

Ruas de Muriaé estão alagadas

1retweet



Mais chuvas estão previstas para os

próximos dias

Por Magno Lopes

A virada de ano novo deve ser de muita atenção para quem mora próximo ao Rio Muriaé. As chuvas características do final do ano já alagaram algumas casas no bairro José Cirilo e deixaram moradores em estado de alerta ontem (29). Isso por causa das fortes chuvas que caíram na quarta-feira (28).

Em Itamuri, deslizamentos de terra fecharam os dois acessos pela BR 116, que, após sete horas interditados, foram liberadas.

De acordo com o secretário de Obras de Muriaé, João Ciribelli, chegaram no limite os níveis dos rios Muriaé e Preto.

Na quarta-feira, choveu na cidade 71 mm, 31 a mais que os 40 mm esperados. "Agora há pouco nós fizemos o diagnóstico e a situação na cabeceira dos Rios está estabilizada, sendo que o Rio Preto subiu um pouco mais que o Muriaé", disse à Rádio Muriaé, nesta quinta-feira (29).

O secretário pede que a população com residências em encostas ou próximas ao rio fique atenta.

Qualquer solicitação à Defesa Civil deve ser feita pelo telefone 3696-3368.

MAIS CHUVAS - Entre domingo (1º) e terça-feira (3/01) deve chover em Muriaé. De acordo com informações do site ClimaTempo, os primeiros três dias do ano devem apresentar um acumulado de 132 mm de chuva. Somente na terça-feira serão 83 mm.

Hoje (30), o sol aparece entre muitas nuvens. O dia terá ainda períodos nublados, com chuva a qualquer hora. A máxima é de 28°C e a mínima é de 21°C. Já na virada do ano, o sol aparece e as nuvens aumentam ao longo do dia. Pancadas de chuva podem acontecer à tarde e à noite.

No domingo há possibilidade de chover 27 mm. A máxima fica em 26°C. As chuvas que podem acontecer nos dias seguintes devem preocupar quem mora próximo ao Rio Muriaé. Esta semana, uma pancada de chuva já deixou em alerta os populares.

Um levantamento feito pela Defesa Civil Municipal mostrou que na terça-feira (27) o nível das águas do Rio Muriaé chegou a 2,15 cm acima de seu nível normal no Ponto de Medição do bairro Napoleão – neste trecho, se a água chegar a 2,40 cm é o suficiente para começar a atingir as ruas laterais do bairro Napoleão e casas da região da Prainha, no bairro da Barra.

Fonte: A Notícia