

# PREVISÃO DO TEMPO

18/04/2024 - Nº073

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que a chegada de uma frente fria ao centro-oeste do Brasil, somada à confluência de umidade vinda do centro da Amazônia, resultará em um tempo mais fechado, com instabilidade em partes do Acre, levando ao aumento da nebulosidade e da chuva. Para esta quinta-feira, a previsão é de tempo mais instável, com céu encoberto e chuva durante grande parte do dia sobre a porção oeste do Acre. Na capital e demais regiões, espera-se um tempo encoberto a nublado, com possibilidade de chuva durante a manhã e à tarde. Em Rio Branco, a temperatura variará entre 24 °C e 29 °C.

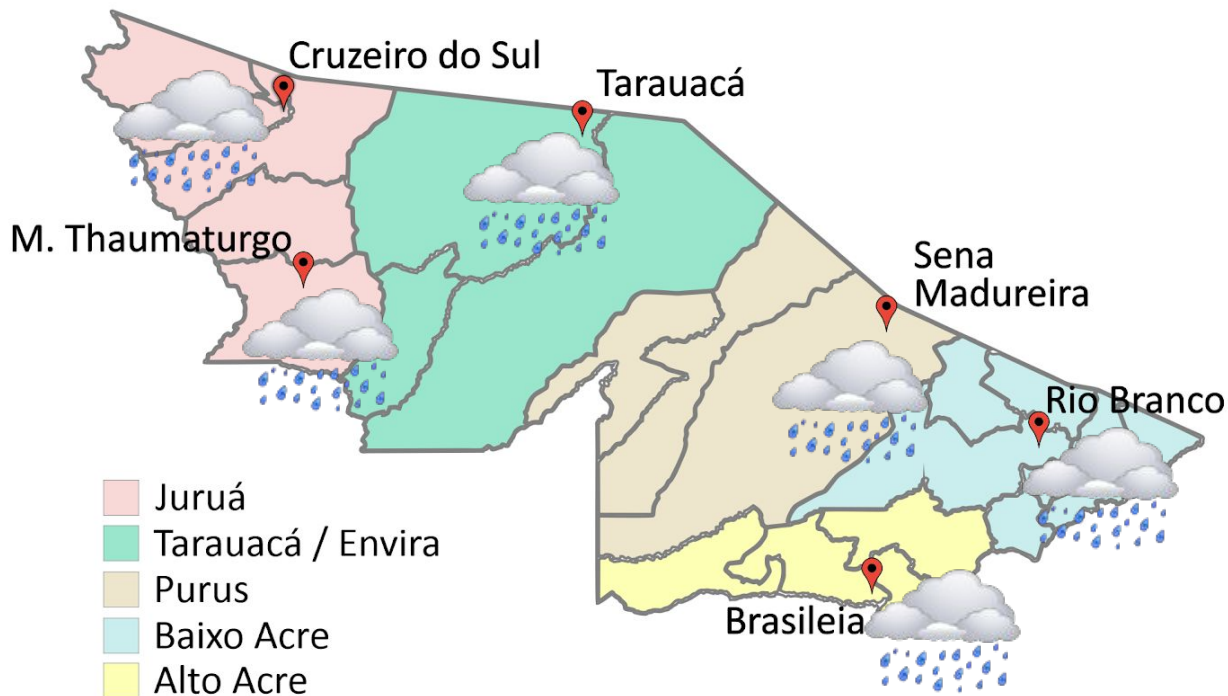


Tabela 1 - Previsões regionais

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento	CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/ MIN	MAX/ MIN	DIR.	
Rio Branco	29/24	95/65	SE	Céu encoberto a nublado com possibilidade de chuva.
Brasiléia	30/23	95/65	SE	Céu encoberto a nublado com possibilidade de chuva.
Sena Madureira	28/24	95/65	SE	Céu encoberto a nublado com possibilidade de chuva.
Tarauacá	28/24	95/75	SE	Céu encoberto com chuva.
Cruzeiro do Sul	28/24	95/75	SE	Céu encoberto com chuva.
Marechal Thaumaturgo	28/24	95/75	SE	Céu encoberto com chuva.

Fonte: CENSIPAM.

### AVISO METEOROLÓGICO

#### Aviso de Chuvas Intensas

**Grau de severidade: Perigo**



Início: 18/04/2024 10h00min

Fim: 19/04/2024 10h00min

#### Riscos Potenciais:

INMET publica aviso iniciando em: 18/04/2024 às 10:00. 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: 18/04/2024 09h50min

Fim: 19/04/2024 10h00min

#### Riscos Potenciais:

INMET publica aviso iniciando em: 18/04/2024 às 09:50. Chuva entre 20 e 30 mm/h ou até 50 mm/dia, ventos intensos (40-60 km/h).

Fonte: INMET.

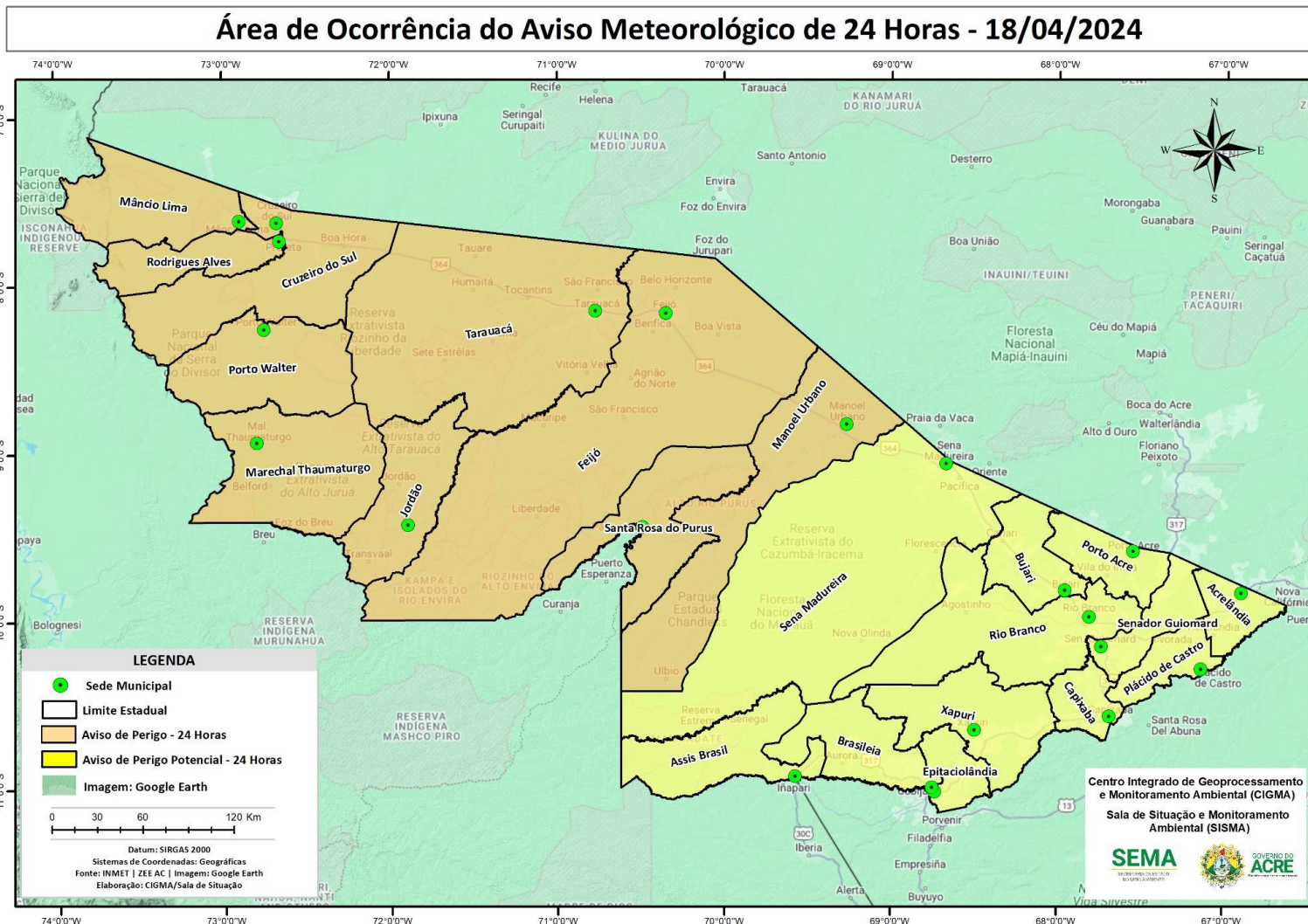
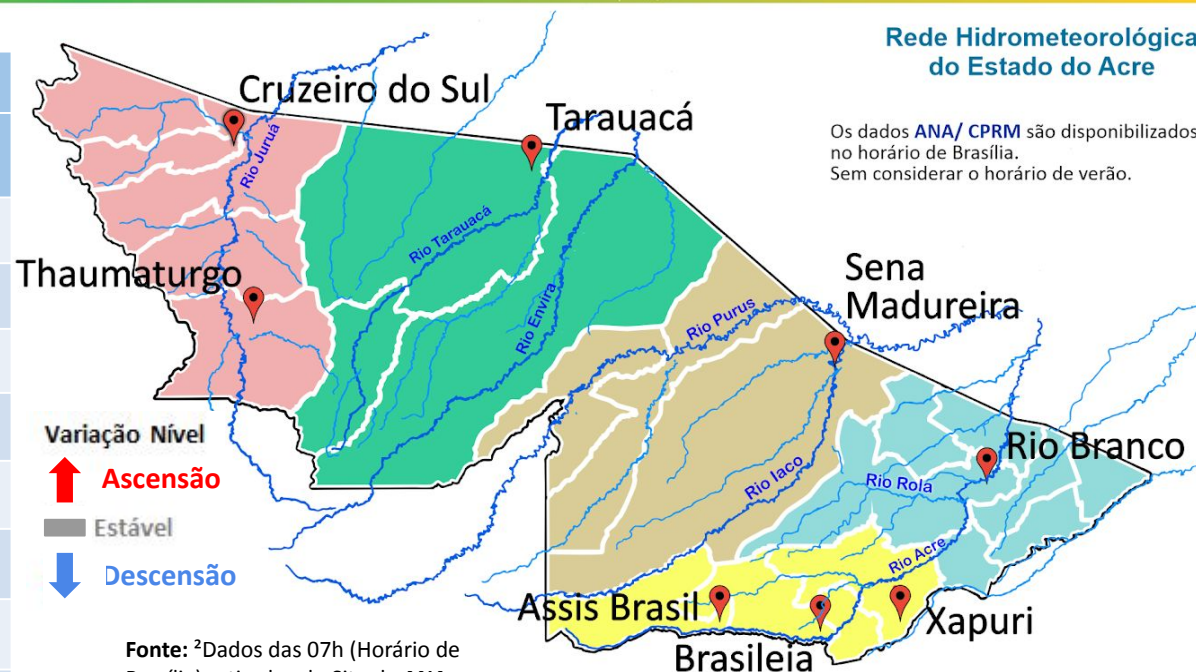




Tabela 2 - Nível dos Rios

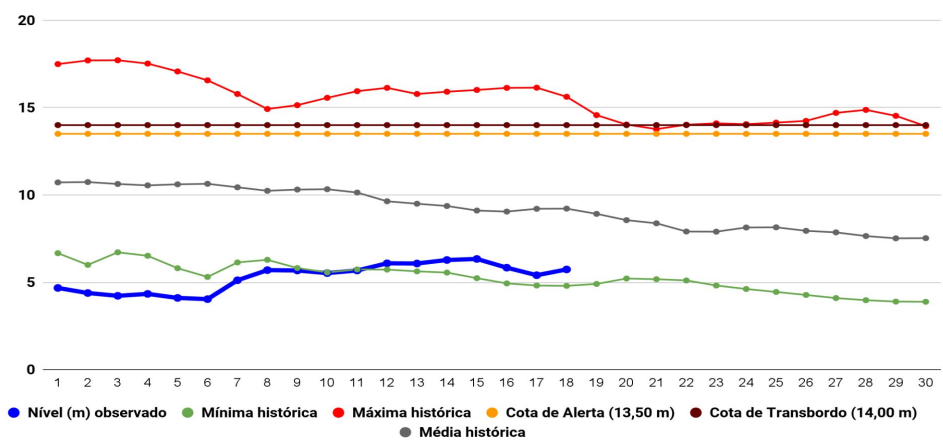
Localização	Cota de Inundação Alerta Alerta Máx.	Leitura do Dia <sup>2</sup> Anterior/Atual	
Rio Acre – Assis Brasil	11,30 12,50	3,65 3,77	↑
Rio Acre – Brasília	9,80 11,40	1,72 1,96	↑
Rio Acre – Rio Branco	13,50 14,00	5,41 5,74	↑
Rio Iaco – Sena Madureira	14,00 15,20	4,52 4,74	↑
Rio Purus – Santa R. do Purus	8,70 9,00	3,51 3,46	↓
Rio Tarauacá – Tarauacá	8,50 9,50	4,59 4,68	↑
Rio Juruá – Cruzeiro do Sul	11,80 13,00	7,68 7,35	↓
Rio Abunã – Plácido de Castro	12,00 12,50	5,88 6,30	↑



Fonte: <sup>2</sup>Dados das 07h (Horário de Brasília) retirados do Site da ANA - Agência Nacional de Águas e CPRM - Serviço Geológico do Brasil.

Legenda: <sup>1</sup>Dados da Defesa Civil Estadual (06h - Horário Local) e COMDEC. <sup>3</sup> Dado ANA (10h00m - Horário Brasília).

Gráfico 1 - Tendência do Nível do Rio Acre (Rio Branco) Abril 2024



Na leitura de hoje (18/04/2024), de acordo com a Tabela 2, as plataformas registraram elevação de nível na leitura das 06h00min, exceto Santa Rosa do Purus e Cruzeiro do Sul. No gráfico 1, o Rio Acre em Rio Branco apresenta nível de **5,74 m (linha azul)**, mostrando-se abaixo da média histórica de **9,22 m (linha cinza)** para o período do ano.

A figura 2 indica que no período de **15/04/2024 - 21/04/2024**, o prognóstico do NCEP-GFS/USA indica que há previsão de chuva com volume acumulado na semana de **25 mm até 100 mm**, com indicativo de **anomalia positiva** em todas as regiões do estado, onde as chuvas deverão estar acima do esperado para o período. Há indicativo de **anomalia negativa** nas localidades dos municípios de Santa Rosa do Purus e Assis Brasil, onde as chuvas deverão estar abaixo do esperado para o período.

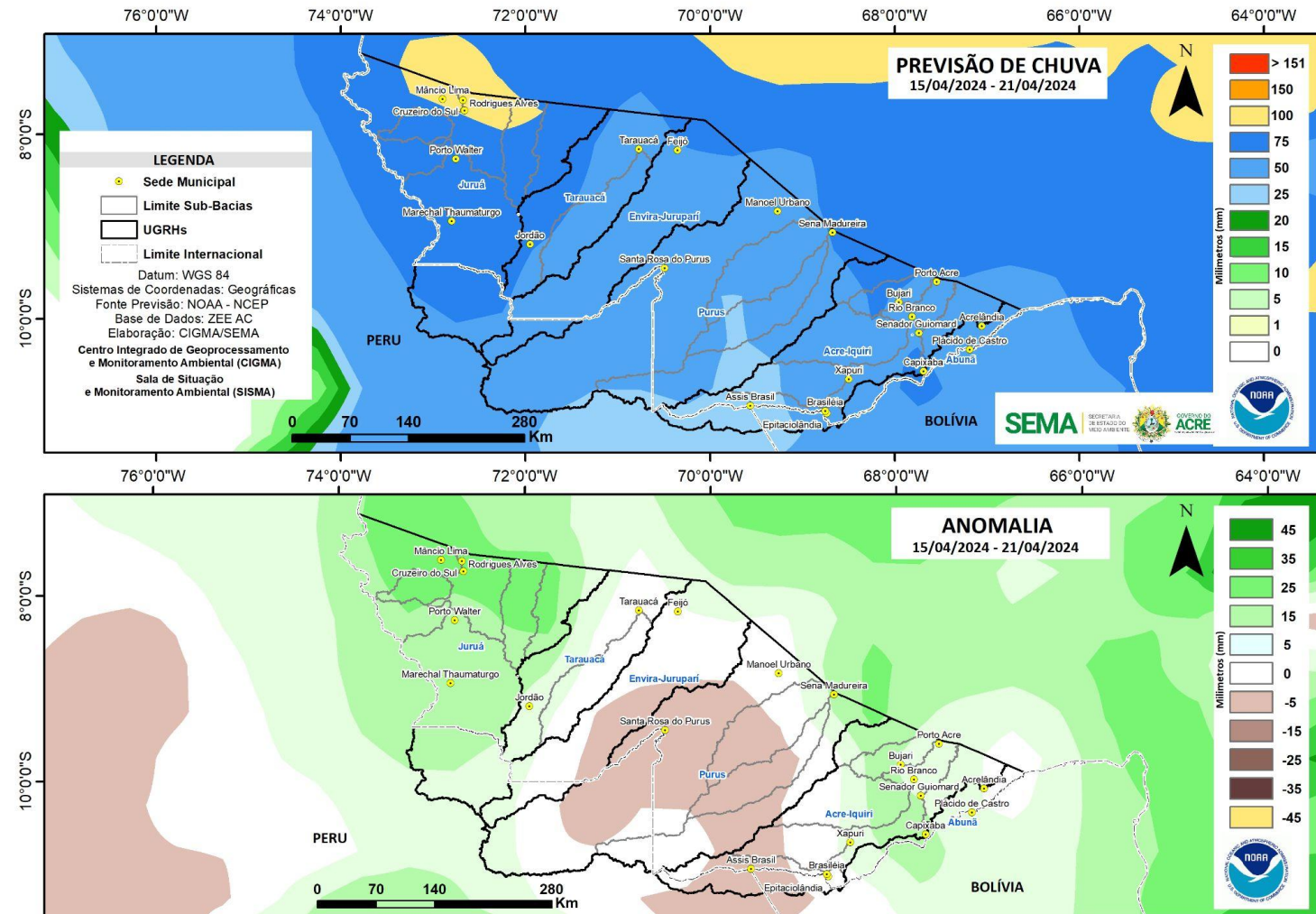
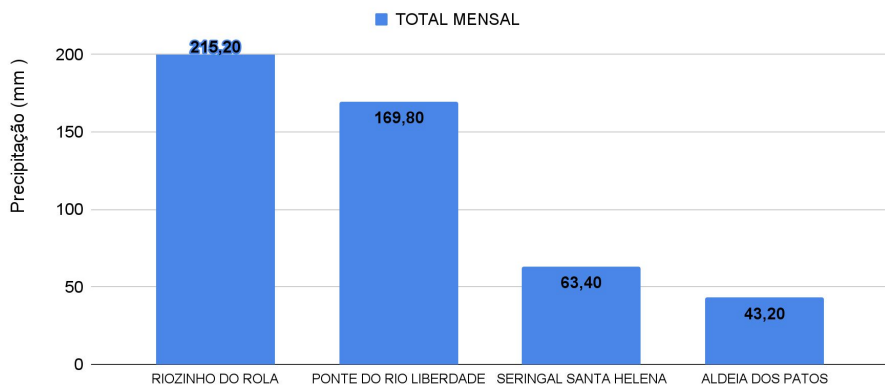


Gráfico 2 - Acumulado de precipitação para o Estado do Acre



O **Gráfico 2**, acima apresenta o acumulado de chuva do início de Abril (01/04/2024 – 00h00min) a (18/04/2024 – até às 08h00min) no Riozinho do Rola (**215,20 mm**), Ponte do Liberdade (**169,80 mm**), Seringal Santa Helena (**63,40 mm**) e Aldeia dos Patos (**43,20 mm**).

O **Gráfico 3**, ao lado apresenta o acumulado de chuva do início de Abril (01/04/2024 – 00h00min) a (18/04/2024 – até às 08h00min), para efeito de comparação de acordo com as médias climatológicas, onde os **maiores acumulados** foram em Porto Walter (**186,80 mm**), Rio Branco (**158,40 mm**), Tarauacá (**154,80 mm**), Capixaba (**153,60 mm**), Feijó (**125,40 mm**), Cruzeiro do Sul (**125,40 mm**), Marechal Thaumaturgo (**107,60 mm**), Porto Acre (**103,80 mm**), Jordão (**95,40 mm**), Santa Rosa do Purus (**89,90 mm**), Sena Madureira (**89,20 mm**), Plácido de Castro (**88,40 mm**), Brasiléia (**88,0 mm**), Xapuri (**79,80 mm**), Manoel Urbano (**62,20 mm**), Mâncio Lima (**42,40 mm**) e Assis Brasil (**17,40 mm**).

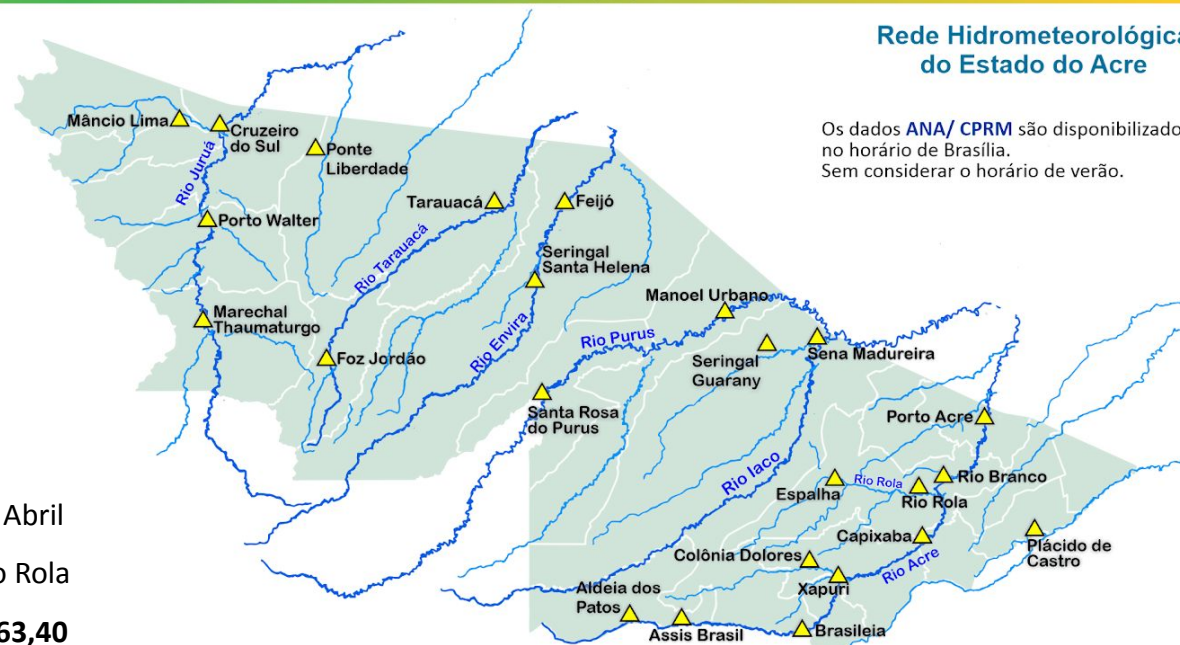
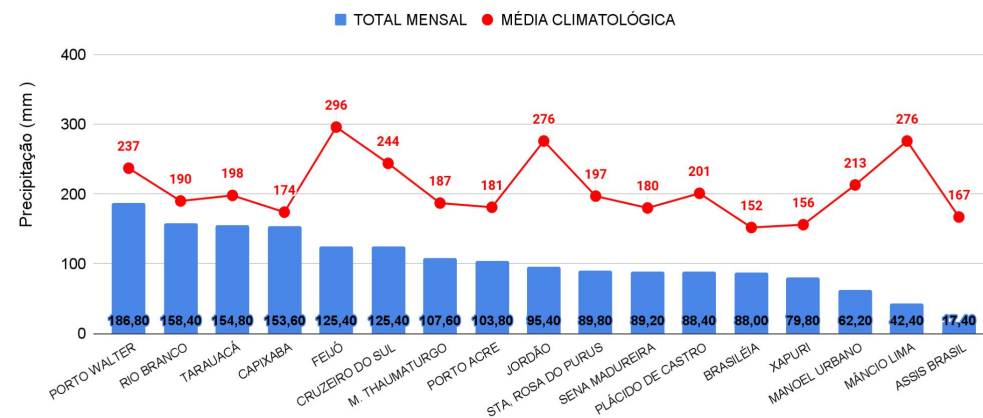


Gráfico 3 - Acumulado de precipitação para o Estado do Acre





# MONITORAMENTO HIDROMETEOROLÓGICO

## NÍVEL DOS RIOS

18/04/2024 - Nº073

INFORMAÇÃO PLATAFORMA DE COLETA DE DADOS (PCD) e Régua Linimétrica					NÍVEL DOS RIOS (m)	
BACIA	CÓDIGO	LOCALIDADE	Cota de Inundação		NÍVEL ANTERIOR (17/04)	NÍVEL ATUAL (18/04)
			Alerta	Transbordamento		
Rio Acre	13439000	Aldeia dos Patos	9,00	9,50	3,66	4,44 - Elevação
	13450000	Assis Brasil	11,30	12,50	3,65	3,77 - Elevação
	13470000	Brasiléia	9,80	11,40	1,72	1,96 - Elevação
	13550000	Xapuri	12,50	13,40	SL	SL
	13540000	Colônia Dolores (Xapuri)	13,50	14,00	SL	SL
	13568000	Capixaba	14,00	14,70	SL	SL
	13600002	Rio Branco	13,50	14,00	5,41	5,74 - Elevação
	13572000	Espalha (S. Belo H.)	14,00	14,50	5,41	5,54 - Elevação
	13578000	Riozinho do Rola	14,50	15,00	6,05	6,43 - Elevação
	13610001	Porto Acre	12,00	12,50	4,90	4,72 - Redução
Abunã	15324000	Plácido de Castro	12,00	12,50	5,88	6,30 - Elevação
Purus	13310000	Sena Madureira	14,00	15,20	4,52	4,74 - Elevação
	13180000	Manoel Urbano	13,50	14,00	4,45	4,31 - Redução
	131690000	Santa Rosa do Purus	8,70	9,00	3,51	3,46 - Redução
Tarauacá-Envira	12650000	Feijó	13,50	14,00	5,34	5,65 - Elevação
	12557000	Jordão	7,00	7,50	SL	SL
	12590000	Tarauacá	8,50	9,50	4,59	4,68 - Elevação
Juruá	12500000	Cruzeiro do Sul	11,80	13,00	7,68	7,35 - Redução
	12510500	Ponte do Liberdade	13,50	14,00	2,81	2,29 - Redução
	12390000	Porto Walter	10,00	10,70	2,39	2,25 - Redução
	12370000	Marechal Thaumaturgo	11,70	12,00	4,52	4,46 - Redução

### LEGENDA

Fonte: Gestor Telemetria (08h - Horário de Brasília).

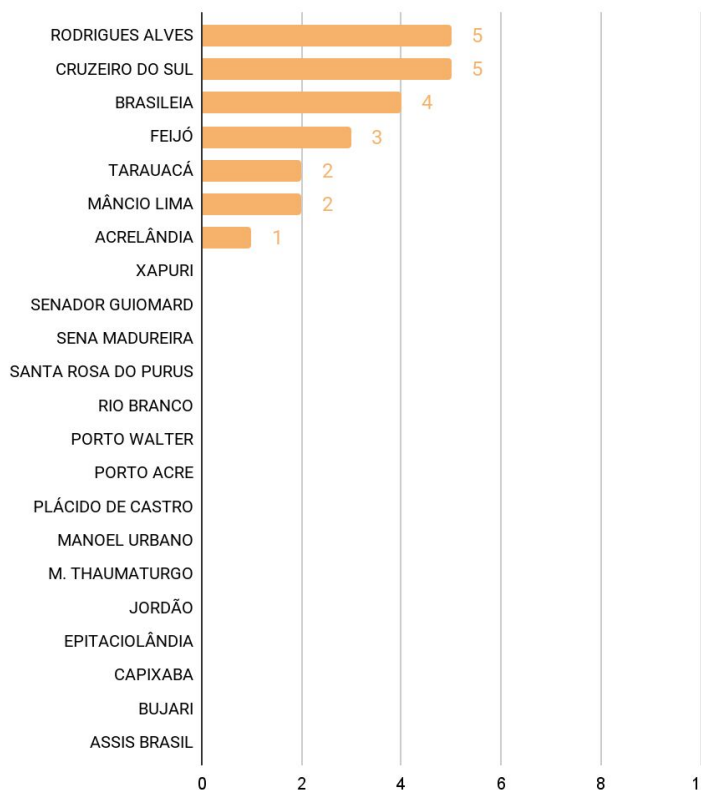
<sup>1</sup> Dados da Coordenadoria Estadual de Proteção e Defesa Civil - CEPDEC e COMDECS (06h - Horário Local).

\* Dados coletados as 7h00min (Horário Local).

Legenda de Criticidade: **OBSERVAÇÃO** - **ATENÇÃO** - **ALERTA** - **TRANSBORDAMENTO**



**Acumulado de Focos (01/01/2024 a 17/04/2024) Satélite de Referência (AQUA Tarde)**



O **Gráfico 4**, acima, apresenta focos no período de (01/01/2024) a (17/04/2024), houve registro total de **22** focos segundo dados do satélite de referência (AQUA Tarde). O município de Cruzeiro do Sul lidera com total de 5 focos seguido de Rodrigues Alves com 5 focos, Brasiléia com 4 focos, Feijó com 3 focos, Mâncio Lima com 2 focos, Tarauacá com 2 focos e Acrelândia com 1 foco (INPE, 2023).