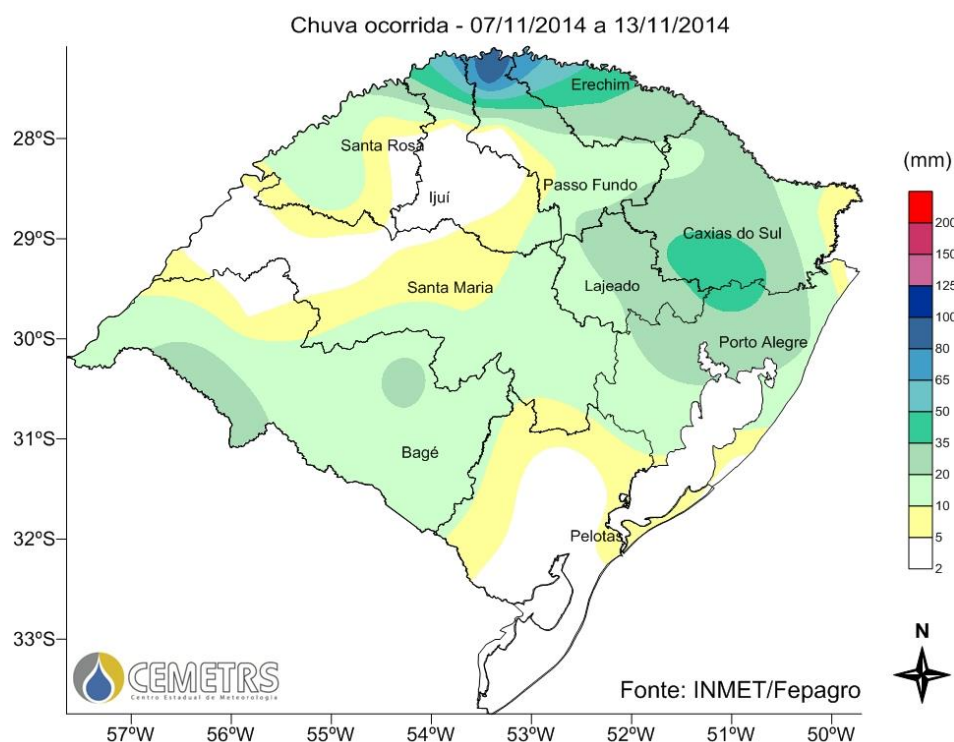


# Boletim semanal 88

## CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS OCORRIDAS NA SEMANA DE 07/11/2014 A 13/11/2014

No período compreendido de 07 a 13 de novembro de 2014, novamente foram registrados volumes significativos de chuva em grande parte do Estado. A chegada de uma frente fria na sexta-feira (07/11) gerou chuva em todo Estado, principalmente na metade Norte. Entre o sábado (08/11) e a terça-feira (11/11), o estabelecimento de uma região de alta pressão atmosférica manteve o tempo firme e seco em todo RS. Na quarta-feira (12/11), pequenas áreas de instabilidade atmosférica provocaram chuva no período da tarde no Noroeste do Estado. Na quinta-feira (13/11), a chegada de uma nova frente fria ao Estado provocou chuva em todas as regiões do RS. Os maiores volumes de chuva ocorreram em Frederico Westphalen (89,8 mm). A temperatura mínima absoluta observada no período foi de 10°C em São José dos Ausentes e a temperatura máxima de 34,4°C em São Gabriel.



# Boletim semanal 88

## PREVISÃO METEOROLÓGICA PARA SEMANA DE A 14/11/2014 A 20/11/2014

A previsão meteorológica de 14 a 20 de novembro indica maior volume de chuva na metade Sul do Estado. Entre a sexta-feira (14/11) e a terça-feira (18/11), o estabelecimento de uma região de alta pressão atmosférica manterá o tempo firme e seco em todo o RS. Na quarta-feira (19/11) e na quinta-feira (20/11), a chegada de uma nova frente fria ao Estado provocará chuva em todas as regiões do RS. Os maiores volumes de chuva devem ocorrer na Região Sul (de 20 a 35 mm). Mesmo com a passagem da frente fria as temperaturas não declinarão, podendo a máxima alcançar 32°C em diversas regiões neste período.

