

# SALA DE SITUAÇÃO

## Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

08/08/2022

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

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
05/08	820	810
06/08	806	796
07/08	786	776
* 08/08	767	757

Manaus - 14990000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
05/08	2823	-71
06/08	2817	-77
07/08	2811	-83
* 08/08	2808	-86

Caracarai - 14710000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
05/08	901	911
06/08	910	920
07/08	913	923
* 08/08	910	920

Tabatinga - 10100000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
05/08	643	-668
06/08	638	-672
07/08	612	-698
* 08/08	588	-722

Óbidos - 17050001 \*\*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
05/08	714	-59
06/08	710	-63
07/08	706	-67
* 08/08	703	-70

Abunã - 15320002

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
05/08	1033	-1521
06/08	1024	-1530
07/08	1016	-1538
* 08/08	1012	-1542

- 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