

# SALA DE SITUAÇÃO

## Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

27/07/2022

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

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
24/07	575	565
25/07	597	587
26/07	638	628
* 27/07	670	660

Manaus - 14990000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
24/07	2884	-10
25/07	2879	-15
26/07	2874	-20
* 27/07	2870	-24

Caracarai - 14710000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
24/07	765	775
25/07	747	757
26/07	745	755
* 27/07	757	767

Tabatinga - 10100000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
24/07	694	-616
25/07	694	-617
26/07	693	-617
* 27/07	696	-614

Óbidos - 17050001 \*\*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
24/07	754	-19
25/07	750	-23
26/07	745	-28
* 27/07	742	-31

Abunã - 15320002

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
24/07	1050	-1504
25/07	1050	-1504
26/07	1057	-1497
* 27/07	1058	-1496

- 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