A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que o dia segue quente e abafado em todo o Acre nesta quarta-feira. Muitas nuvens ainda se formam sobre o estado por conta do calor e da alta umidade. A previsão para este dia é de céu parcialmente nublado a nublado com pancadas isoladas de chuva e trovoadas em todas as regiões acreanas.



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

Tabela 1 - Previsões regionais				
	Temp. (°C)	UR (%)	Vento	CONDIÇÃO DO TEMPO
CIDADE	MAX/ MIN	MAX/ MIN	DIR.	CONDIÇÃO DO TEMPO
Rio Branco	32/23	100/55	NW - N	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.
Brasiléia	33/22	100/55	NW - N	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.
Sena Madureira	31/23	100/55	NW - N	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.
Tarauacá	33/23	100/55	NW - N	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.
Cruzeiro do Sul	33/22	100/55	NW - N	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.
Marechal Thaumaturgo	33/22	100/55	NW - N	Céu parcialmente nublado a nublado com pancadas de chuva e trovoadas isoladas.

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

CIGMA

CENTRO INTEGRADO
DE GEOPROCESSAMENTO
E MONITORAMENTO AMBIENTAL





AVISO METEOROLÓGICO



Aviso de Chuvas Intensas

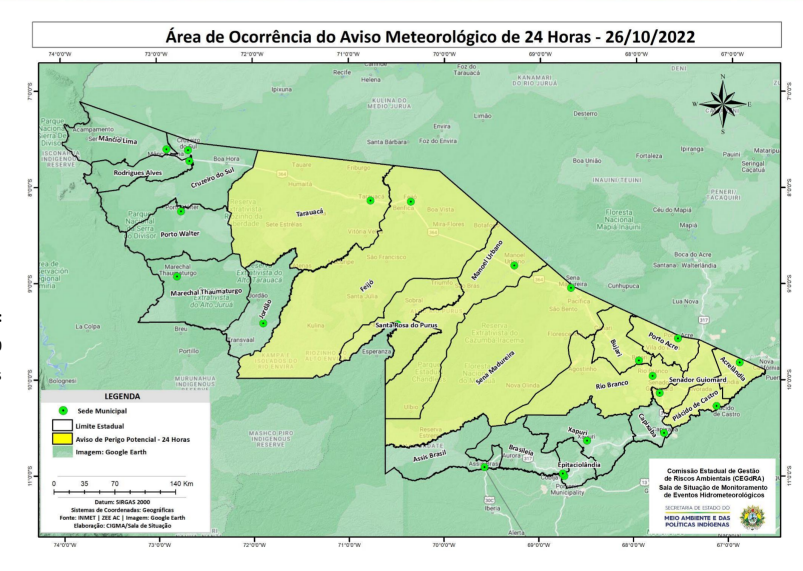
Grau de severidade: Perigo Potencial

Início: 26/10/2022 11h00min

Fim: 27/10/2022 11h00min

INMET publica aviso Iniciando em: 26/10/2022 11:00. Chuva entre 20 e 30 mm/h ou até 50 mm/dia, ventos intensos (40-60 km/h).

Fonte: INMET.



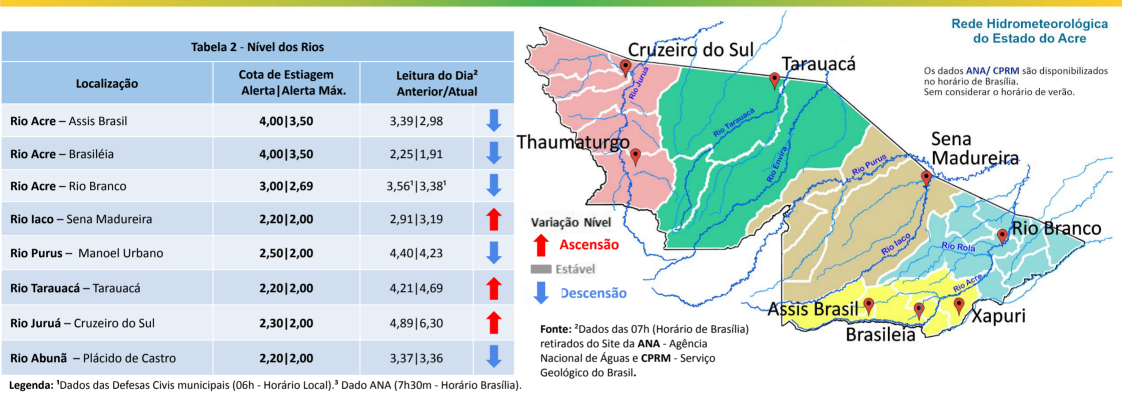


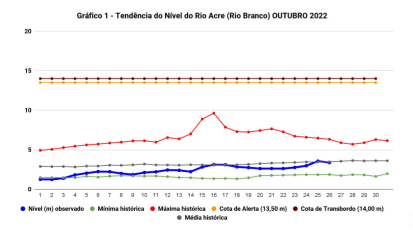






NÍVEL DOS RIOS





Na leitura de hoje (26/10/2022), de acordo com a Tabela 2, as plataformas registraram redução de nível na leitura das 07h00min, exceto Sena Madureira, Tarauacá e Cruzeiro do Sul. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de 3,38 m (linha azul), mostrando-se abaixo da média histórica de 3,47 m (linha cinza) para o mesmo dia do ano.

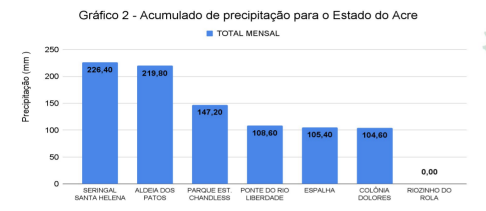








CHUVA ACUMULADA



O Gráfico 2, acima, apresenta o acumulado de chuva do início de Outubro (01/10/2022 – 00h00min) a (26/10/2022 – até às 10h00min) no Seringal Santa Helena (226,40 mm), Aldeia dos Patos (219,80 mm), Parque Estadual Chandless (147,20 mm), Ponte do Liberdade (108,60 mm), Espalha (105,40 mm) e Colônia Dolores (104,60 mm).

O Gráfico 3, ao lado, apresenta o acumulado de chuva do início de Outubro (01/10/2022 – 00h00min) a (26/10/2022 – até às 10h00min) para efeito de comparação de acordo com as médias climatológicas, onde os maiores acumulados foram em M. Thaumaturgo (213,60 mm), Brasiléia (181,80 mm), Jordão (179,60 mm), Rio Branco (167,40 mm), Feijó (163,60 mm), Cruzeiro do Sul (138,80 mm), Manoel Urbano (135,0 mm), Sena Madureira (128,80 mm), Porto Acre (111,80 mm), Xapuri (110,40 mm), Mâncio Lima (87,40 mm), Capixaba (36,80 mm), Tarauacá (28,60 mm), Assis Brasil (6,0 mm) e Porto Walter (2,20 mm).

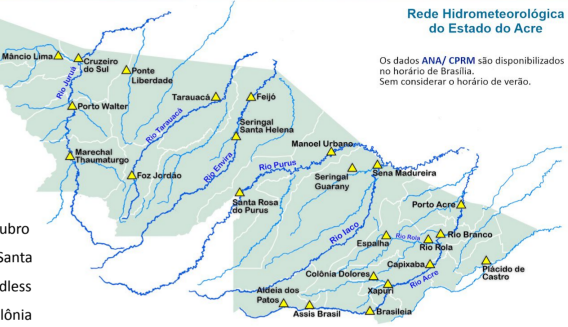
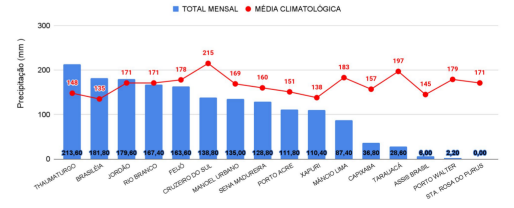


Gráfico 3 - Acumulado de precipitação para o Estado do Acre







SECRETARIA DE ESTADO DO
MEIO AMBIENTE E DAS
POLÍTICAS INDÍGENAS

