

# SALA DE SITUAÇÃO

## Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

21/02/2022

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

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
18/02	230	220
19/02	211	201
20/02	196	186
* 21/02	195	185

Manaus - 14990000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
18/02	2399	-495
19/02	2403	-491
20/02	2405	-489
* 21/02	2407	-487

Caracarai - 14710000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
18/02	251	261
19/02	278	288
20/02	275	285
* 21/02	263	273

Tabatinga - 10100000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
18/02	823	-488
19/02	836	-474
20/02	848	-462
* 21/02	855	-455

Óbidos - 17050001 \*\*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
18/02	588	-185
19/02	593	-180
20/02	596	-177
* 21/02	598	-175

Abunã - 15320002

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
18/02	1988	-566
19/02	1992	-562
20/02	2002	-552
* 21/02	2007	-547

- 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