Nova Trento, 11 de fevereiro de 2022.

**BOLETIM N° 01/2021/COMPDEC**

A Coordenadoria Municipal de Proteção e Defesa Civil de Nova Trento informa que em relação ao índice de chuvas no município, o ano de 2022 iniciou com volume menor, que em comparativo com o mês de janeiro de 2021 (212,00mm) registrou 71,49mm a menos, do acumulado total de 140,51mm.

Esse fato se reflete nos rios da região, em destaque ao Rio do Braço que no trecho da ponte de ligação do Trinta Réis/São Roque registrou a altura de 70,00cm de nível de água, conforme réguas instaladas nos pilares da ponte. Em condições normais, no mesmo trecho do rio o nível do rio tem média de 3,0 metros.

Os setores de risco delimitados no levantamento municipal foram elaborados pelo Serviço Geológico do Brasil, totalizam 31 e consistem em áreas de inundação localizadas nas planícies do rio do Braço e de seus afluentes (ribeirões) e em áreas de encosta com grande declividade, normalmente com taludes de corte executados em solos residuais impróprios para tal geometria.

Alguns setores possuem risco composto, sujeitos a inundação e a escorregamentos. No momento, pelas condições meteorológicas o município de Nova Trento segue em situação de normalidade para todas as áreas.

Porém o município de Nova Trento tem histórico de registros de desastres naturais decorrentes de Movimentos de Massa (deslizamentos de encosta, corridas de massa, solapamentos de margens/terras caídas, queda/rolamento de blocos rochosos e processos erosivos) e decorrentes de processos hidrológicos (inundações, enxurradas, grandes alagamentos).

Nesse sentido a população deve estar atenta as condições de clima, previsão do tempo e alertas oficiais emitidos pela Defesa Civil, pois mudanças repentinas no clima podem criar condições rápidas para ocorrência de desastres.