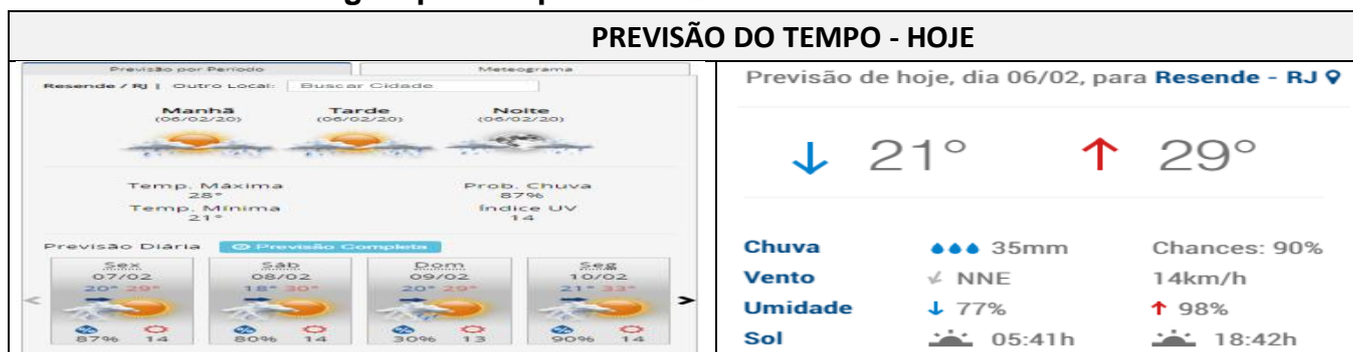


BOLETIM DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL
Nº 037 de 06 de fevereiro de 2020 / quinta-feira

1. Previsão meteorológica para as próximas 24 horas:



2. Ocorrências de destaque de Defesa Civil registrada e atendida nas últimas 24 horas:

Houve alagamento parcial das Ruas José Geraldo Coutinho, Rodolfo Pelini Filho, Joaquim de Azevedo Carneiro Maia, Rua 4 e Rua Vereador Richard Rocha de Andrade. Avenida Sesmária foi totalmente alagada devido ao transbordamento do Rio Sesmária, chegando a **4.49m**, na qual sua cota de transbordamento é 4.00m, não chegando a atingir casas no Bairro Parque Ipiranga. A Defesa Civil de Resende recebeu informações através de contatos pelo Whatsapp, de moradores das localidades de São José do Barreiro e Formoso, comunicando que houve uma forte chuva nesta região no tempo de 2h. A equipe da Defesa Civil, acompanhando o monitoramento, estimou que cerca de 4h estaria chegando a Resende. Foi acionada a equipe de sobreaviso para a necessidade de resposta do possível evento, onde se deslocaram para o local para avisar os moradores. Observando o comportamento do Rio, solicitamos ao operador da hidrelétrica do Funil qual era a vazão atual, onde fomos informados ser 275m³/s, imediatamente com a possibilidade de retenção das águas do Rio e ocasionar alagamento de maior extensão, solicitamos a redução da vazão, onde fomos prontamente atendidos e que a vazão havia sido reduzida para 199m³/s. Às 00h e 01min o nível do Rio estava em 3.76m, onde a Defesa Civil iniciou-se o aviso aos moradores sobre a possibilidade de transbordamento e se preparassem para a necessidade de evacuação das áreas. Às 00h e 22 minutos o nível do Rio estava em 4.01m, na qual Defesa Civil, com uso de megafone emitiu o alerta de transbordamento. Uma equipe da prefeitura de Resende foi acionada para apoio no local. A previsão de chuva para o dia era de 35mm, na qual não contribuiu para o evento na cidade de Resende. Até o fechamento deste boletim, não houve registro de desabrigados e desalojados.

3. Previsão do tempo para as últimas 24 horas:

Manhã com céu nublado, muitas nuvens e sol, tarde com variação de nuvens, pancadas de chuva localizadas que poderão ser fortes e vir acompanhadas de trovoadas a qualquer hora do dia e da noite.

4. Monitoramento dos Rios e Níveis Pluviométricos:

NÍVEIS DOS RIOS	MONITORAMENTO – NÍVEIS DOS RIOS				
	ATENÇÃO	2h	4h	6h	24h
SESMARIA	> 3,80m	3,70m	4,11m	4,49m	1,67m
RIO PARAÍBA DO SUL	> 3,80m	2,23m	2,30m	2,36m	2,55m
RIO PRETO	> 2,75m	0,42m	0,44m	0,46m	0,51m

ESTAÇÃO AUTOMÁTICA PLUVIÔMETROS	QUANTIDADE DE CHUVA ACUMULADA - TEMPO				
	ATENÇÃO	1h	3h	6h	24h
ALPHAVILLE	> 50mm	0.0	0.2	0.8	9.0
CIDADE DA ALEGRIA	> 50mm	0.2	0.2	1.4	9.6
VISCONDE DE MAUÁ	> 50mm	0.0	0.0	0.8	17.0

Fonte: <https://www.cptec.inpe.br/rj/resende#>

http://alertadecheias.inea.rj.gov.br/dados/medio_paraiba_do_sul.php

<http://www.cemaden.gov.br/mapainterativo/#>

Colaboração: Flávio Germano – Diretor de Defesa Civil