

# SALA DE SITUAÇÃO

## Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

17/09/2021

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

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
14/09	360	350
15/09	340	330
16/09	324	314
* 17/09	315	305

Manaus - 14990000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
14/09	2520	-374
15/09	2504	-390
16/09	2488	-406
* 17/09	2477	-417

Caracarai - 14710000 \*\*\*

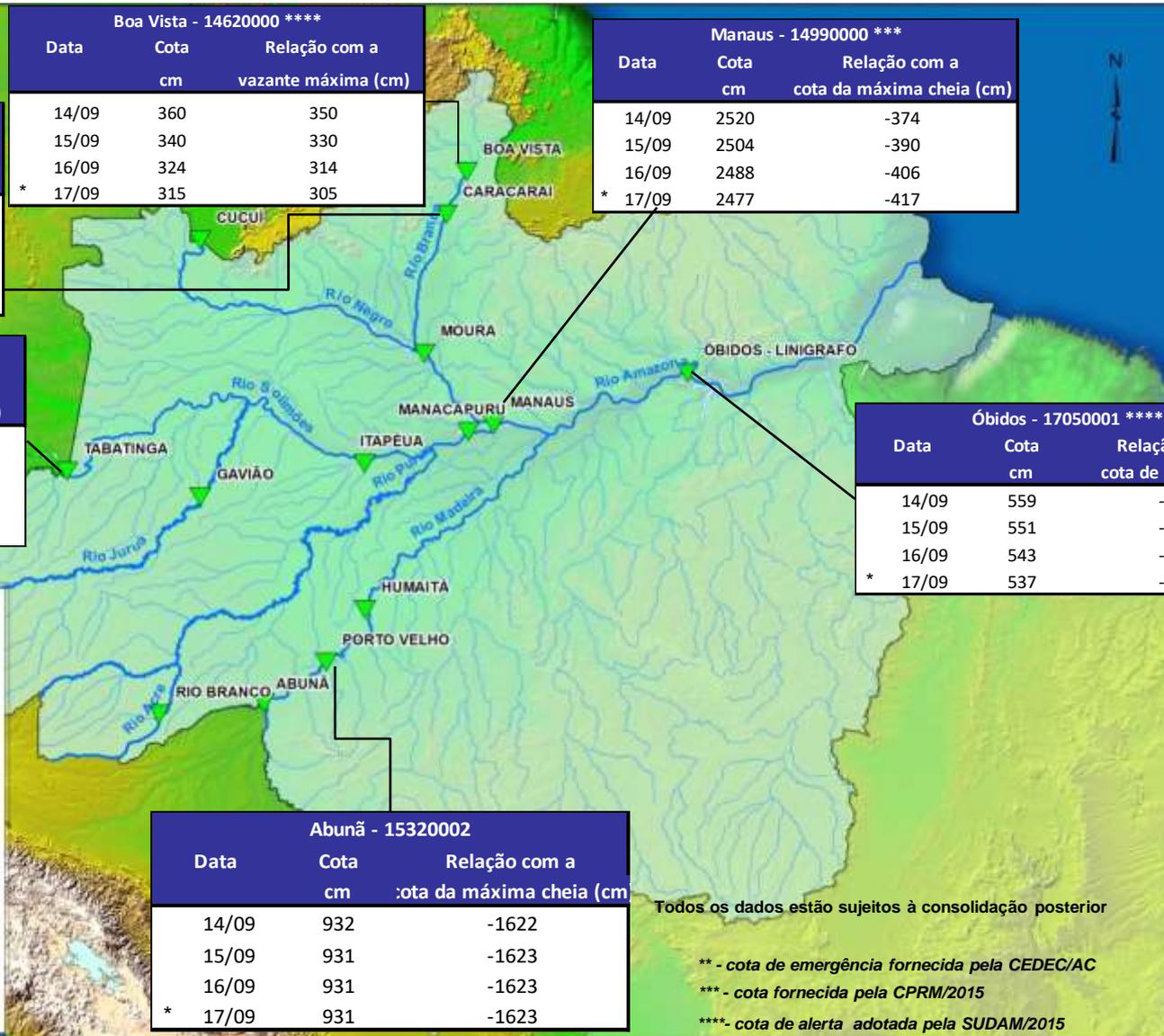
Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
14/09	498	508
15/09	467	477
16/09	443	453
* 17/09	428	438

Tabatinga - 10100000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
14/09	209	-1101
15/09	218	-1092
16/09	223	-1087
* 17/09	227	-1083

Óbidos - 17050001 \*\*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
14/09	559	-214
15/09	551	-222
16/09	543	-230
* 17/09	537	-236



**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)
14/09	932	-1622
15/09	931	-1623
16/09	931	-1623
* 17/09	931	-1623

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