



Árvore caída na sexta-feira, na rua Cândido Gomide, região central | LUCIANO CLAUDINO/CÓDIGO19/FOLHAPRESS

# Campinas tem mês de maio mais chuvoso em 12 anos

O mês de maio de 2017 já é o mais chuvoso desde 2005. Segundo o Cepagri (Centro de Pesquisas Meteorológicas e Climáticas Aplicadas à Agricultura) da **Unicamp**. Até a última sexta-feira, a cidade já contabilizava 102,1mm enquanto a média para o mês é de 63,3mm. O último ano em que o nível de chuva foi maior que este foi em 2005, quando foram registrados 192mm.

Segundo a Sidnei Furtado, diretor regional de Defesa Civil, só nas últimas 72 horas

## 63,3mm

é a média histórica para o mês, praticamente a metade do que já choveu em maio deste ano

(sem contar o dia de ontem), choveu 96mm,

Com as chuvas gerais, o nível do rio Atibaia subiu. Já na sexta-feira, quando a chuva foi mais frequente, a vazão aumentou de 14m<sup>3</sup>/s pa-

ra 21m<sup>3</sup>/s. Ontem, apesar de alto, o nível do rio estava sob controle. O pior cenário era do rio Capivari, em estado de alerta, principalmente para Monte Mor.

De acordo com Furtado, não houve ocorrências mais graves, só algumas quedas de árvores na sexta-feira. As cidades de Campinas, Piracicaba, Monte Mor, Santa Bárbara d'Oeste e Piracicaba estão sob monitoramento em razão dos níveis dos rios Atibaia, Capivari e Piracicaba. **METRO**