## PREVISÃO DO TEMPO

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que o dia será de sol e tempo abafado em todo o Acre nesta sexta-feira. A previsão é de céu nublado, com sol entre muitas nuvens em todo o estado. O mormaço da tarde ajuda a desenvolver as instabilidades ao longo do dia e, por conta CENSIPAM disso, há previsão de pancadas de chuva com trovoadas entre a tarde e a noite em todas as regiões acreanas.



Cruzeiro do Sul Tarauacá	
M. Thaumaturgo Sena Madureira Rio Branco	
Juruá Tarauacá / Envira Purus Baixo Acre Alto Acre	

Tabela 1 - Previsões regionais						
	Temp. (°C)	UR (%)	Vento	CONDIÇÃO DO TEMPO		
CIDADE	MAX/ MIN	MAX/ MIN	DIR.			
Rio Branco	30/22	100/60	NW - NE	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.		
Brasiléia	31/21	100/60	NW - NE	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.		
Sena Madureira	29/22	100/60	NW - NE	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.		
Tarauacá	32/23	100/60	N - NE	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.		
Cruzeiro do Sul	32/22	100/60	N - NE	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.		
Marechal Thaumaturgo	32/22	100/60	N - NE	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.		

Fonte: CENSIPAM.







## Aviso de Chuvas Intensas

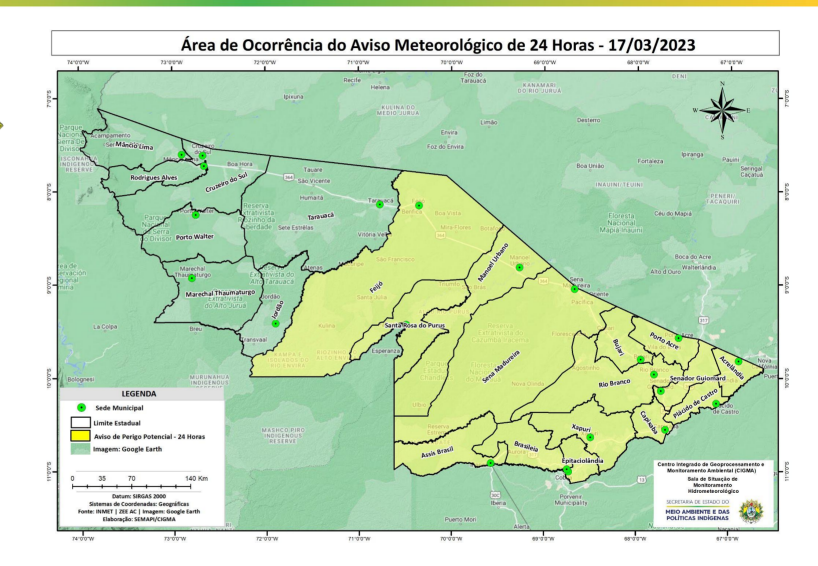
Grau de severidade: Perigo Potencial

**Início:** 17/03/2023 10h20min

Fim: 18/03/2023 10h00min

INMET publica aviso Iniciando em: 17/03/2023 10:20. Chuva entre 20 e 30 mm/h ou até 50 mm/dia, ventos intensos (40-60 km/h).

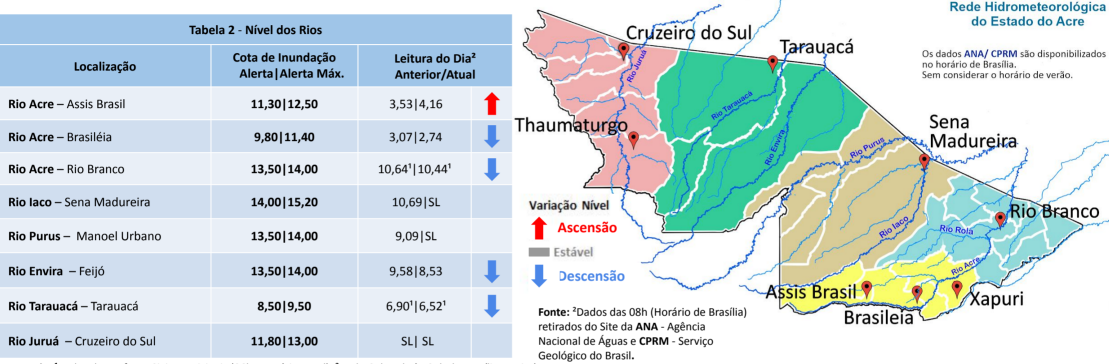
Fonte: INMET.



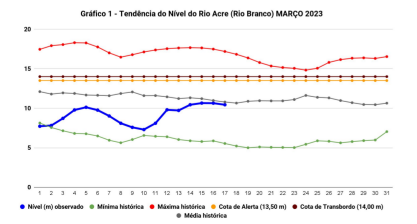




## **NÍVEL DOS RIOS**



Legenda: ¹Dados das Defesas Civis municipais (06h - Horário Local). ³Dado Coletado às 05h de Brasília no site)

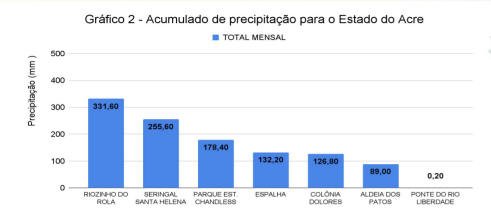


Na leitura de hoje (17/03/2023), de acordo com a Tabela 2, as plataformas registraram redução de nível na leitura das 06h00min, exceto Assis Brasil. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de 10,44 m (linha azul), mostrando-se abaixo da média histórica de 10,79 m (linha cinza) para o mesmo dia do ano.





## **CHUVA ACUMULADA**



O Gráfico 2, acima, apresenta o acumulado de chuva do início de Março (01/03/2023 – 00h00min) a (17/03/2023 – até às 10h00min) no Riozinho do Rola (331,60 mm), Seringal Santa Helena (255,60 mm), Parque Estadual Chandless (178,40 mm), Espalha (132,20 mm), Colônia Dolores (126,80 mm), Aldeia dos Patos (89,0 mm) e Ponte do Liberdade (0,20 mm).

O Gráfico 3, ao lado, apresenta o acumulado de chuva do início de Março (01/03/2023 – 00h00min) a (17/03/2023 – até às 10h00min) para efeito de comparação de acordo com as médias climatológicas, onde os maiores acumulados foram em Assis Brasil (196,40 mm), Santa Rosa do Purus (191,80 mm), Marechal Thaumaturgo (184,40 mm), Porto Acre (175,40 mm), Rio Branco (146,0 mm), Tarauacá (146,0 mm), Cruzeiro do Sul (143,80 mm), Capixaba (143,40 mm), Manoel Urbano (134,80 mm), Mâncio Lima (128,60 mm), Xapuri (110,80 mm), Brasiléia (96,20 mm), Porto Walter (91,80 mm), Sena Madureira (91,40 mm), Feijó (75,20 mm) e Jordão (74,0 mm).

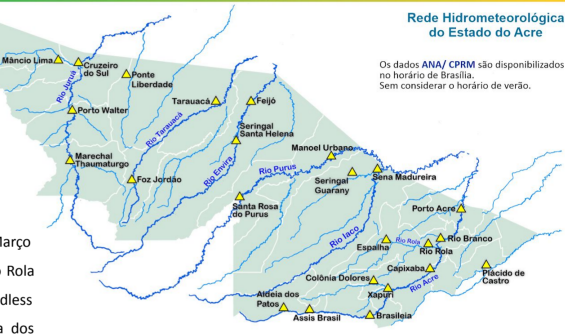
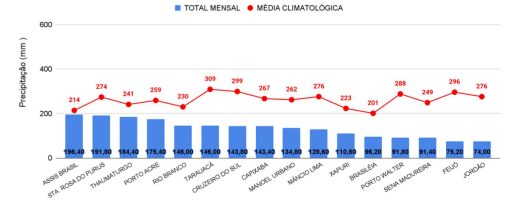


Gráfico 3 - Acumulado de precipitação para o Estado do Acre





SECRETARIA DE ESTADO DO
MEIO AMBIENTE E DAS
POLÍTICAS INDÍGENAS

