

ALERTA

ALERTA N° 1240/2024 Abertura	ABERTO EM 06/03/2024 00h07	ATUALIZADO EM	MUNICÍPIO PEDREIRA	UF SP
---	---	---------------	------------------------------	-----------------

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, com risco de deslizamento de solo e rocha. Esta situação associada à precipitação incidente (ou acumulada) e a previsão meteorológica indica que podem ocorrer deslizamentos pontuais e induzidos nas áreas de risco mapeadas e deslizamentos esparsos sobre encostas naturais.

Situação Atual:

Os acumulados de precipitação são de até 15 mm em 1 hora(s) e de 101 mm em 6 hora(s) .

Tendência:

A previsão meteorológica indica possibilidade de novas pancadas de chuva.

Recomendações:

Atenção às áreas de risco mapeadas pela CPRM, 2012. Estima-se que 94 pessoas em 26 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, o impacto para a população poderá ser não apenas moderado . 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: <https://www.gov.br/cemaden/pt-br/assuntos/riscos-geo-hidrologicos/>

Acumulado de precipitação em PEDREIRA/SP - data 06/03/2024 às 03:07 (GMT)

PCD (Pluv.)	mm/ 1h	mm/ 2h	mm/ 3h	mm/ 4h	mm/ 6h	mm/ 12h	mm/ 24h	mm/ 48h	mm/ 72h	mm/ 96h	mm/ 120h
Santa Clara	15.0	28.0	28.0	33.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	101.0	103.0
Vila Santo Antonio	15.0	17.0	18.0	51.0	69.0	69.0	69.0	69.0	69.0	70.0	75.0

[Clique aqui para consultar os cartogramas](#)

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.