

BOLETIM DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL Nº 069 de 09 de março de 2020 / segunda-feira

1. Previsão meteorológica para as próximas 24 horas:



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

Às 21h50min houveram vários acionamentos através do 199, para remoção de galhos de árvore na avenida Augusto de Carvalho, nas proximidades da rotatória do asilo Nicolino Gulhot. A equipe da Defesa Civil deslocou-se até o local, removeu o galho e liberou avenida, na qual voltou à condição de tráfego normal. Em seguida dirigiu-se para atender sobre deslizamento de terra na Rua General Pratti de Aguiar, nº 416 – Bairro Tangará, onde o muro foi atingido, não acarretando no abalo estrutural do prédio, isolamos parcialmente área da garagem, liberando o retorno dos moradores para ocupação dos imóveis. No Ipiranga II, Rua Abdo Miguel Arbex, nº 85, deslizamento de terra atingiu o muro de arrimo, acarretando abalo estrutural. O local foi isolado, devido à distância do imóvel ao muro, concluímos não haver riscos para os moradores. Na Rua Eduardo Cotrin, nº 552 no Lavapés, houve a queda de um muro, onde isolamos o local e orientamos os moradores próximos e concluímos não apresentar risco iminente para os imóveis. Na COHAB – Cidade Alegria, na Rua das Figueiras, nº 322, uma moradora solicitou avaliação da Defesa Civil devido a suspeita de rachaduras na laje de seu imóvel, na qual avaliamos e concluímos que não apresentava riscos. A previsão de chuva para o dia era de 12mm, onde choveu **45,4mm**, ocasionando algumas retenções de água de chuva, voltando a condição normal. Até o fechamento deste boletim, não houve registro de desabrigados e desalojados.

3. Previsão do tempo para as próximas 24 horas:

Manhã com céu parcialmente nublado e sol, tarde com variação de nuvens com chance pequena de pancadas de chuva localizadas que poderão ser fortes e vir acompanhadas de trovoadas a qualquer hora do dia e a noite com céu totalmente encoberto sem aberturas e chuvas isoladas.

4. Monitoramento dos Rios e Níveis Pluviométricos:

NÍVEIS DOS RIOS	MONITORAMENTO – NÍVEIS DOS RIOS				
	ATENÇÃO	2h	4h	6h	24h
SESMARIA	> 3,80m	2,20m	2,07m	1,99m	0,63m
RIO PARAIBA DO SUL	> 3,80m	2,15m	2,15m	2,15m	2,15m
RIO PRETO	> 2,75m	0,56m	0,60	0,72m	0,58m
ESTAÇÃO AUTOMÁTICA PLUVIÔMETROS	QUANTIDADE DE CHUVA ACUMULADA - TEMPO				
	ATENÇÃO	1h	3h	6h	24h
ALPHAVILLE	> 50mm	0.0	0.0	0.2	52.0
CIDADE DA ALEGRIA	> 50mm	0.0	0.0	0.2	38.8
VISCONDE DE MAUÁ	> 50mm	0.0	0.0	4.4	31.8

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/#>