

PREVISÃO DO TEMPO

18/05/2021 - Nº 097

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que nesta terça - feira o tempo ficará instável em todo o estado. O dia será de céu nublado em todas as regiões. A previsão é de pancadas de chuvas que podem ser acompanhadas de trovoadas.

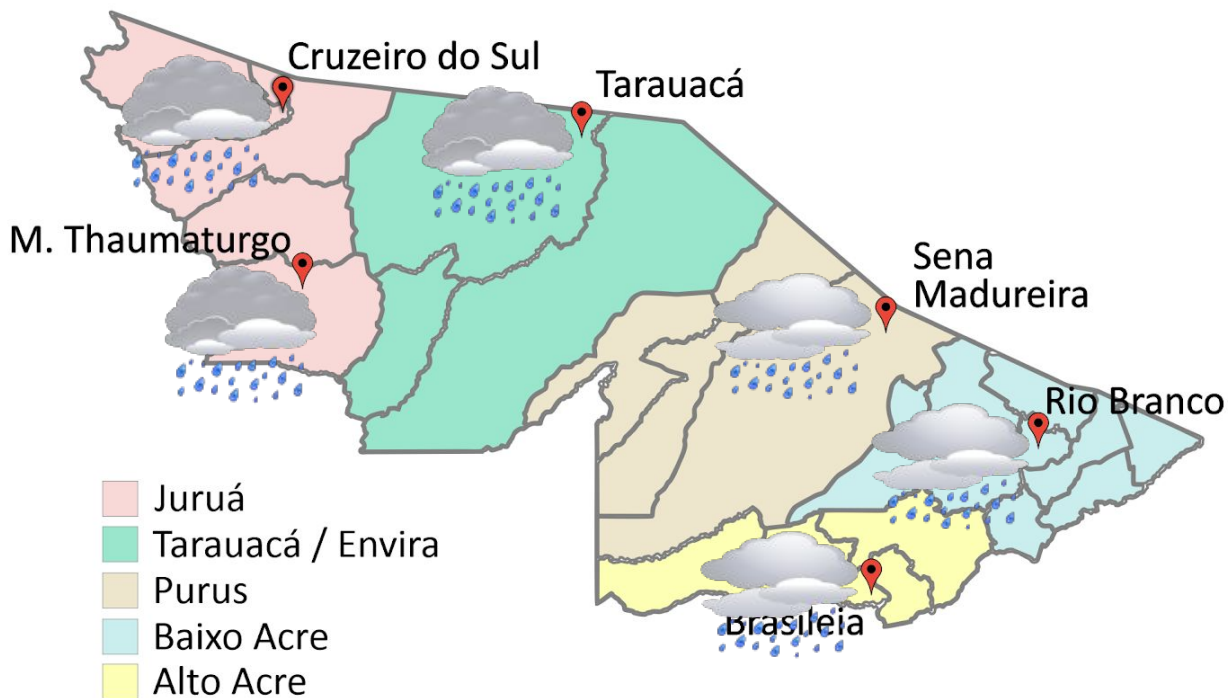


Tabela 1 - Previsões regionais				Fonte: SIPAM.
CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento	CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/MIN	MAX/MIN	DIR.	
Rio Branco	28/22	95/55	SE	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.
Brasileia	28/21	95/55	SE	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.
Sena Madureira	27/22	95/55	SE	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.
Tarauacá	28/22	100/70	SW-SE	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.
Cruzeiro do Sul	29/23	100/70	SW-SE	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.
Marechal Thaumaturgo	29/23	100/70	SW-SE	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.

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

CIGMA
 CENTRO INTEGRADO
 DE GEOPROCESSAMENTO
 E MONITORAMENTO AMBIENTAL

SECRETARIA DE ESTADO DE
MEIO AMBIENTE



AVISO METEOROLÓGICO

Aviso de Chuvas Intensas



Grau de Severidade: Perigo Potencial

Chuvas Intensas

Início: 18/05/2021 08h00min

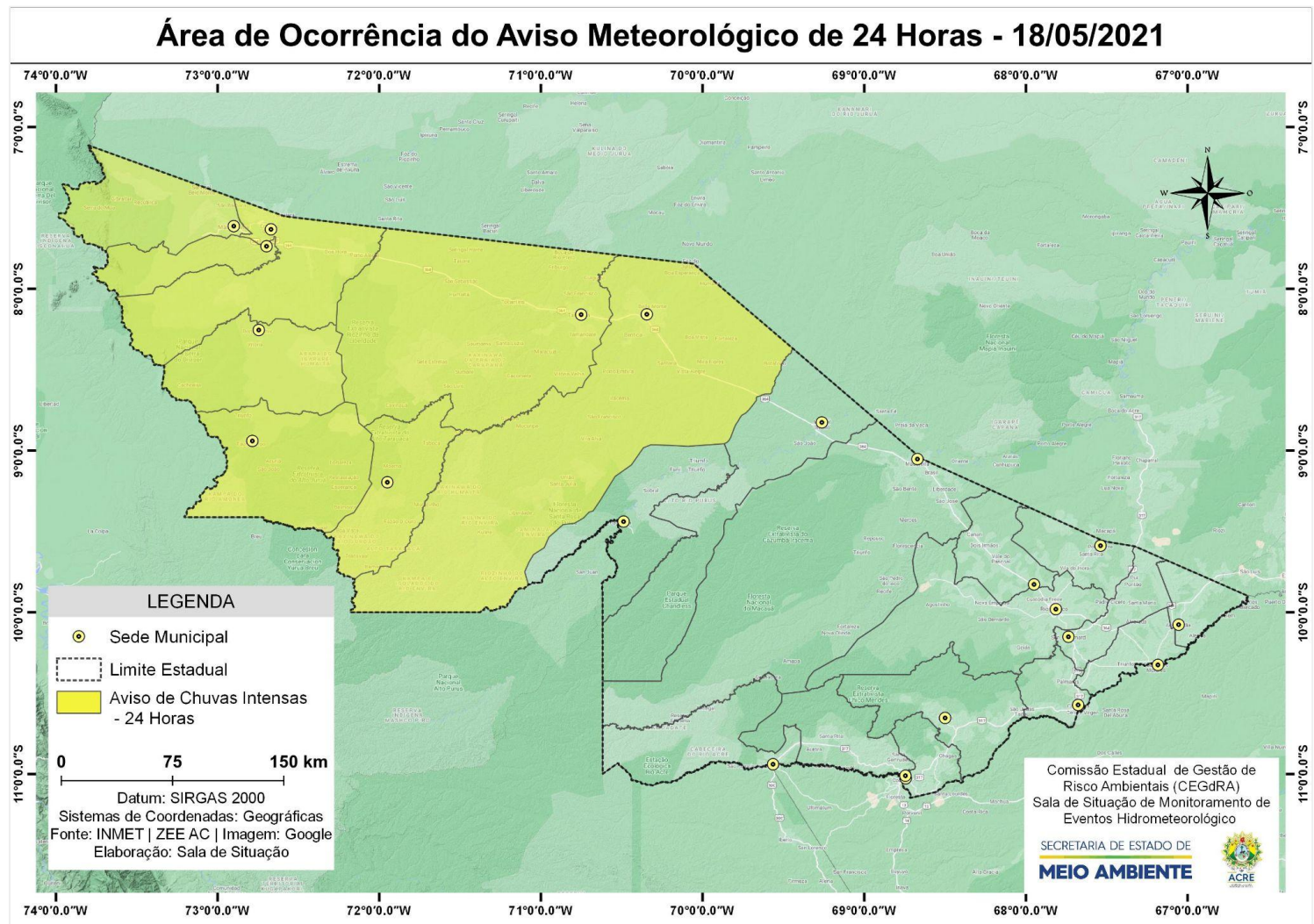
Fim: 19/05/2021 09h00min

INMET publica aviso iniciando em: 18/05/2021

10:00. Chuva entre 20 e 30 mm/h ou até 50 mm/dia, ventos intensos (40-60 km/h).

Fonte:

INMET.



NÍVEL DOS RIOS

18/05/2021 - Nº 097

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	2,97 2,99	↑
Rio Acre – Brasileia	9,80 11,40	1,98 1,96	↓
Rio Acre – Xapuri	12,50 13,40	2,72 2,68	↓
Rio Acre – Rio Branco	13,50 14,00	SL SL	
Rio Tarauacá – Tarauacá	8,50 9,50	4,61 4,59	↓
Rio Juruá – Porto Walter	9,00 9,70	1,62* 1,66*	↑
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80 13,00	6,22 5,99	↓
Rio Abunã – Plácido de Castro	12,00 12,50	4,71 4,21	↓

Legenda: *Dados do leiturista de Porto Walter às 06h00min (Horário Local).

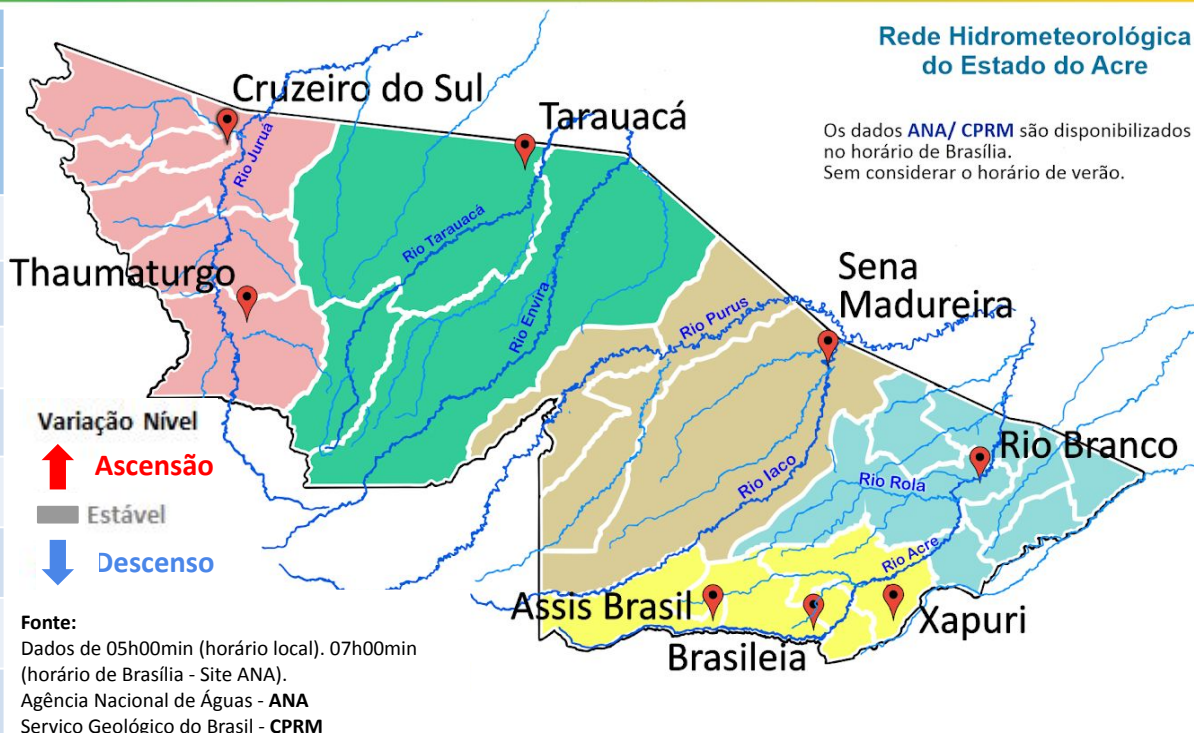
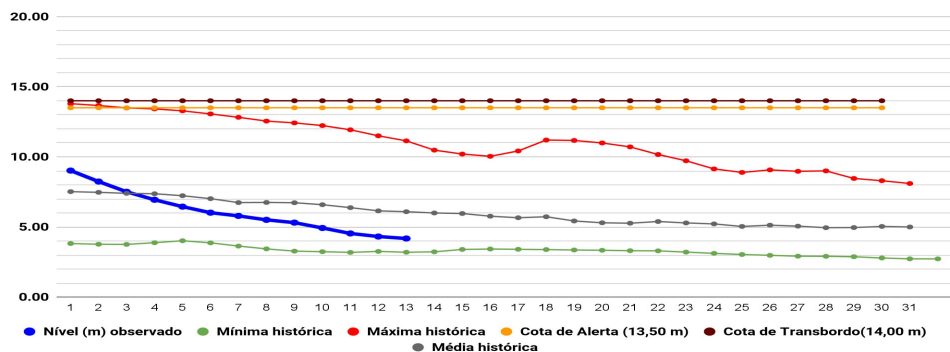


Gráfico 1 - Tendência do Nível do Rio Acre (Rio Branco) MAIO 2021

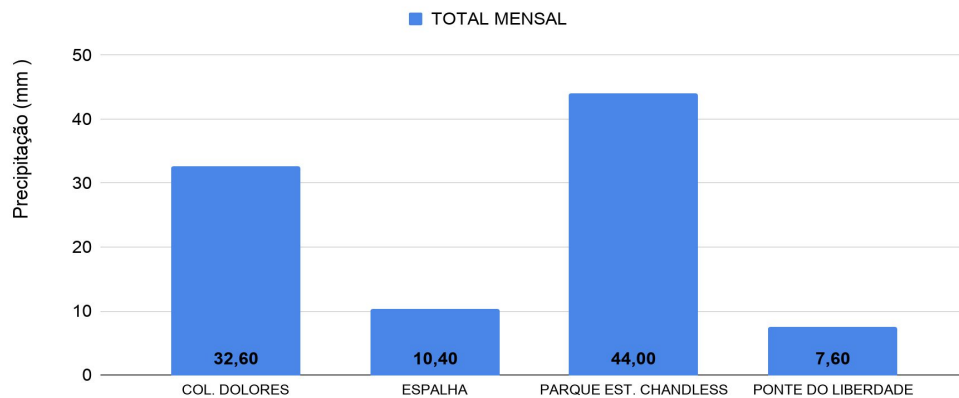


Na leitura de hoje (18/05/2021), de acordo com a Tabela 2, as plataformas registraram redução de nível na leitura das 07h00min, exceto Assis Brasil e Porto Walter. A plataforma localizada em Rio Branco permanece com falha na obtenção de dados para níveis até a presente data.

CHUVA ACUMULADA

18/05/2021 - Nº 097

Gráfico 2 - Acumulado de precipitação para o Estado do Acre



O **Gráfico 2 acima** apresenta o acumulado de chuva do início do mês de maio (01/05/2021 – 00h00min) até hoje (18/05/2021 – 10h00min), onde as estações de monitoramento registraram: Parque Estadual Chandless (44 mm), Colônia Dolores (32,60 mm), Espalha (10,40 mm) e Ponte do Rio Liberdade (7,60 mm).

O **Gráfico 3 ao lado** apresenta o acumulado de chuva do início do mês de maio (01/05/2021 – 00h00min) até hoje (18/05/2021 – 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 (60,70 mm), Tarauacá (41,40 mm), Sena Madureira (31,40 mm), Plácido de Castro (28 mm), Cruzeiro do Sul (22,40 mm) e Marechal Thaumaturgo (20,20 mm).

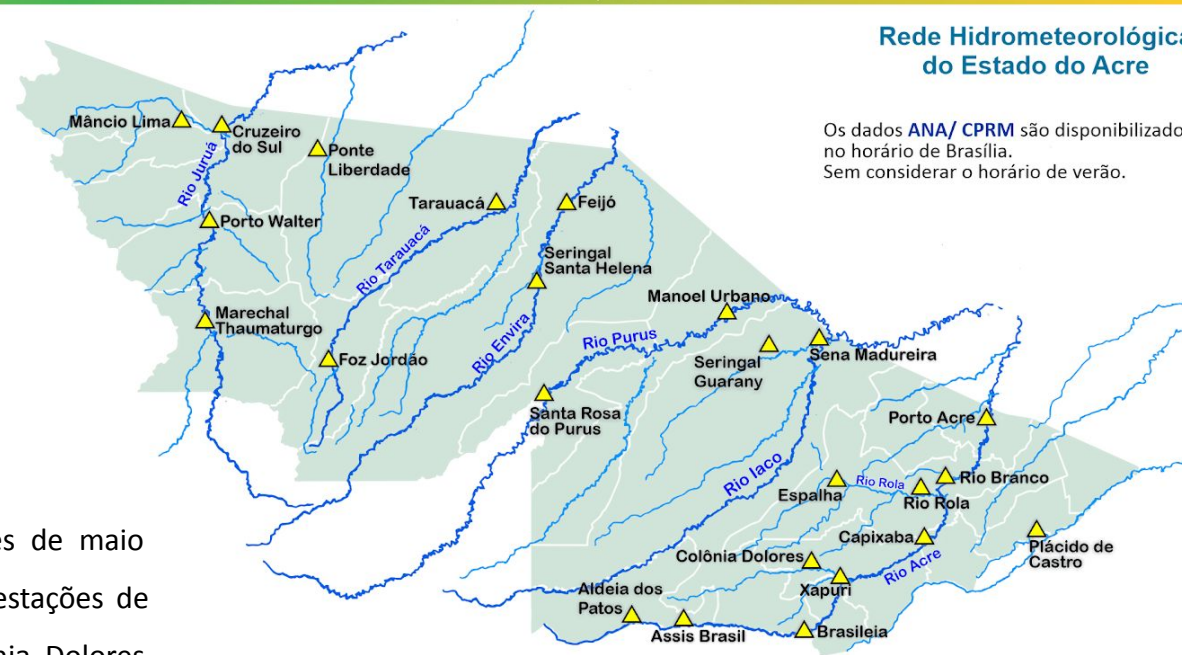


Gráfico 3 - Acumulado de precipitação para o Estado do Acre

