

# SALA DE SITUAÇÃO

## Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

**28/12/2020**

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

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
25/12	217	207
26/12	254	244
27/12	287	277
* 28/12	302	292

**Manaus - 14990000 \*\*\***

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
25/12	2032	-862
26/12	2043	-851
27/12	2053	-841
* 28/12	2061	-833

**Caracarai - 14710000 \*\*\***

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
25/12	261	271
26/12	267	277
27/12	293	303
* 28/12	329	339

**Tabatinga - 10100000 \*\*\***

Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
25/12	907	-403
26/12	911	-399
27/12	914	-396
* 28/12	910	-400

**Óbidos - 17050001 \*\*\*\***

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
25/12	241	-532
26/12	249	-524
27/12	256	-517
* 28/12	261	-512

**Humaitá - 15630000 \*\*\***

Data	Cota cm	Relação com a cota de emergência (cm)
25/12	1390	-962
26/12	1390	-962
27/12	1394	-958
* 28/12	1428	-924

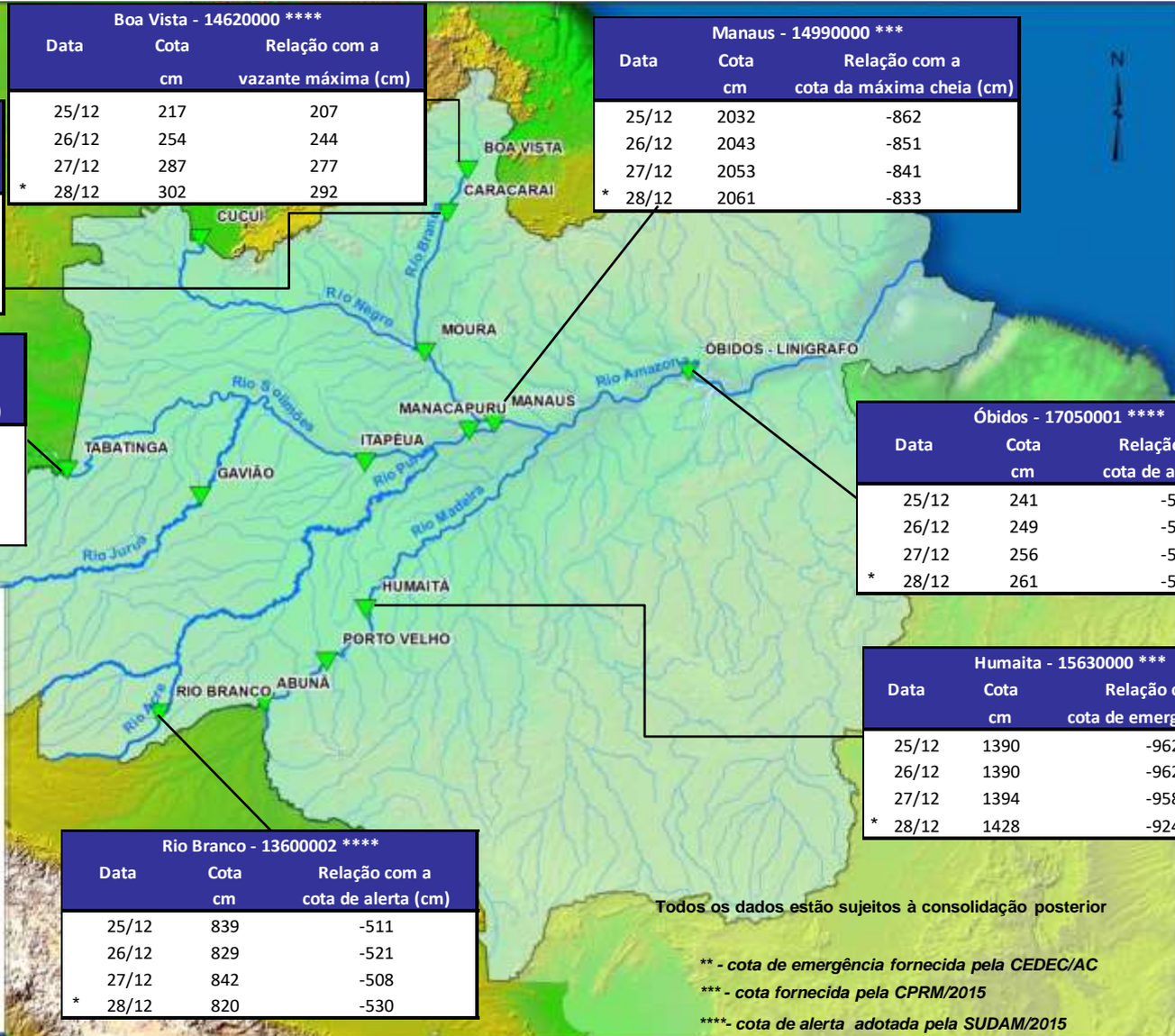
**Rio Branco - 13600002 \*\*\*\***

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
25/12	839	-511
26/12	829	-521
27/12	842	-508
* 28/12	820	-530

**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