

# PREVISÃO DO TEMPO

04/10/2023 - Nº180

A Divisão de Meteorologia do Sistema de Proteção da Amazônia informa que quarta-feira de sol forte e muito calor em todo o Acre, por conta do fortalecimento do ar quente e seco sobre o sul da Amazônia. Para este dia a previsão em todo o estado será de tempo aberto, com céu claro a parcialmente nublado e possibilidade de chuva rápida e isolada à tarde.

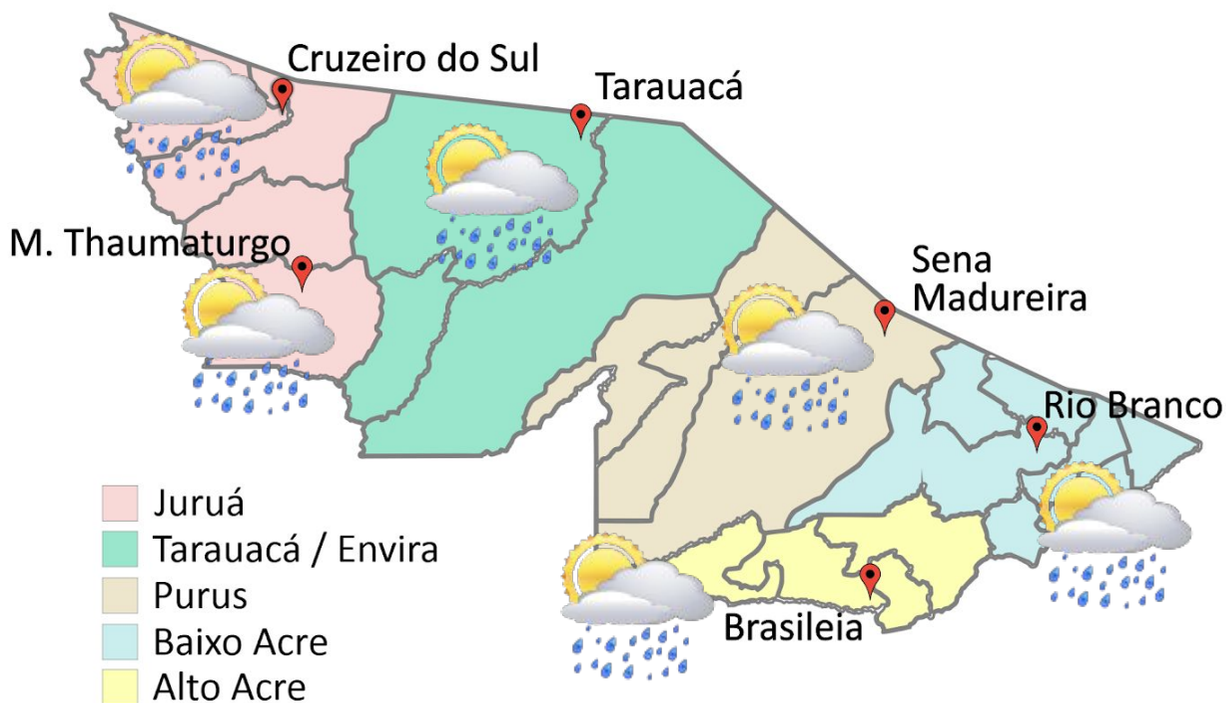


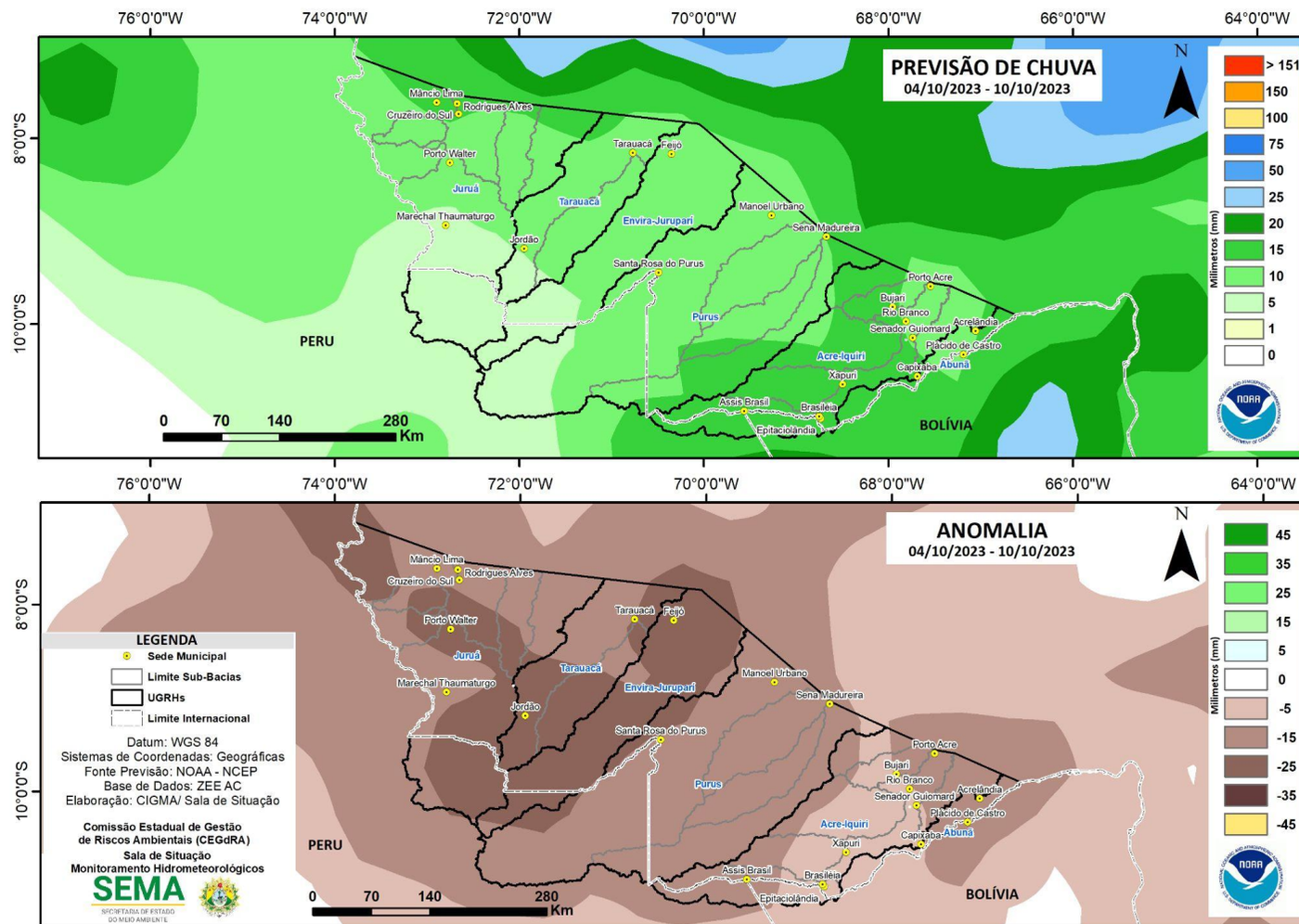
Tabela 1 - Previsões regionais

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento	CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/ MIN	MAX/ MIN	DIR.	
Rio Branco	37/23	95/45	W-NW	Céu claro a parcialmente nublado com possibilidade de chuva em áreas isoladas.
Brasiléia	38/22	95/45	W-NW	Céu claro a parcialmente nublado com possibilidade de chuva em áreas isoladas.
Sena Madureira	36/23	95/45	W-NW	Céu claro a parcialmente nublado com possibilidade de chuva em áreas isoladas.
Tarauacá	36/25	95/50	W-NW	Céu claro a parcialmente nublado com possibilidade de chuva em áreas isoladas.
Cruzeiro do Sul	36/25	95/50	W-NW	Céu claro a parcialmente nublado com possibilidade de chuva em áreas isoladas.
Marechal Thaumaturgo	36/25	95/50	W-NW	Céu claro a parcialmente nublado com possibilidade de chuva em áreas isoladas.

Fonte: CENSIPAM.

A figura ao lado mostra que no período de **04/10/2023 - 10/10/2023**, o prognóstico do NCEP-GFS/USA indica que há previsão de chuva com volume acumulado na semana de até **15 mm**, com indicativo de **anomalia negativa** em todo o Estado do Acre.

Figura: Prognóstico NCEP-GFS.



Fonte: [http://www.cpc.ncep.noaa.gov/products/Global\\_Monsoons/American\\_Monsoons/Hydro/Brazil/rh\\_amazonia.shtml#](http://www.cpc.ncep.noaa.gov/products/Global_Monsoons/American_Monsoons/Hydro/Brazil/rh_amazonia.shtml#)

# NÍVEL DOS RIOS - 04/10/2023

## MONITORAMENTO HIDROMETEOROLÓGICO

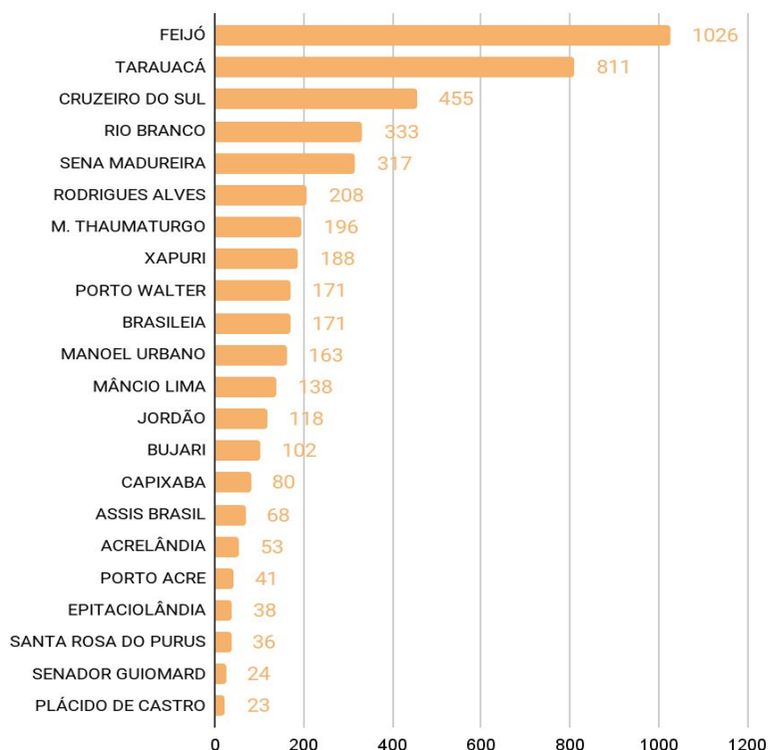
04/10/2023 - Nº180

INFORMAÇÃO PLATAFORMA DE COLETA DE DADOS (PCD)					NÍVEL DOS RIOS (m)	
BACIA	CÓDIGO	LOCALIDADE	Cota de Estiagem		NÍVEL ANTERIOR (03/10)	NÍVEL ATUAL (04/10)
			Alerta	Alerta Máximo		
Bacia do Rio Acre	13439000	Aldeia dos Patos	0,35	0,30	1,58	1,38
	13450000	Assis Brasil	4,00	3,50	2,92	2,94
	13470000	Brasiléia	4,00	3,50	1,06	1,03
	13568000	Capixaba	4,00	3,50	SL	SL
	13600002	Rio Branco	3,00	2,69	1,52 <sup>1</sup>	1,66 <sup>1</sup>
	13572000	Espalha(S. Belo H.)	3,50	3,00	036	0,34
	13578000	Riozinho do Rola	3,50	3,00	0,86	0,87
	13610001	Porto Acre	2,20	2,00	SL	SL
	15324000	Plácido de Castro	2,20	2,00	2,16	2,20
Bacia do Purus	13310000	Sena Madureira	2,20	2,00	0,71	0,70
Bacia do Tarauacá-Envira	12650000	Feijó	2,50	2,00	3,51	3,46
	12557000	Jordão	1,70	1,50	SL	SL
	12590000	Tarauacá	2,20	2,00	3,30	4,15
Bacia do Juruá	12500000	Cruzeiro do Sul	2,30	2,00	4,13	4,36
	12510500	Ponte do Liberdade	1,30	1,00	1,90	1,65

### LEGENDA

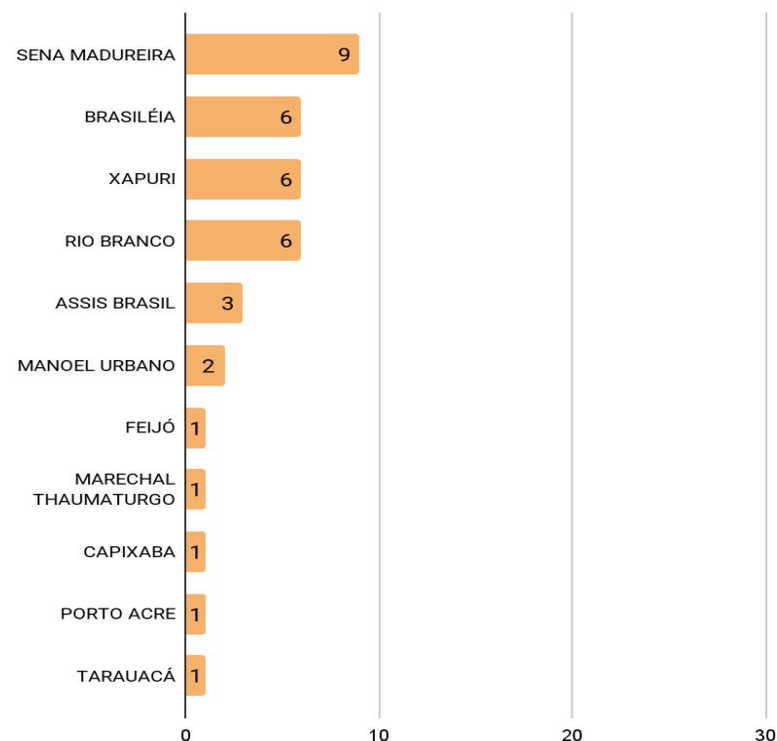
Fonte: National Oceanic and Atmospheric Administration - U.S. Department of Commerce.

**Acumulado de Focos (01/01 a 03/10/2023)  
Satélite de referência (AQUA Tarde)**



O **Gráfico 4**, acima, apresenta focos no período de (01/01/2023) a (03/10/2023), houve registro total de 4760 focos segundo dados do satélite de referência (AQUA Tarde). O município de Feijó lidera com total de 1026 focos, Tarauacá com 811 focos, Cruzeiro do Sul com 455 focos, Rio Branco com 333 focos, Sena Madureira com 317 focos e Rodrigues Alves com 208 focos (INPE, 2023).

**Acumulado de Focos (01/10 a 03/10/2023)  
Satélite de referência (AQUA Tarde)**



O **Gráfico 5**, acima, apresenta focos do mês de Outubro no período de (01/10/2023 a 03/10/2023), houve registro total de 37 focos, segundo dados do satélite de referência (AQUA Tarde). O município de Sena Madureira lidera com um total de 9 focos, seguido de Brasiléia com 6 focos, Rio Branco com 6 focos, Xapuri com 6 focos, Assis Brasil com 3 focos, Manoel Urbano com 2 focos, Feijó, Marechal Thaumaturgo, Capixaba, Porto Acre e Tarauacá com apenas 1 foco.