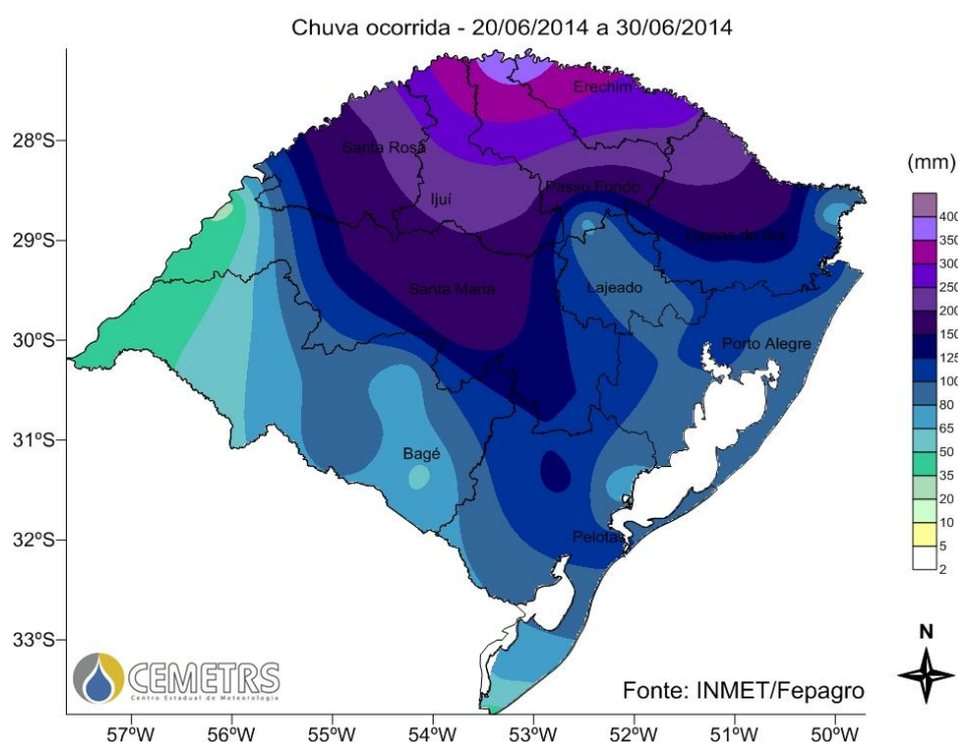


Boletim semanal 68 - Especial

CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS OCORRIDAS NA SEMANA DE 20/06/2014 A 30/06/2014

No período compreendido de 20 a 30 de junho de 2014 foram registrados chuvas distribuídas de forma irregular em todo o Estado. O deslocamento de uma área de baixa pressão, uma frente fria semi-estacionária e um ciclone extratropical provocaram chuva em todas as regiões. Os maiores volumes (tabela 1) se concentraram na Metade Norte, principalmente na Região Noroeste, Alto Vale do Uruguai e Planalto Médio, em alguns municípios os altos volumes de chuva provocaram o aumento do nível dos rios e córregos, causando o transbordamento e transtornos à população. Devido ao alto volume de chuva houve deslizamentos de terra, que causou a interrupção de algumas rodovias do Estado. Os volumes mais significativos foram observados em Iraí (385,7 mm), Frederico Westphalen (347,6 mm), Santo Augusto (283,0) e Lagoa Vermelha (230 mm). Os menores volumes foram observados na Região Oeste e Zona Sul, com volumes que variaram de 32,6 mm em São Borja e 44,0 mm em Chuí. A temperatura mínima ocorreu em Cambará do Sul (-1,0°C) na sexta-feira (20/06) e a temperatura máxima ocorreu terça-feira (24/06) em Teutônia (24,3° C).



Boletim semanal 68 - Especial

Tabela 1. Precipitação total para o período de 20 a 30 de junho de 2014

ESTAÇÃO	Precipitação (mm)	ESTAÇÃO	Precipitação (mm)
Iraí	385,7	Canela	116,6
Frederico Westphalen	347,6	Porto Alegre	107,3
Santo Augusto	283	Rio Grande	105,2
Lagoa Vermelha	230	Campo Bom	100,4
Ibirubá	212,4	Dom Pedrito	96,2
Cruz Alta	210,6	Torres	91,7
Santa Rosa	208,6	Teutônia	90,4
Passo Fundo	206,3	Tramandaí	83,6
Santa Maria	200,1	Soledade	73
Vacaria	188,2	Pelotas	68,5
São Luiz Gonzaga	165,6	São Gabriel	67,6
Santiago	148	São José dos Ausentes	64
Bom Jesus	146,8	Alegrete	62,8
Canguçu	133,4	Santa Vitória do Palmar	62
Caxias do Sul	131,1	Bagé	61,4
Encruzilhada do Sul	124,1	Uruguaiana	45,6
Caçapava do Sul	121	Chuí	44
Bento Gonçalves	118,8	São Borja	32,6
Cambará do Sul	116,8		

TENDENCIA PARA OS PRÓXIMOS DIAS

O ingresso de uma massa de ar seco e frio vai determinar o retorno do tempo firme, com sol e poucas nuvens em todo RS ao longo da terça-feira (01/07). No amanhecer, as temperaturas estarão baixas, com mínimas entre 6°C e 10°C na maioria das localidades. Na Campanha e na Serra do Nordeste, os valores serão inferiores a 4°C e há possibilidade de formação de geadas. Na quarta-feira (02/07), o frio será mais intenso e os valores de temperatura mínima oscilarão entre 4°C e 6°C na maiorias das áreas, e são esperados valores entre 0°C e 3°C na Serra do Nordeste, Campanha e na Zona Sul. Essa condição favorece a formação de geadas em grande parte do interior gaúcho. No decorrer da quinta-feira (03/07), o deslocamento de uma nova frente fria vai provocar chuva em todo Estado. O período chuvoso deverá se prolongar até o domingo (06/07) e novamente poderão ser observados altos volumes em várias localidades do RS