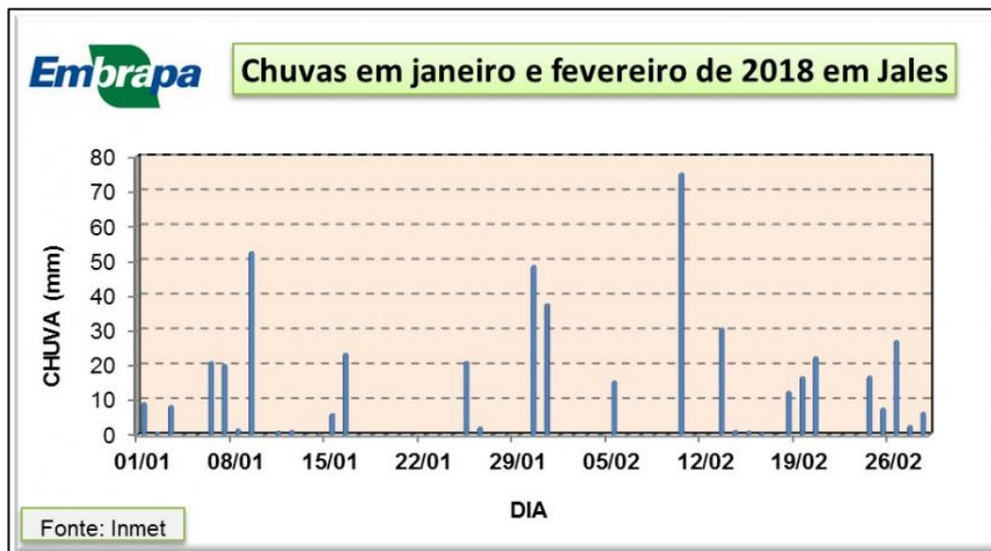


Início de ano chuvoso em Jales

por Marco Antônio F. Conceição (Pesquisador da Embrapa)

04 de março de 2018



De acordo com os dados obtidos na estação meteorológica do Inmet (Instituto Nacional de Meteorologia), localizada na área da Embrapa, em Jales, as chuvas acumuladas nos dois primeiros meses de 2018 alcançaram quase 500 mm, sendo 258 mm em janeiro e 239 mm em fevereiro. O valor obtido em fevereiro foi 40% superior à média histórica do mês (184 mm) e quase 150% maior do que o registrado em fevereiro de 2017 (96 mm). O maior valor diário observado no período (75 mm) ocorreu no dia 10/02 (veja no gráfico em anexo). As temperaturas do ar, nos dois primeiros meses do ano, oscilaram entre 18°C e 35°C. De acordo com o CPTEC/INPE (Centro de Previsão de Tempo e Estudos Climáticos do Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais), a primeira

quinzena de março deverá apresentar uma redução na incidência de chuvas e um aumento nos valores da temperatura. Dados mais atualizados podem ser obtidos no site: <https://tempo2.cptec.inpe.br/sp/jales>.