

# SALA DE SITUAÇÃO

## Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

10/02/2022

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

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
07/02	169	159
08/02	173	163
09/02	180	170
* 10/02	191	181

Manaus - 14990000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
07/02	2391	-503
08/02	2391	-503
09/02	2390	-504
* 10/02	2390	-504

Caracarai - 14710000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
07/02	218	228
08/02	216	226
09/02	218	228
* 10/02	224	234

Tabatinga - 10100000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
07/02	674	-636
08/02	674	-636
09/02	687	-624
* 10/02	695	-615

Óbidos - 17050001 \*\*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
07/02	572	-201
08/02	573	-200
09/02	573	-200
* 10/02	572	-201

Abunã - 15320002

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
07/02	1953	-601
08/02	1949	-605
09/02	1973	-581
* 10/02	2001	-553

**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