

# SALA DE SITUAÇÃO

## Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

12/05/2022

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

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
09/05	434	424
10/05	472	462
11/05	500	490
* 12/05	507	497

Manaus - 14990000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
09/05	2909	15
10/05	2911	17
11/05	2913	19
* 12/05	2914	20

Caracarái - 14710000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
09/05	559	569
10/05	570	580
11/05	593	603
* 12/05	608	618

Tabatinga - 10100000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
09/05	1282	-29
10/05	1281	-29
11/05	1281	-29
* 12/05	1279	-31

Óbidos - 17050001 \*\*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
09/05	839	66
10/05	838	65
11/05	836	63
* 12/05	835	62

Abunã - 15320002

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
09/05	1760	-794
10/05	1754	-800
11/05	1738	-816
* 12/05	1728	-826

- Legenda**
- ▼ Postos fluviométricos.
  - ~ Rios
  - ⊕ Bacia do Amazonas.

Estação	Vazante máxima (cm)	Cheia (cm)
Tabatinga	-86	1310
Rio Branco	164	1350
Caracarái	-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