

# SALA DE SITUAÇÃO

## Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

**30/12/2020**

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

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
27/12	287	277
28/12	304	294
29/12	304	294
* 30/12	294	284

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

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
27/12	2053	-841
28/12	2063	-831
29/12	2076	-818
* 30/12	2087	-807

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

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
27/12	293	303
28/12	336	346
29/12	364	374
* 30/12	374	384

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

Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
26/12	911	-399
27/12	914	-396
28/12	910	-400
* 29/12	907	-404

**Óbidos - 17050001 \*\*\*\***

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
27/12	256	-517
28/12	263	-510
29/12	270	-503
* 30/12	275	-498

**Humaitá - 15630000 \*\*\***

Data	Cota cm	Relação com a cota de emergência (cm)
26/12	1390	-962
27/12	1394	-958
28/12	1435	-917
* 29/12	1490	-862

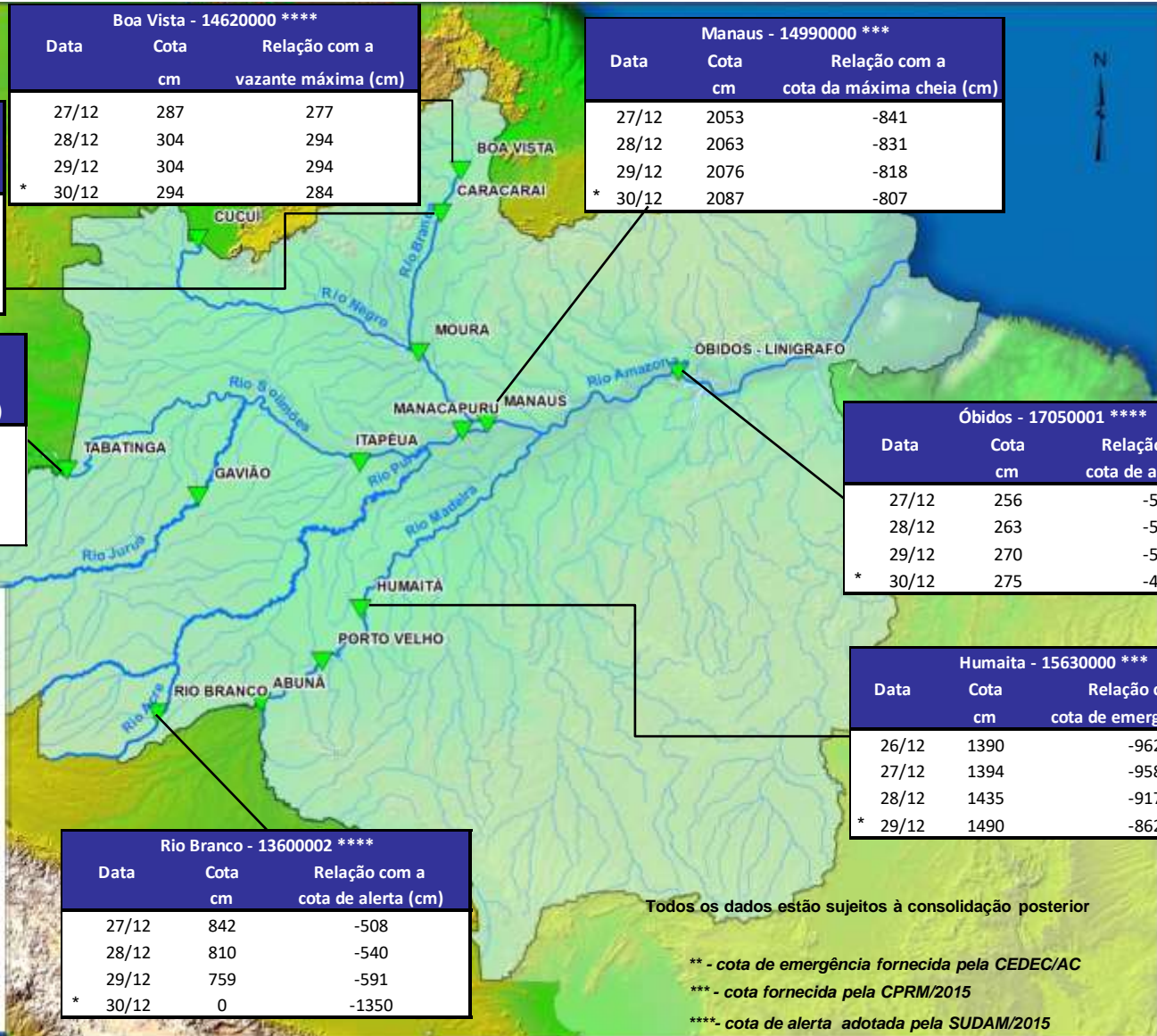
**Rio Branco - 13600002 \*\*\*\***

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
27/12	842	-508
28/12	810	-540
29/12	759	-591
* 30/12	0	-1350

**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