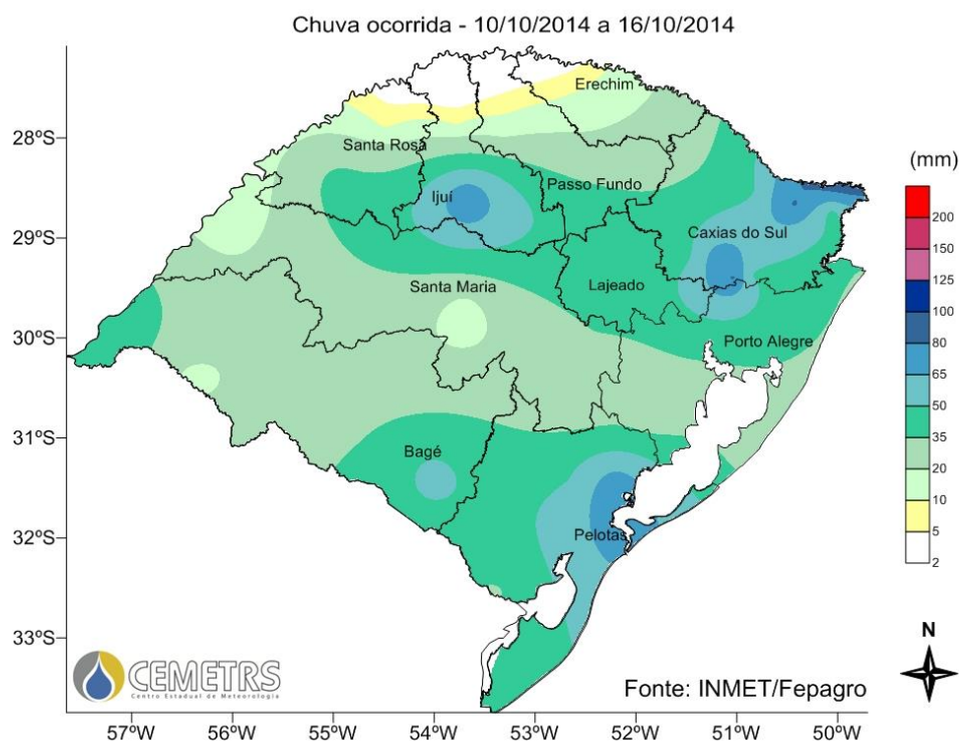


Boletim semanal 84

CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS OCORRIDAS NA SEMANA DE 10/10/2014 A 16/10/2014

No período de 10 a 16 de outubro foram registradas altas temperaturas no Estado. Na sexta-feira (10/10) e no domingo (12/10) a passagem de uma frente fria provocou chuva na metade Sul do RS. Na segunda-feira (13/10) a atuação da frente estacionária com extensão desde a Argentina passando pelo Oeste e Litoral do RS estendendo-se para o Oceano Atlântico ocasionou fortes chuvas na metade Norte. Na terça-feira (14/10) está mesma frente fria provocou chuva fraca na Serra do Nordeste, Litoral Norte, Planalto e Metropolitana. Na quarta-feira (15/10) e quinta-feira (16/10) áreas de instabilidades ocasionaram chuvas fortes e temporais em todo o Estado, em algumas localidades da região Metropolitana registrou-se queda de granizo. No período o registro de maior precipitação foi de 79,7 mm em Bom Jesus na terça-feira (14/10). A temperatura mínima absoluta para o período foi de 10,8°C em Santa Vitória do Palmar e a temperatura máxima de 35,8°C em Iraí.



Boletim semanal 84

PREVISÃO METEOROLÓGICA PARA SEMANA DE A 17/10/2014 A 23/10/2014

A previsão meteorológica para o período de 17 a 23 de outubro indica aumento dos volumes de chuva para todo o Estado. Entre a sexta-feira (17/10) e o domingo (19/10) a formação de área de instabilidade favorecerá a continuidade da precipitação em todas as regiões do RS, os maiores volumes devem se concentrar na região Metropolitana (175 mm) e os menores no Alto Vale do Uruguai (30 mm). Entre a segunda-feira (20/10) e a quinta-feira (23/10), as condições atmosféricas favorecerão para a redução da nebulosidade e o sol aparece entre poucas nuvens na maior parte do Estado. Também deve haver o aumento da amplitude térmica, com valores menores no período noturno e temperaturas elevadas durante o dia, onde a máxima oscilará entre 26°C e 30°C e a mínima 11°C e 16°C em todas as regiões.

