

# SALA DE SITUAÇÃO

## Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

05/11/2021

Boa Vista - 14620000 \*\*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
02/11	287	277
03/11	281	271
04/11	279	269
* 05/11	267	257

Manaus - 14990000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
02/11	1940	-954
03/11	1939	-955
04/11	1938	-956
* 05/11	1939	-955

Caracarai - 14710000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
02/11	400	410
03/11	380	390
04/11	366	376
* 05/11	360	370

Tabatinga - 10100000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
02/11	497	-814
03/11	514	-797
04/11	526	-784
* 05/11	536	-774

Óbidos - 17050001 \*\*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
02/11	220	-553
03/11	220	-553
04/11	221	-552
* 05/11	224	-549

Abunã - 15320002

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
02/11	1004	-1550
03/11	1008	-1546
04/11	1005	-1549
* 05/11	1004	-1550

- Legenda**
- Postos fluviométricos.
  - Rios
  - Bacia do Amazonas.

Estação	Vazante máxima (cm)	Cheia (cm)
Tabatinga	-86	1310
Rio Branco	164	1350
Caracarai	-10	750
Moura	235	1496
Humaitá	833	2352
Porto Velho	163	1500
Manacapuru	254	1883
Manaus	1363	2894
Óbidos	-62	773
Boa vista	10	650
Abunã	515	2554

Todos os dados estão sujeitos à consolidação posterior

\*\* - cota de emergência fornecida pela CEDEC/AC

\*\*\* - cota fornecida pela CPRM/2015

\*\*\*\* - cota de alerta adotada pela SUDAM/2015