

Tabela 1 - Previsões regionais				
	Temp. (°C)	UR (%)	Vento	CONDIÇÃO DO TEMPO
CIDADE	MAX/MIN	MAX/MIN	DIR.	
Rio Branco	32/22	100/55	W - NW	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Brasileia	33/21	100/55	W - NW	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Sena Madureira	31/22	100/55	W - NW	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Tarauacá	32/23	100/55	NW - N	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Cruzeiro do Sul	32/22	100/55	NW - N	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.
Marechal Thaumaturgo	32/22	100/55	NW - N	Céu nublado com pancadas de chuva e trovoadas.

Fonte: INMET

AVISO METEOROLÓGICO

Aviso de Chuvas Intensas 

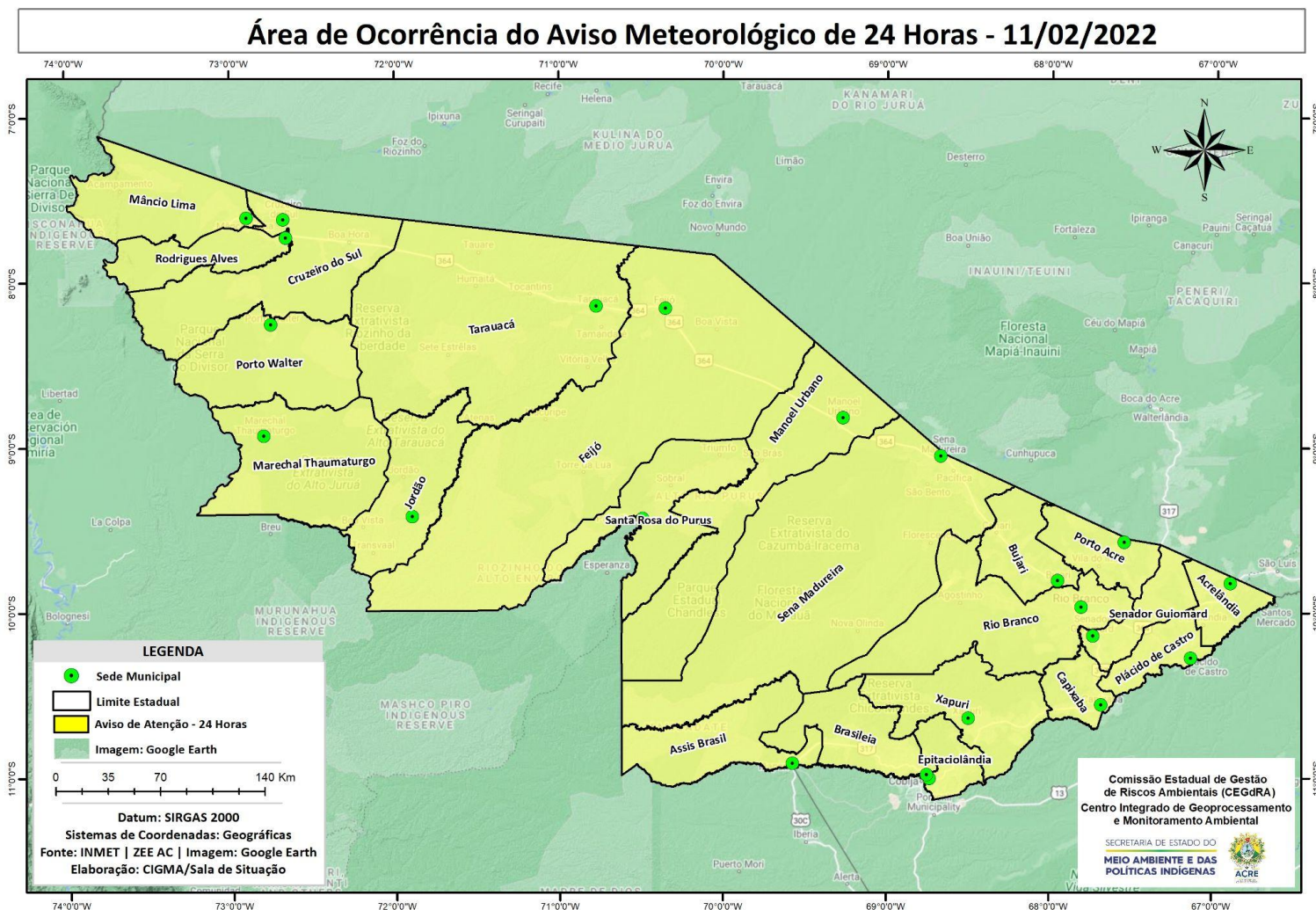
Grau de severidade: Perigo Potencial

Início: 11/02/2022 10h10min

Fim: 12/02/2022 10h00min

INMET publica aviso Iniciando em: 11/02/2022 10:10. Chuva entre 20 e 30 mm/h ou até 50 mm/dia, ventos intensos (40-60 km/h).

Fonte: INMET.

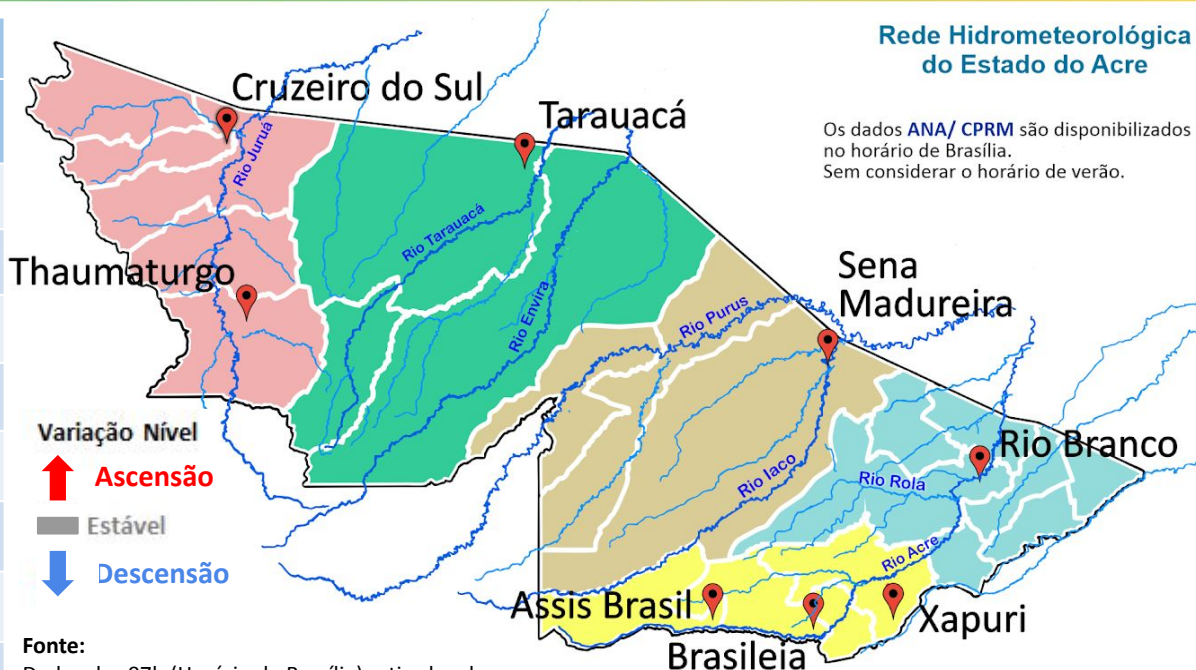


NÍVEL DOS RIOS

11/02/2022 - Nº 028

Tabela 2 - Nível dos Rios

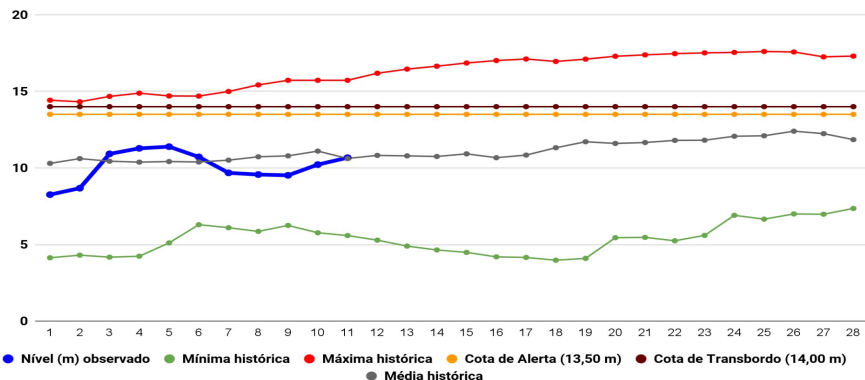
Localização	Cota de Inundação Alerta Alerta Máx.	Leitura do Dia Anterior/Atual	
Rio Acre – Assis Brasil	11,30 12,50	4,48 3,73	↓
Rio Acre – Brasileia	9,80 11,40	4,61 4,02	↓
Rio Acre – Rio Branco	13,50 14,00	10,22 ¹ 10,67 ¹	↑
Rio Iaco – Sena Madureira	14,00 15,20	10,38 12,20	↑
Rio Tarauacá – Tarauacá	8,50 9,50	6,05 5,90	↓
Rio Purus – Manoel Urbano	13,50 14,00	11,18 12,0	↑
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80 13,00	8,95 9,82	↑
Rio Abunã – Plácido de Castro	12,00 12,50	9,37 9,34	↓



Fonte:
 Dados das 07h (Horário de Brasília) retirados do Site da ANA - Agência Nacional de Águas e CPRM - Serviço Geológico do Brasil.

Legenda: ¹Dados das Defesas Civis municipais (06h - Horário Local).

Gráfico 1 - Tendência do Nível do Rio Acre (Rio Branco) FEVEREIRO 2022

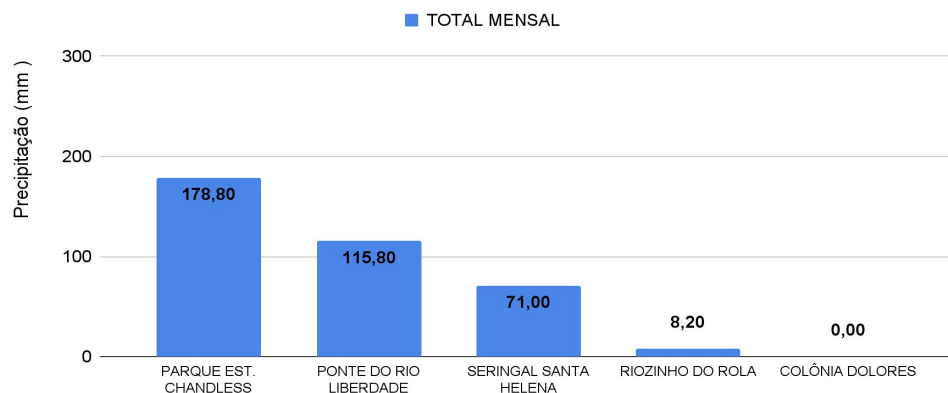


Na leitura de hoje (11/02/2022), de acordo com a Tabela 2, as plataformas registraram elevação de nível na leitura das 07h00min, exceto Assis Brasil, Brasileia, Tarauacá e Plácido de Castro. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de **10,67 m (linha azul)** mostrando-se acima da média histórica de **10,62 m (linha cinza)** para o mesmo período do ano.

CHUVA ACUMULADA

11/02/2022 - Nº 028

Gráfico 2 - Acumulado de precipitação para o Estado do Acre



O Gráfico 2, acima, apresenta o acumulado de chuva do início de fevereiro (01/02/2022 – 00h00min) a (11/02/2022 – até as 11h00min), onde o Parque Estadual Chandless registrou **178,80 mm**, Ponte do Liberdade registrou **115,80 mm** e Seringal Santa Helena registrou **71,00 mm**.

O Gráfico 3, ao lado, apresenta o acumulado de chuva do início de fevereiro (01/02/2022 – 00h00min) a (11/02/2022 – até as 11h00min) para efeito de comparação de acordo com as médias climatológicas, onde os maiores acumulados foram em Xapuri (**164,00 mm**), Mâncio Lima (**138,40 mm**), Manoel Urbano (**138,00 mm**), Santa Rosa do Purus (**134,80 mm**), Assis Brasil (**127,20 mm**), Brasiléia (**119,20 mm**), Tarauacá (**107,00 mm**), Cruzeiro do Sul (**92,40 mm**), Rio Branco (**85,20 mm**), Sena Madureira (**74,00 mm**), Jordão (**64,40 mm**), Feijó (**44,80 mm**) e Porto Acre (**44,20 mm**).

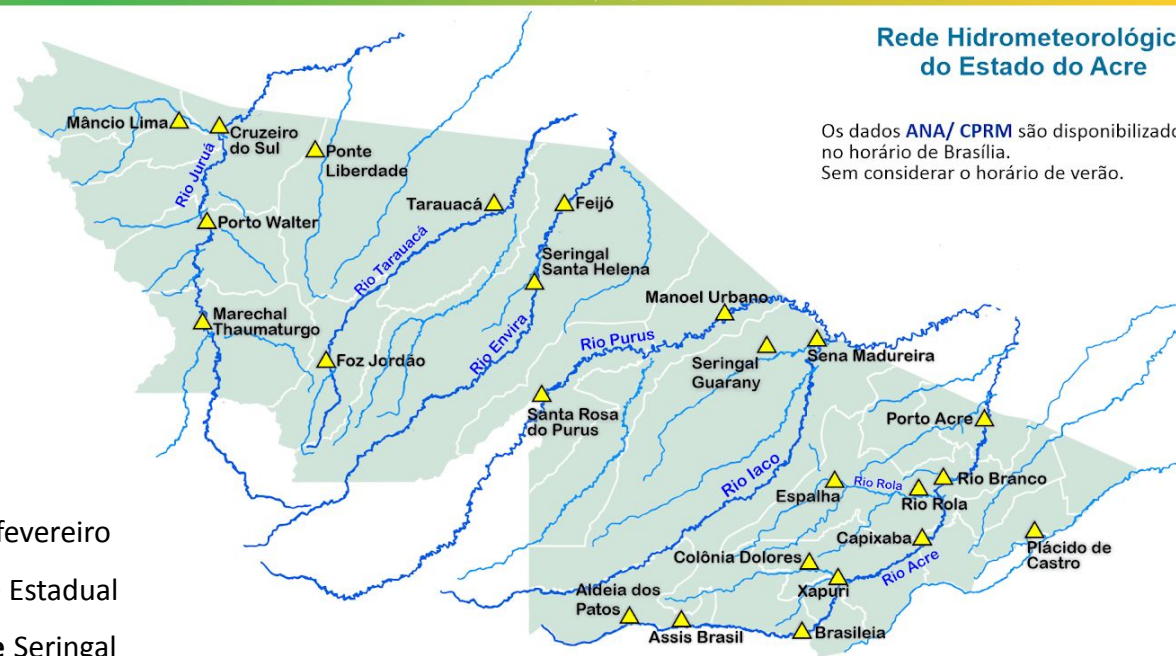


Gráfico 3 - Acumulado de precipitação para o Estado do Acre

