

# SALA DE SITUAÇÃO

## Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

13/05/2022

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

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
10/05	472	462
11/05	500	490
12/05	506	496
* 13/05	503	493

Manaus - 14990000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
10/05	2911	17
11/05	2913	19
12/05	2915	21
* 13/05	2917	23

Caracarai - 14710000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
10/05	570	580
11/05	593	603
12/05	613	623
* 13/05	626	636

Tabatinga - 10100000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
10/05	1281	-29
11/05	1281	-29
12/05	1279	-32
* 13/05	1277	-33

Óbidos - 17050001 \*\*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
10/05	838	65
11/05	836	63
12/05	835	62
* 13/05	834	61

Abunã - 15320002

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
10/05	1754	-800
11/05	1738	-816
12/05	1722	-832
* 13/05	1710	-844

- 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