A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que o fluxo de umidade em baixos níveis da atmosfera continua sobre o sul da Amazônia e favorece a organização de áreas de instabilidade na região, inclusive sobre o Acre. Para esta quinta-feira a previsão é de sol entre muitas nuvens em todo o Acre. O predomínio será de céu nublado e ocorrem pancadas de chuva com trovoadas entre a tarde e à noite em todas as regiões acreanas.





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

Fonte: CENSIPAM.

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

Aviso de Chuvas Intensas

Grau de severidade: Perigo

Início: 08/12/2022 09h28min

Fim: 09/12/2022 10h00min

INMET publica aviso Iniciando em:

08/12/2022 09:28. Chuva entre 30 e 60

mm/h ou 50 e 100 mm/dia, ventos

intensos (60-100 km/h).

Grau de severidade: Perigo Potencial

Início: 08/12/2022 09h35min

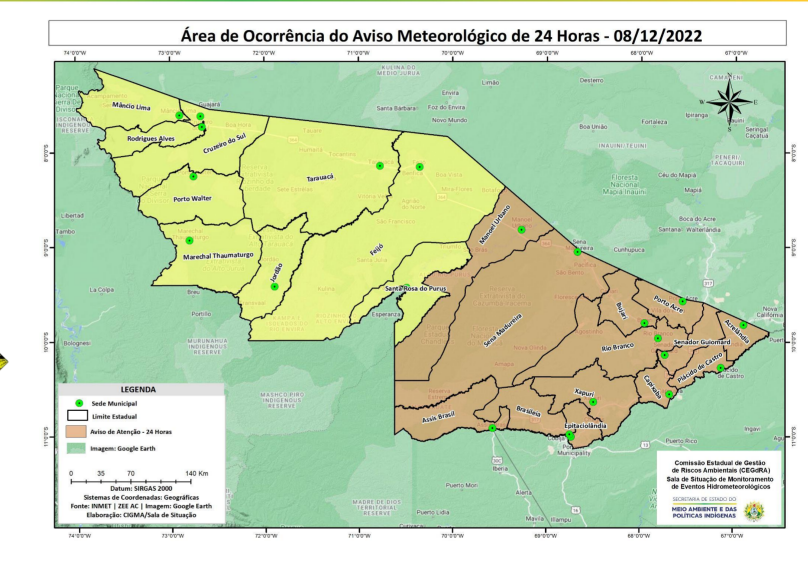
Fim: 09/12/2022 10h00min

INMET publica aviso Iniciando em:

08/12/2022 09:35. Chuva entre 20 e 30

mm/h ou até 50 mm/dia, ventos intensos

(40-60 km/h).



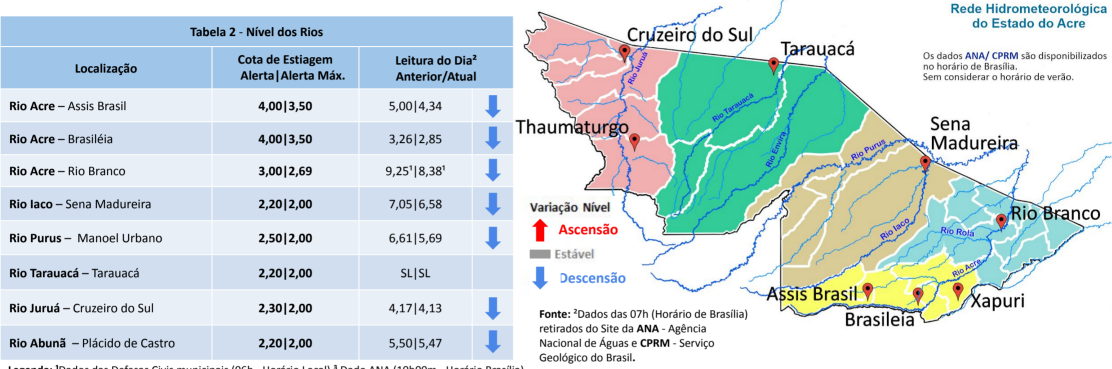




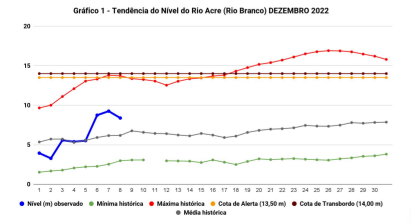




NÍVEL DOS RIOS



Legenda: ¹Dados das Defesas Civis municipais (06h - Horário Local).³ Dado ANA (10h00m - Horário Brasília).



Na leitura de hoje (08/12/2022), 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 8,38 m (linha azul), mostrando-se acima da média histórica de 6,18 m (linha cinza) para o mesmo dia do ano.









CHUVA ACUMULADA



O **Gráfico 2**, acima, apresenta o acumulado de chuva do início de Dezembro (01/12/2022 – 00h00min) a (08/12/2022 – até às 10h00min) na Aldeia dos Patos **(111,40 mm)**, Seringal Santa Helena **(111,0 mm)**, Parque Estadual Chandless **(106,0 mm)**, Colônia Dolores **(90,40 mm)** e Espalha **(81,0 mm)**.

O Gráfico 3, ao lado, apresenta o acumulado de chuva do início de Dezembro (01/12/2022 – 00h00min) a (08/12/2022 – até às 10h00min) para efeito de comparação de acordo com as médias climatológicas, onde os maiores acumulados foram em Rio Branco (158,10 mm), Xapuri (110,0 mm), Manoel Urbano (103,40 mm), Feijó (95,40 mm), Jordão (80,40 mm), Porto Acre (74,0 mm), Sena Madureira (64,0 mm), Tarauacá (47,20 mm), Brasiléia (35,60 mm), Mâncio Lima (26,40 mm), Cruzeiro do Sul (16,0 mm), Marechal Thaumaturgo (7,04 mm), Porto Walter (2,20 mm) e Assis Brasil (2,0 mm).

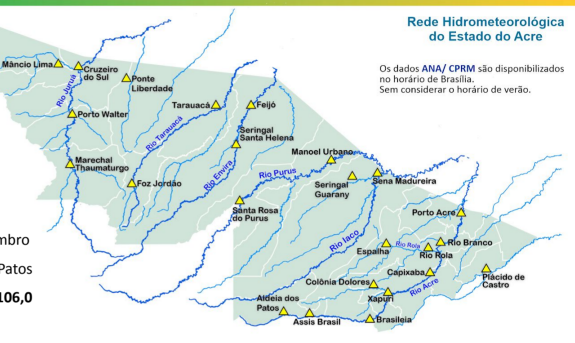
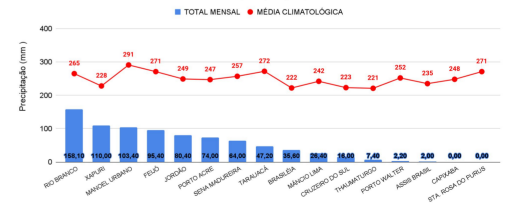


Gráfico 3 - Acumulado de precipitação para o Estado do Acre







SECRETARIA DE ESTADO DO
MEIO AMBIENTE E DAS
POLÍTICAS INDÍGENAS

