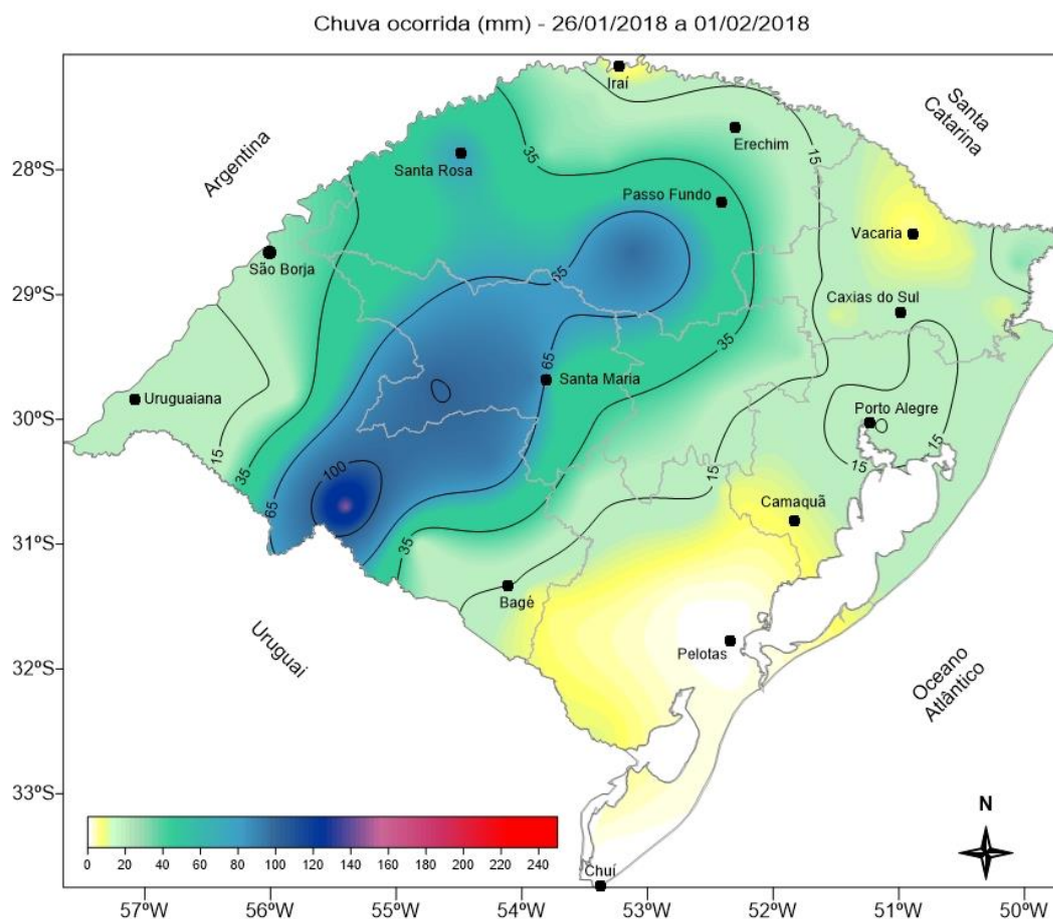




CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS OCORRIDAS RIO GRANDE DO SUL 26 DE JANEIRO – 01 DE FEVEREIRO DE 2018

Na última semana ocorreram chuvas significativas sobre o RS. Na sexta-feira (26/01) e sábado (27/01) o predomínio do ar seco manteve o tempo firme, com registro de chuva fraca apenas entre o Norte e Nordeste do Estado. No domingo (28/01) e segunda-feira (29/01), a propagação de uma frente fria provocou pancadas de chuva, com temporais isolados observados em algumas regiões. Entre a terça (30/01) e a quinta-feira (01/02), o domínio do ar seco determinou o tempo firme, com temperaturas amenas no período noturno e elevadas durante o dia.

Os totais registrados nas estações meteorológicas do INMET e da rede SEAPI/SEMA foram inferiores a 20 mm na maioria das localidades. Na Região Central, Fronteira Oeste e nas Missões os volumes oscilaram entre 35 e 50 mm; em alguns locais da Campanha, Noroeste e da faixa Central do Estado foram observados valores mais elevados que variaram entre 60 e 80 mm, com registros de totais acima de 100 mm em alguns municípios. Os valores mais significativos ocorreram em Santa Rosa (65 mm), Santiago (67 mm), Santa Maria (84 mm), São Gabriel (84 mm), São Gabriel (87 mm), Ibirubá (96 mm), São Vicente do Sul (101 mm), Santana do Livramento (136 mm). A menor temperatura do período foi observada em Vacaria (9,6°C) no dia 31/01 e a maior máxima (33,7°C) em Quaraí no dia 31/01.



Observação: os dados foram coletados até às 12h do dia 01/02.



PREVISÃO METEOROLÓGICA PREVISÃO METEOROLÓGICA (02-05 DE FEVEREIRO DE 2018)

O ar seco deverá predominar durante a próxima semana na maior parte do RS. Em praticamente toda Metade Sul não haverá chuva e persistem as condições de estiagem que prevalecem desde o fim do ano passado. Na sexta-feira (02/02) e no sábado (03/02), o sol vai predominar, com temperaturas elevadas em todo Estado. Entre o domingo (04/02) e a segunda-feira (05/02), há possibilidade de chuva fraca e esparsa nas faixas Leste e Nordeste, associadas a circulação mar-continente.

TENDÊNCIA (06-08 DE FEVEREIRO DE 2018)

Entre a terça (06/02) e a próxima quinta-feira (08/02), o tempo deverá permanecer seco na maioria das regiões, porém a presença do ar quente e úmido, deverá favorecer a ocorrência de pancadas de chuva, típicas de verão, sobretudo na Metade Norte no Leste Gaúcho.

A previsão dos modelos meteorológicos indica baixos valores de chuva em praticamente todo Estado. No Vale do Uruguai, Planalto, Serra do Nordeste e nas áreas mais próximas ao Litoral os totais esperados oscilar entre 5 mm e 10 mm; nos Campos de Cima da Serra os totais deverão superar 20 mm. Na Campanha, Zona Sul, parte da Zona Sul e na Região Central não há previsão de chuva significativa.

