

# SALA DE SITUAÇÃO

## Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

**30/09/2021**

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

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
27/09	453	463
28/09	432	442
29/09	416	426
* 30/09	408	418

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

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
27/09	329	319
28/09	317	307
29/09	307	297
* 30/09	304	294

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

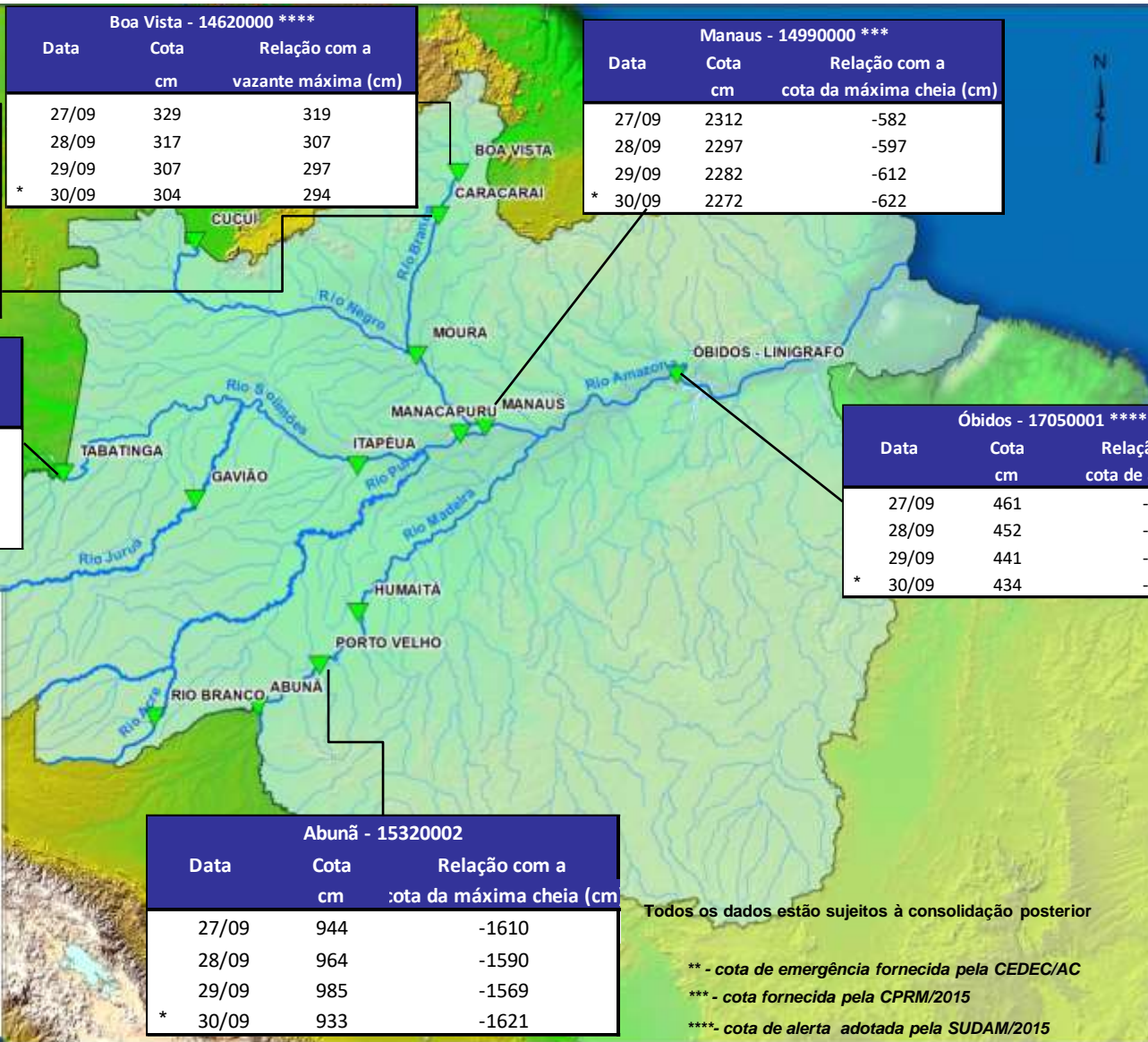
Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
27/09	2312	-582
28/09	2297	-597
29/09	2282	-612
* 30/09	2272	-622

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

Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
26/09	344	-967
27/09	347	-963
28/09	344	-966
* 29/09	345	-965

**Óbidos - 17050001 \*\*\*\***

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
27/09	461	-312
28/09	452	-321
29/09	441	-332
* 30/09	434	-339



**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

**Abunã - 15320002**

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
27/09	944	-1610
28/09	964	-1590
29/09	985	-1569
* 30/09	933	-1621

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