

### **Boletim Hidroclimático**



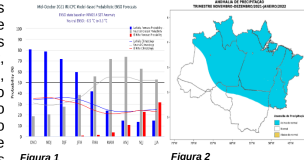
Elaborado: 12/11/2021

> Femarh DEFESA CIVIL



# Comportamento e Análise da Precipitação

Segundo dados do Cptec, a precipitação observada dos últimos dias em Roraima, mostra que o acumulado de chuva no Estado foi próximo de 50mm. Já os dados registrados pela estação automática A135 do Inmet, mostrou que durante 8 dias de chuva em outubro de 2021, o acumulado de precipitação foi de 99mm na capital do Estado; com temperatura média de 30,4°C. Em novembro já choveu 4,8mm em Boa Vista. Conforme a Figura 1, o prognóstico das tendências climáticas para o trimestre NOV-DEZ-JAN, mostra que 79% dos modelos climáticos



indicam condição de La Niña, 21% indicam neutralidade e 0% indicam El Niño. A Figura 2 indica que a previsão para o trimestre é de chuvas acima da normal climatológica em Roraima. A referência histórica de precipitação anual em Boa Vista é de 1678,6mm de chuva. De janeiro a outubro de 2021, o acumulado de precipitação foi de 2058,8mm, com a maior precipitação no mês de Abril (450mm) e a menor precipitação em Fevereiro (24,8mm).

## Previsão de Precipitação

De acordo com o Sipam, a previsão para os próximos dias em Boa Vista é de tempo parcialmente nublado a nublado com possibilidade de chuva em áreas isoladas; com temperaturas estáveis variando entre 25°C e 33°C, umidade entre 55% e 90% e ventos direção NE-SE(intensidade fraca/moderada) com possíveis rajadas isoladas. Conforme o modelo de previsão da Figura 3, algumas áreas do Estado poderão ser atingidas com chuvas próximas de 5mm. A previsão climática indica manutenção do resfriamento anômalo no oceano Pacífico Equatorial. Quanto ao Atlântico, o prognóstico é de manutenção de áreas anomalamente aquecidas na região equatorial e tropical. Diante deste cenário, o prognóstico para o trimestre NOV-DEZ-JAN é de chuvas acima dos padrões climatológicos em Roraima.

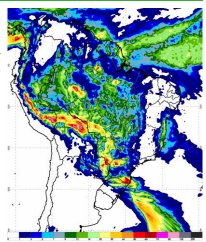


Figura 3 - Modelo de precipitação COSMO (7 x 7km) – INMET

### Monitoramento de Níveis Fluviométricos e Focos de Queima

A segunda quinzena do mês de setembro marca o final do período chuvoso no Estado, o que terá como consequência a diminuição dos principais rios da Sub Bacia Rio Branco (Rio Tacutu, Uiramutã e Uraricoera) que já tiveram registros muito abaixo da média nos últimos anos. Tendo em vista que as frequentes chuvas devem diminuir do mês de setembro em diante, recomenda-se que o Comitê de Queimadas do Estado de Roraima intensifique o monitoramento nas áreas de risco consideradas vulneráveis à estiagem, queimadas e incêndios florestais. Segundo dados obtidos da RNH (Rede Hidrometeorológica Nacional), hoje, os níveis dos principais rios do Estado estão descritos no relatório das Estações Telemétricas abaixo:

Boletim elaborado com dados fornecidos pela ANA, CAER, CPRM, FEMARH, INMET, INPE, SIPAM e SUDAM. O uso das informações contidas neste boletim é de completa responsabilidade do usuár



## Relatório de Diagnóstico das Estações Telemétricas

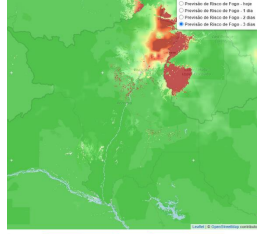
Nome da Estação	Município - UF	Nível (cm)	Vazão (m³/s)
MISSÃO SURUCUCU	ALTO ALEGRE – RR	•	-
MALOCA DO ERICÓ	ALTO ALEGRE – RR	•	-
MARACÁ	ALTO ALEGRE – RR	-	-
FAZENDA CAJUPIRANGA	ALTO ALEGRE – RR	657	1313
FAZENDA PASSARÃO	BOA VISTA – RR	764	1527
PONTE DO TACUTU	NORMÂNDIA – RR	528	163
VILA SURUMU	PACARAIMA – RR	354	64
FAZENDA BANDEIRA BRANCA	UIRAMUTÃ – RR	189	66
FAZENDA PARAÍSO	BONFIM – RR	558	356
BOA VISTA	BOA VISTA – RR	232	1750
FÉ E ESPERANÇA	MUCAJAÍ – RR	314	345
MUCAJAÍ	MUCAJAÍ – RR	1045	424
CARACARAÍ	CARACARAÍ – RR	309	2460
SANTA MARIA DO BOIAÇU	RORAINÓPOLIS – RR	-	-

Em relação as queimadas; em novembro de 2021, já foram registrados 146 focos de queima, totalizando 877 focos no ano. Já em novembro de 2020 registrou-se 19 focos de um total anual de 1930 focos:

Ano/Mês	JAN	FEV	MAR	ABR	MAI	JUN	JUL	AGO	SET	OUT	NOV	DEZ	TOTAL
2020	297	483	695	165	11	4	9	14	62	113	19	58	1930
2021	63	137	204	110	3	11	5	19	54	125	146		877
(%)	-78,8%	-71,6%	-70,6%	-33,3%	-72,7%	+175%	-44,4%	+35,7%	-12,9%	+10,6%	+668,4%		-54,6%
Média	381	406	645	227	28	7	6	15	45	105	154	180	2111
Máximo	1958 (2016)	1347 (2007)	2433 (2019)	1134 (2019)	277 (2009)	29 (2012)	21 (2009)	<b>47</b> (2011)	148 (2009)	261 (2009)	421 (2017)	410 (2006)	4784 (2019)
Mínimo	15	20	98	16	2	1	1	1	1	1	1	16	21

A previsão de risco de fogo para os próximos três dias é de alto a crítico em algumas

áreas do Estado de Roraima.





TELEFAX: 095 2121-9190

#### Precipitação, em milímetros, dos meses de janeiro a outubro de 2021 das Estações Telemétricas da ANA/CPRM/FEMARH



#### Precipitação, em milímetros, dos meses de janeiro a outubro 2021 das Estações Telemétricas da ANA/CPRM/FEMARH





FEMARH Avenida Ville Roy, 4935 São Pedro - Boa Vista – RR CEP 69.306-040 TELEFAX: 095 2121-9190