

# SALA DE SITUAÇÃO

## Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

**29/09/2021**

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

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
26/09	342	332
27/09	329	319
28/09	317	307
* 29/09	308	298

Manaus - 14990000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
26/09	2328	-566
27/09	2312	-582
28/09	2297	-597
* 29/09	2284	-610

Caracarai - 14710000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
26/09	485	495
27/09	453	463
28/09	432	442
* 29/09	418	428




Tabatinga - 10100000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
26/09	344	-967
27/09	347	-963
28/09	344	-966
* 29/09	345	-965

Óbidos - 17050001 \*\*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
26/09	470	-303
27/09	461	-312
28/09	452	-321
* 29/09	443	-330

### 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

Abunã - 15320002

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
26/09	957	-1597
27/09	944	-1610
28/09	964	-1590
* 29/09	983	-1571

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