorra, espera-se impacto moderado para a população. Recomendam-se ações previstas no plano de contingência, tais como: sobreaviso das equipes municipais, etc.**

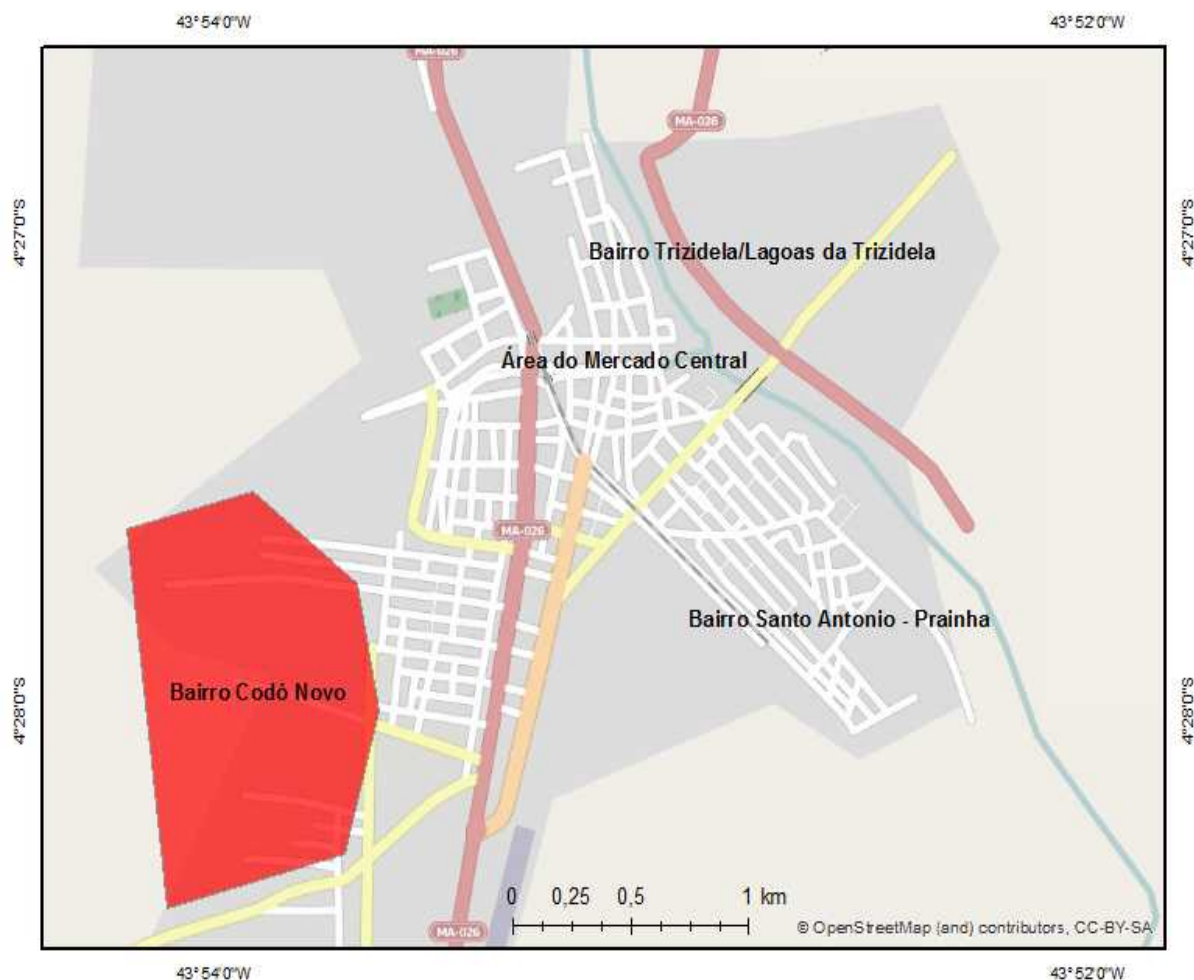
**FORMULÁRIO DE OCORRÊNCIAS:**

Para constante melhoria dos alertas emitidos pelo Cemaden, solicita-se o preenchimento do breve questionário no link: <http://www.cemaden.gov.br/ocorrencias/index.php>

**PREVISÃO DE RISCO GEO-HIDROLÓGICO:**

Para a Previsão de Risco Geo-Hidrológico, elaborada diariamente pelo Cemaden, acesse o link: <http://www.cemaden.gov.br/categoria/riscos-geo-hidrologicos/>



# Áreas de risco do município de Codó - MA



Sistema de Coordenadas  
Geográficas  
Datum: WGS-84

## Legenda

### Risco de Movimento de massa

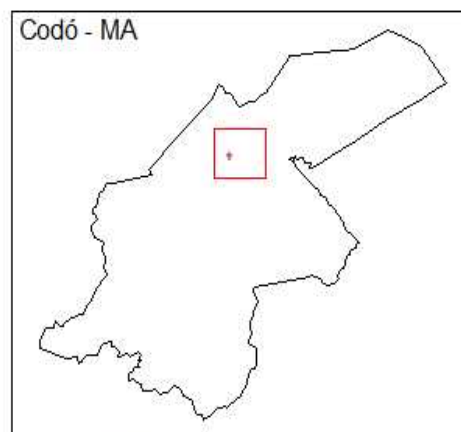
-  Instabilidade de encosta
-  Limite Codó

Fonte de dados

Delimitação das áreas de risco: CPRM 2013

Limite dos municípios: IBGE, 2010

Plano de fundo: OpenStreetMaps / ArcGis



O monitoramento e os alertas do Cemaden utilizam as seguintes fontes de informação:

AlertaRio, ANA, APAC, CEMADEN, CEMIG, CENAD, CGE, CIIAGRO, CPRM, CTH, DECEA, DRM, EPAGRI, FCTH/DAEE, FUNCEME, IBGE, IG, IGAM, INCAPER, INEA, INMET, INPE, IPMET, IPT, ITEP, SEMARH, SIMEPAR, UFAL/SIRMAL, USP.