

# SALA DE SITUAÇÃO

## Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas



**07/10/2021**

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

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
04/10	262	252
05/10	262	252
06/10	257	247
* 07/10	250	240

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

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
04/10	2211	-683
05/10	2198	-696
06/10	2185	-709
* 07/10	2175	-719

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

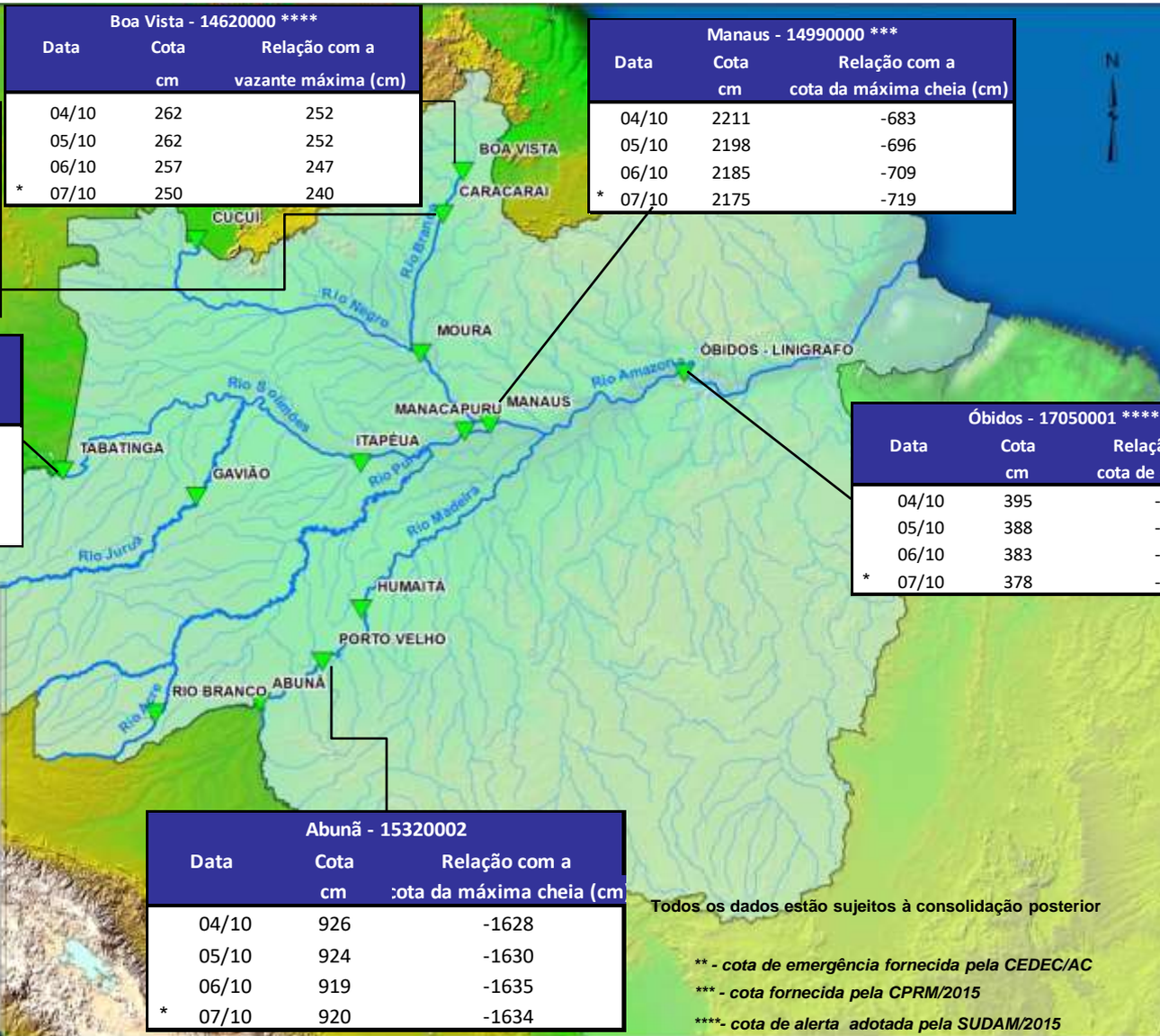
Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
04/10	357	367
05/10	346	356
06/10	341	351
* 07/10	338	348

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

Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
04/10	331	-980
05/10	311	-999
06/10	296	-1014
* 07/10	288	-1022

**Óbidos - 17050001 \*\*\*\***

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
04/10	395	-379
05/10	388	-385
06/10	383	-390
* 07/10	378	-395



**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)
04/10	926	-1628
05/10	924	-1630
06/10	919	-1635
* 07/10	920	-1634

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