

# SALA DE SITUAÇÃO

## Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

14/07/2022

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

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
11/07	609	599
12/07	621	611
13/07	642	632
* 14/07	655	645

Manaus - 14990000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
11/07	2939	45
12/07	2936	42
13/07	2932	38
* 14/07	2929	35

Caracarai - 14710000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
11/07	830	840
12/07	800	810
13/07	785	795
* 14/07	784	794

Tabatinga - 10100000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
11/07	706	-605
12/07	703	-607
13/07	719	-591
* 14/07	732	-578

Óbidos - 17050001 \*\*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
11/07	788	15
12/07	785	12
13/07	782	9
* 14/07	781	8

Abunã - 15320002

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
11/07	1060	-1495
12/07	1047	-1507
13/07	1042	-1512
* 14/07	1037	-1517

**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