

Tabela 1 - Previsões regionais

CIDADE	Temp. (°C)	UR (%)	Vento	CONDIÇÃO DO TEMPO
	MAX/ MIN	MAX/ MIN	DIR.	
Rio Branco	38/23	95/40	N-NW	Céu com muitas nuvens e pancadas de chuvas isoladas.
Brasileia	36/23	100/40	NW-N	Céu com muitas nuvens e pancadas de chuvas isoladas.
Sena Madureira	36/24	100/40	NW-N	Céu com muitas nuvens e pancadas de chuvas isoladas.
Tarauacá	33/24	100/55	N-NW	Céu com muitas nuvens e pancadas de chuvas isoladas.
Cruzeiro do Sul	33/25	100/50	N-NW	Céu com muitas nuvens e pancadas de chuvas isoladas.
Marechal Thaumaturgo	33/24	100/60	N-NE	Céu com muitas nuvens e pancadas de chuvas isoladas.

Fonte: INMET.

AVISO METEOROLÓGICO

Aviso de Chuvas Intensas



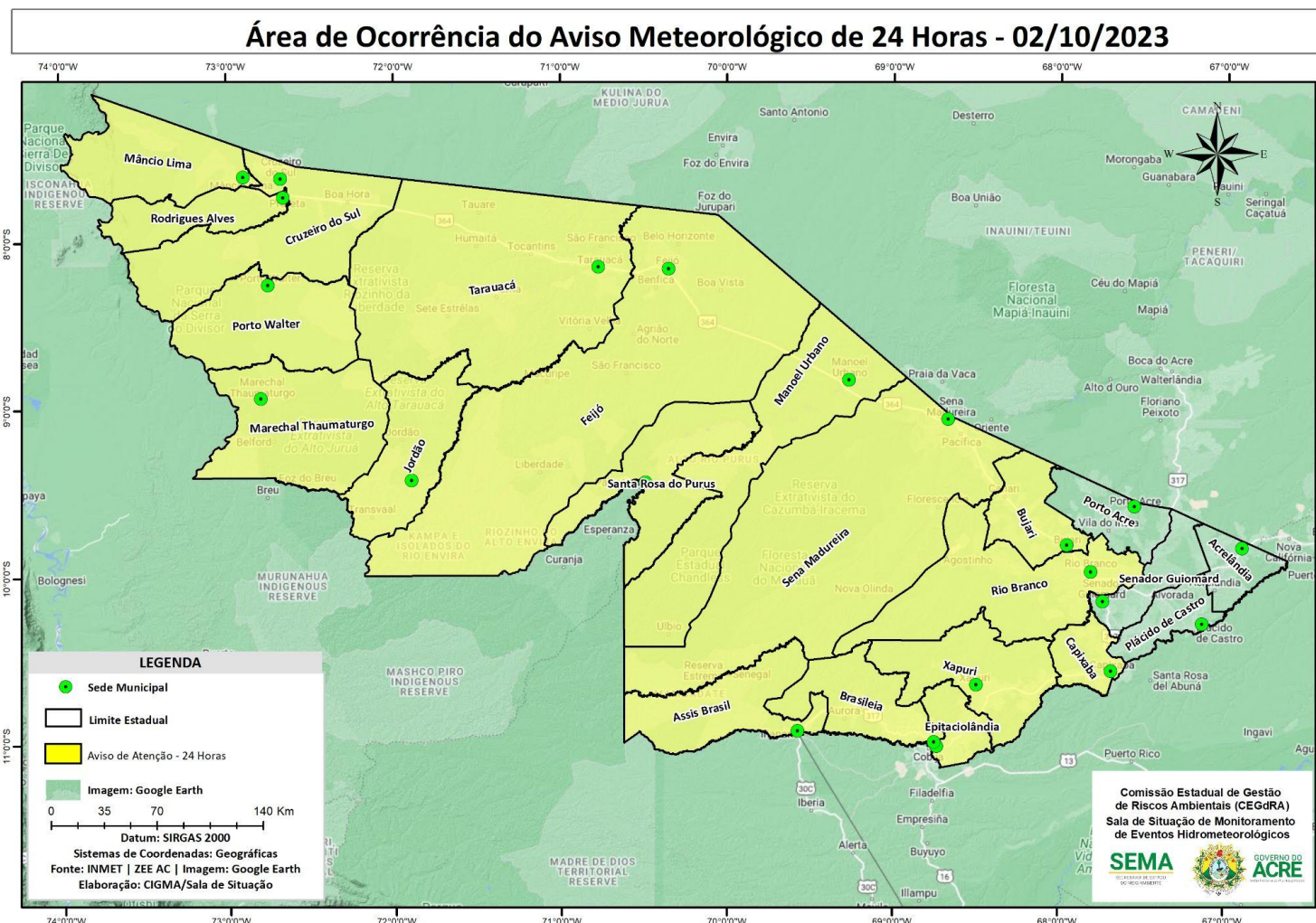
Grau de severidade: **Perigo Potencial**

Início: 02/10/2023 10h20min

Fim: 03/10/2023 10h00min

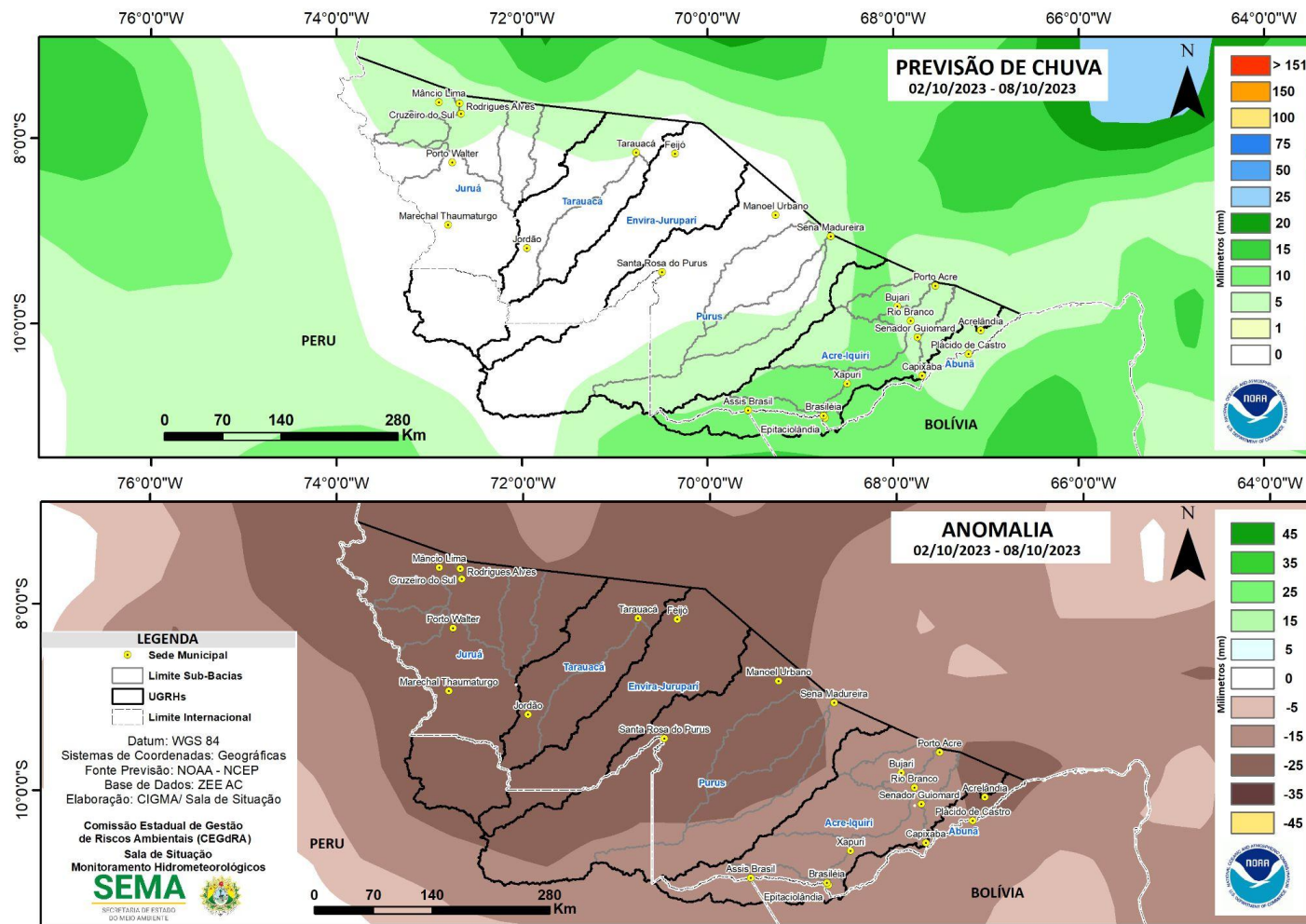
INMET publica aviso iniciando em:
02/10/2023 às 10:20. Chuva entre 20 e 30
mm/h ou até 50 mm/dia, ventos intensos
(40 - 60 km/h).

Fonte: INMET.



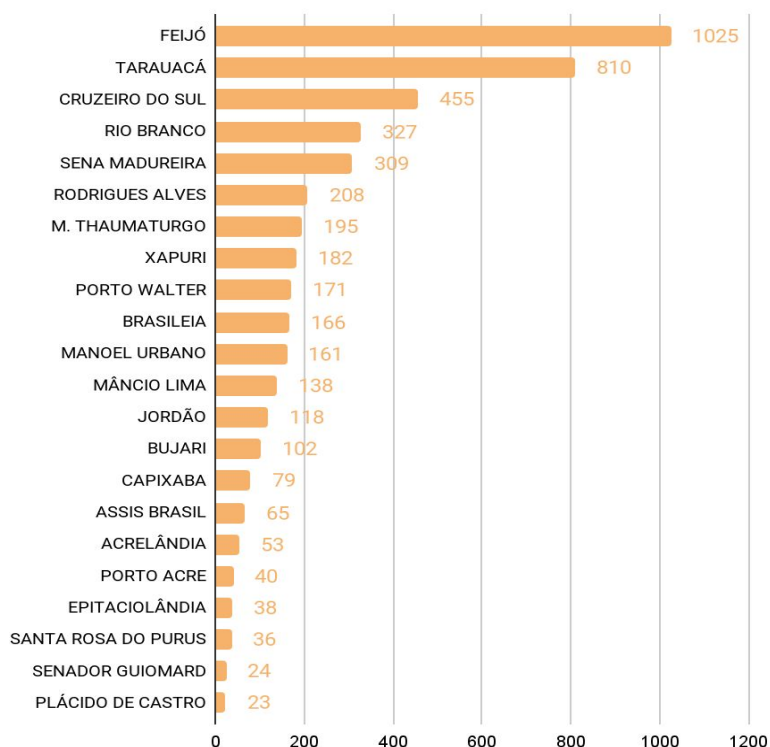
A figura ao lado mostra que no período de **02/10/2023 - 08/10/2023**, o prognóstico do NCEP-GFS/USA indica que há previsão de chuva com volume acumulado na semana de até **15 mm**, com indicativo de **anomalia negativa** em todo o Estado do Acre.

Figura: Prognóstico NCEP-GFS.



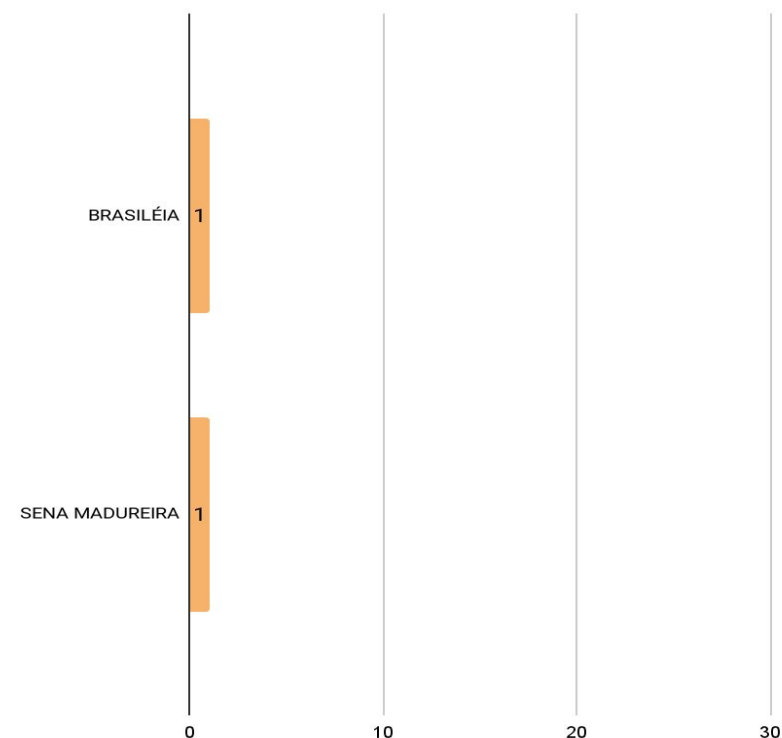
Fonte: http://www.cpc.ncep.noaa.gov/products/Global_Monsoons/American_Monsoons/Hydro/Brazil/rh_amazonia.shtml#

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



O **Gráfico 4**, acima, apresenta focos no período de (01/01/2023) a (01/09/2023), houve registro total de 4725 focos segundo dados do satélite de referência (AQUA Tarde). O município de Feijó lidera com total de 1025 focos, Tarauacá com 810 focos, Cruzeiro do Sul com 455 focos, Rio Branco com 327 focos, Sena Madureira com 309 focos e Rodrigues Alves com 208 focos (INPE, 2023).

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



O **Gráfico 5**, acima, apresenta focos de Outubro no período de (01/10/2023), houve registro total de 2 focos segundo dados do satélite de referência (AQUA Tarde), sendo um deles em Brasiléia, e o outro em Sena Madureira (INPE, 2023).