

# SALA DE SITUAÇÃO

## Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

28/07/2022

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

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
25/07	597	587
26/07	638	628
27/07	675	665
* 28/07	693	683

Manaus - 14990000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
25/07	2879	-15
26/07	2874	-20
27/07	2869	-25
* 28/07	2866	-28

Caracarai - 14710000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
25/07	747	757
26/07	745	755
27/07	760	770
* 28/07	776	786

Tabatinga - 10100000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
25/07	694	-617
26/07	693	-617
27/07	697	-613
* 28/07	699	-611

Óbidos - 17050001 \*\*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
25/07	750	-23
26/07	745	-28
27/07	741	-32
* 28/07	738	-35

Abunã - 15320002

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
25/07	1050	-1504
26/07	1057	-1497
27/07	1057	-1497
* 28/07	1054	-1500

**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