A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que nesta quarta-feira o dia será de tempo abafado no Acre. A previsão é de um dia de sol entre nuvens em todo o estado. O tempo varia de parcialmente nublado a nublado. Entre a tarde e à noite muitas nuvens ficam carregadas e provocam pancadas de chuva com trovoadas em todas as regiões acreanas.

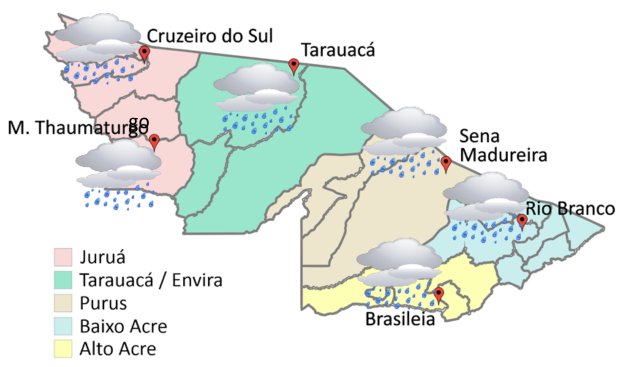


Tabela 1 - Previsões regionais Fonte: SIPAM					
	Temp. (°C)	UR (%)	Vento	CONDIÇÃO DO TEMPO	
CIDADE	MAX/ MIN	MAX/ MIN	DIR.		
Rio Branco	31/22	95/65	NW-N	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas.	
Brasiléia	31/21	95/60	NW-N	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas.	
Sena Madureira	31/22	95/60	NW-NE	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas.	
Tarauacá	32/22	95/60	NW-NE	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas.	
Cruzeiro do Sul	32/23	95/60	E-NE	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas.	
Marechal Thaumaturgo	32/23	95/60	E-NE	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas.	

FONTE:

Ministério da Defesa Sistema de Proteção da Amazônia Centro Regional de Porto Velho Divisão de Meteorologia e Climatologia - DIVMET SALA DE SITUAÇÃO
DE MONITORAMENTO HIDROMETEOROLÓGICO







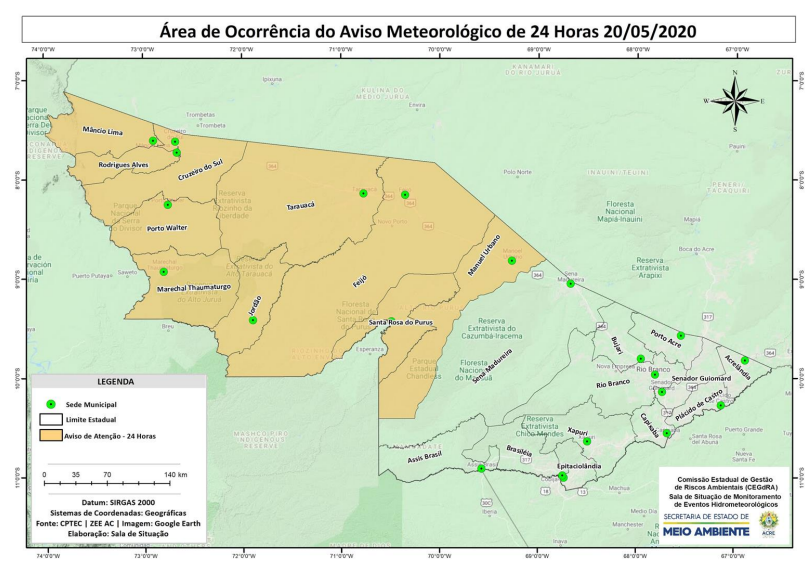
## **AVISO METEOROLÓGICO**

## EVENTO: RISCO DE FENÔMENO ADVERSO

Início do aviso: 20/05/2020 09h14min Fim do aviso: 21/05/2020 09h00min

Na área em destaque haverá condição para pancadas de chuva de moderada a forte intensidade, acompanhadas de raios entre esta quarta (20/05) e quinta-feira (21/05).

Fonte: CPTEC





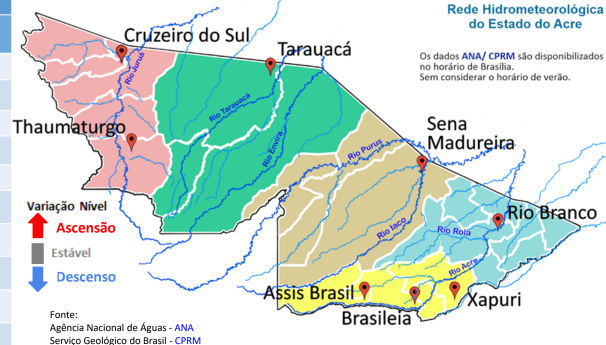


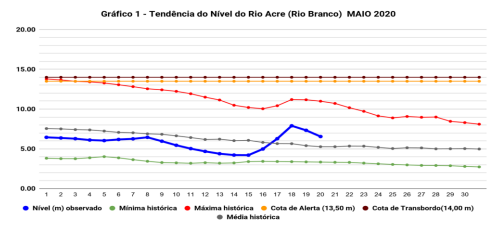




## **NÍVEL DOS RIOS**

Tabela 2 - Nível dos Rios							
Rio – Localização	Cota de inundação Alerta   Alerta Máx.	Leitura do Dia Anterior/ Atual					
Rio Acre - Assis Brasil	11,30 12,50	3,40 SL					
Rio Acre – Brasileia	9,80 11,40	2,90 2,46	1				
Rio Acre – Capixaba	14,00 14,70	SL SL					
Rio Acre – Xapuri	12,50   13,40	4,77 4,21	1				
Rio Acre – Rio Branco	13,50   14,00	7,33 6,55	1				
Rio Rola – Rio Branco	14,50 15,00	5,38 5,40	1				
Rio laco - Sena Madureira	14,00 15,20	7,06 6,85	1				
Rio Tarauacá - Tarauacá	8,50 8,50	3,48 3,09	1				
Rio Envira – Feijó	13,50   14,00	SL SL					
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80   13,00	9,58 9,11	1				





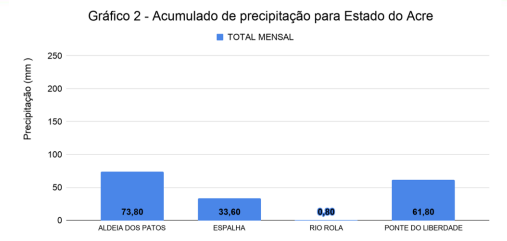
Na leitura de hoje (20/05/2020), de acordo com a Tabela 2, as plataformas de monitoramento indicaram redução de nível na leitura das 07h00min, exceto no Rio Rola em Rio Branco. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de 7,33 m (linha azul), mostrando-se acima da média histórica de 5,27 m (linha cinza) no período.











O Gráfico 2 acima apresenta o acumulado de chuva do início do mês de maio (01/05/2020 - 00h00m) até hoje (20/05/2020 - 10h00min), onde a estação de monitoramento da Aldeia dos Patos indica (73,80 mm), Ponte do Rio Liberdade registrou (61,80 mm) e Espalha - Seringal Belo Horizonte (33,60 mm) e de precipitação acumulada.

O Gráfico 3 ao lado apresenta o acumulado de chuva do início do mês de maio (01/05/2020 - 00h00m) até hoje (20/05/2020 - 10h00min) para as estações de monitoramento que possuem série climatológica, para efeitos de comparação, onde é possível observar se a chuva está abaixo ou acima do esperado para o mês. Os maiores acumulados de chuva registrados foram em Cruzeiro do Sul - INMET registrou (147,20 mm), Rio Branco (136,80 mm), Xapuri (95,80 mm), Sena Madureira (92,00 mm), Manoel Urbano (74,60 mm), Tarauacá (74,40 mm), Marechal Thaumaturgo (60,80 mm) e Plácido de Castro (59,60 mm) de precipitação acumulada.

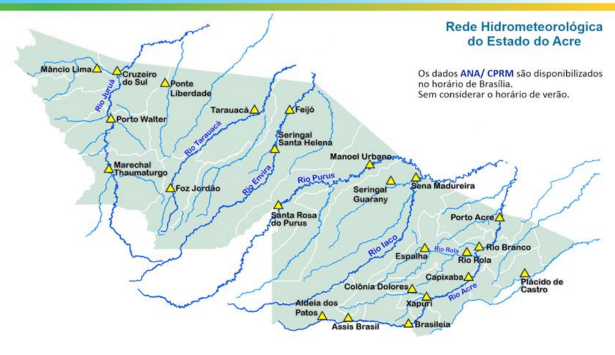


Gráfico 3 - Acumulado de precipitação para Estado do Acre



**SALA DE SITUAÇÃO** 





