

# SALA DE SITUAÇÃO

## Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

**28/09/2022**

Caracarai - 14710000 ***		
Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
25/09	606	616
26/09	596	606
27/09	563	573
* 28/09	531	541

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

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
25/09	476	466
26/09	430	420
27/09	400	390
* 28/09	397	387

Manaus - 14990000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
25/09	2256	-638
26/09	2232	-662
27/09	2210	-684
* 28/09	2191	-703

Tabatinga - 10100000 \*\*\*

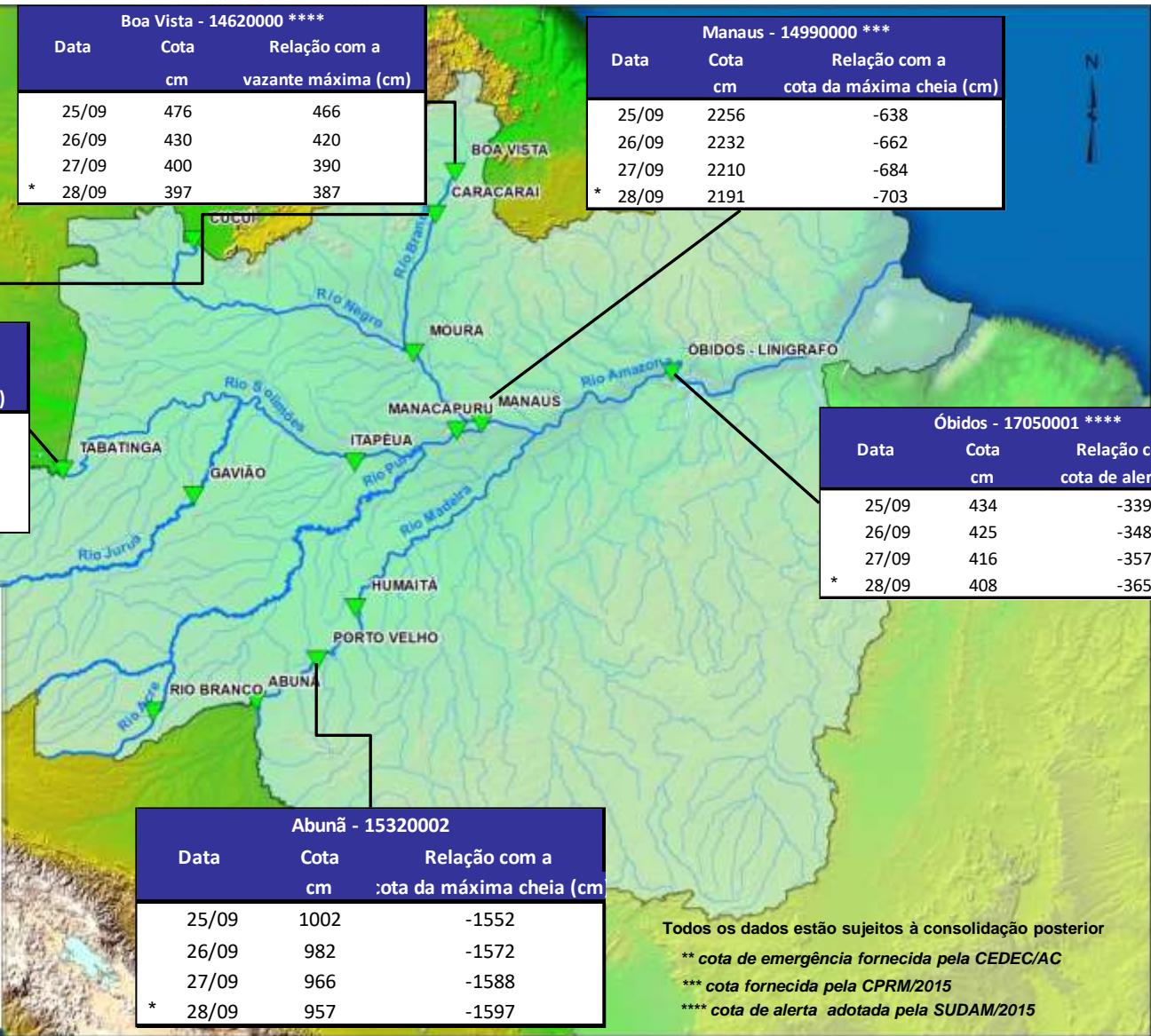
Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
24/09	46	-1264
25/09	55	-1255
26/09	58	-1252
* 27/09	64	-1246

Óbidos - 17050001 \*\*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
25/09	434	-339
26/09	425	-348
27/09	416	-357
* 28/09	408	-365

Legenda  
▼ Postos fluviométricos.  
~ Rios  
■ Bacia do Amazonas.

Estação	Vazante máxima (cm)	Cheia (cm)
Tabatinga	-86	1310
Rio Branco	164	1350
Caracaraí	-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