A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que o tempo muda um pouco no Acre, nesta quinta-feira, por conta da chegada de uma frente fria ao Estado. A previsão é de um dia de céu nublado a encoberto, com pouco sol e possibilidade de chuva a qualquer hora do dia em todas as regiões acreanas, inclusive na capital Rio Branco. As temperaturas deverão ficar mais amenas em todo o Estado, devido a atuação da massa de ar polar que



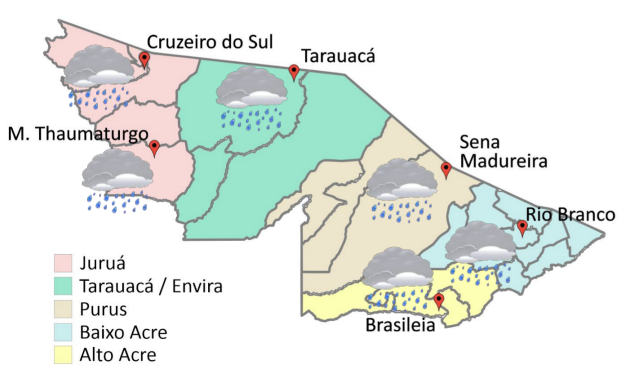


Tabela 1 - Previsões regionais Fonte: SIF					
	Temp. (°C)	UR (%)	Vento	CONDICÃO DO TEMPO	
CIDADE	MAX/ MIN	MAX/ MIN	DIR.	CONDIÇÃO DO TEMPO	
Rio Branco	28/21	100/70	S-SE	Céu nublado a encoberto com chuva.	
Brasileia	28/20	100/70	SE-S	Céu nublado a encoberto com chuva.	
Sena Madureira	29/22	100/65	SE-S	Céu nublado a encoberto com chuva.	
Tarauacá	29/22	100/70	S-SE	Céu nublado a encoberto com chuva.	
Cruzeiro do Sul	28/22	100/70	SE-E	Céu nublado a encoberto com chuva.	
Marechal Thaumaturgo	28/22	100/70	SE-E	Céu nublado a encoberto com chuva.	

FONTE:

atuará no Estado.

Ministério da Defesa Sistema de Proteção da Amazônia Centro Regional de Porto Velho Divisão de Meteorologia e Climatologia - DIVMET









AVISO METEOROLÓGICO

Aviso de Chuvas Intensas

Declínio de Temperatura

Grau de Severidade: Perigo Potencial

Chuvas Intensas

Início: 06/05/2021 08h27min

Fim: 07/05/2021 09h00min

INMET publica aviso iniciando em: 06/05/2021

10h27min. Chuva entre 20 e 30 mm/h ou até 50

mm/dia, ventos intensos (40-60 km/h).

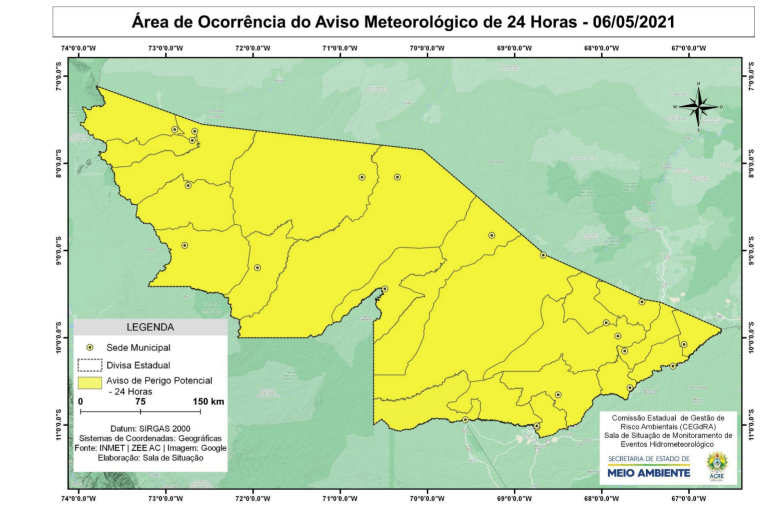
Declínio de Temperatura

Início: 06/05/2021 21h00min

Fim: 07/05/2021 21h00min

INMET publica aviso iniciando em: 06/05/2021

23h00min.



Fonte:









Rede Hidrometeorológica do Estado do Acre

Os dados ANA/ CPRM são disponibilizados

Sem considerar o horário de verão.

no horário de Brasília.

Madureira

Sena

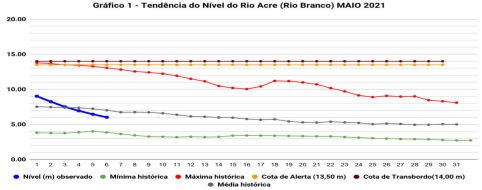
NÍVEL DOS RIOS

Tabela 2 - Nível dos Rios							
Localização	Cota de inundação Alerta Alerta Máx.	Leitura do Dia Anterior/ Atual					
Rio Acre - Assis Brasil	11,30 12,50	3,12 3,09	1				
Rio Acre – Brasileia	9,80 11,40	2,26 2,23	1				
Rio Acre – Xapuri	12,50 13,40	3,15 3,07	1				
Rio Acre – Rio Branco	13,50 14,00	6,45 6,02	1				
Rio Tarauacá – Tarauacá	8,50 9,50	3,69 3,57	1				
Rio Juruá – Porto Walter	9,00 9,70	1,95* 1,80*	1				
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80 13,00	6,52 6,43	1				
Rio Abunã – Plácido de Castro	12,00 12,50	8,00 7,75	1				

Thaumaturgo

Cruzeiro do Sul

Legenda: *Dados do leiturista de Porto Walter às 06h00min (horário local).



Na leitura de hoje (06/05/2021), de acordo com a Tabela 2, as plataformas registraram redução de nível na leitura das 07h00min. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de 6,02 m (linha azul), mostrando-se acima da média histórica de 5,99 m (linha cinza) para o período.

Tarauacá

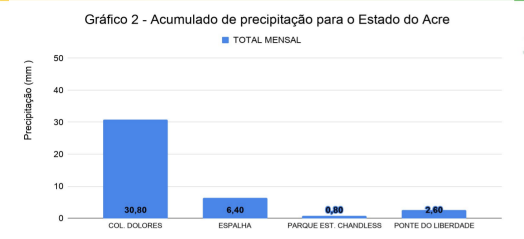








CHUVA ACUMULADA



O **Gráfico 2 acima** apresenta o acumulado de chuva do início do mês de maio (01/05/2021 – 00h00min) até hoje (06/05/2021 – 10h00min), onde as estações de monitoramento registraram: Colônia Dolores (35,80 mm), Espalha (6,40 mm), Ponte do Rio Liberdade (2,60 mm) e Parque Estadual Chandless (0,80 mm).

O **Gráfico 3 ao lado** apresenta o acumulado de chuva do início do mês de maio (01/05/2021 – 00h00min) até hoje (06/05/2021 – 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: Rio Branco - INMET (29,80 mm), Plácido de Castro (18,80 mm), Sena Madureira (17,20 mm), Cruzeiro do Sul (15,20 mm) e Manoel Urbano (7,80 mm).

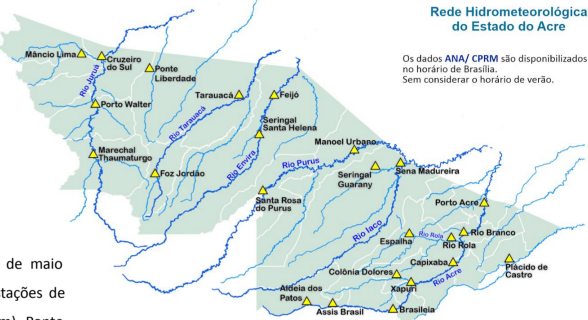
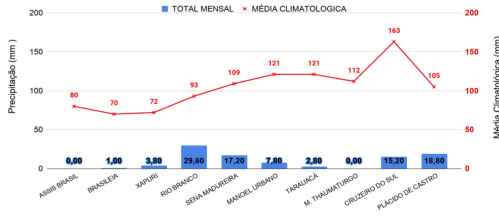


Gráfico 3 - Acumulado de precipitação para o Estado do Acre





SECRETARIA DE ESTADO DE MEIO AMBIENTE



SALA DE SITUAÇÃO

DE MONITORAMENTO HIDROMETEOROLÓGICO