

# SALA DE SITUAÇÃO

## Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

03/06/2022

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

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
31/05	787	777
01/06	775	765
02/06	760	750
* 03/06	741	731

Manaus - 14990000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
31/05	2946	52
01/06	2948	54
02/06	2950	56
* 03/06	2950	56

Caracarái - 14710000 \*\*\*

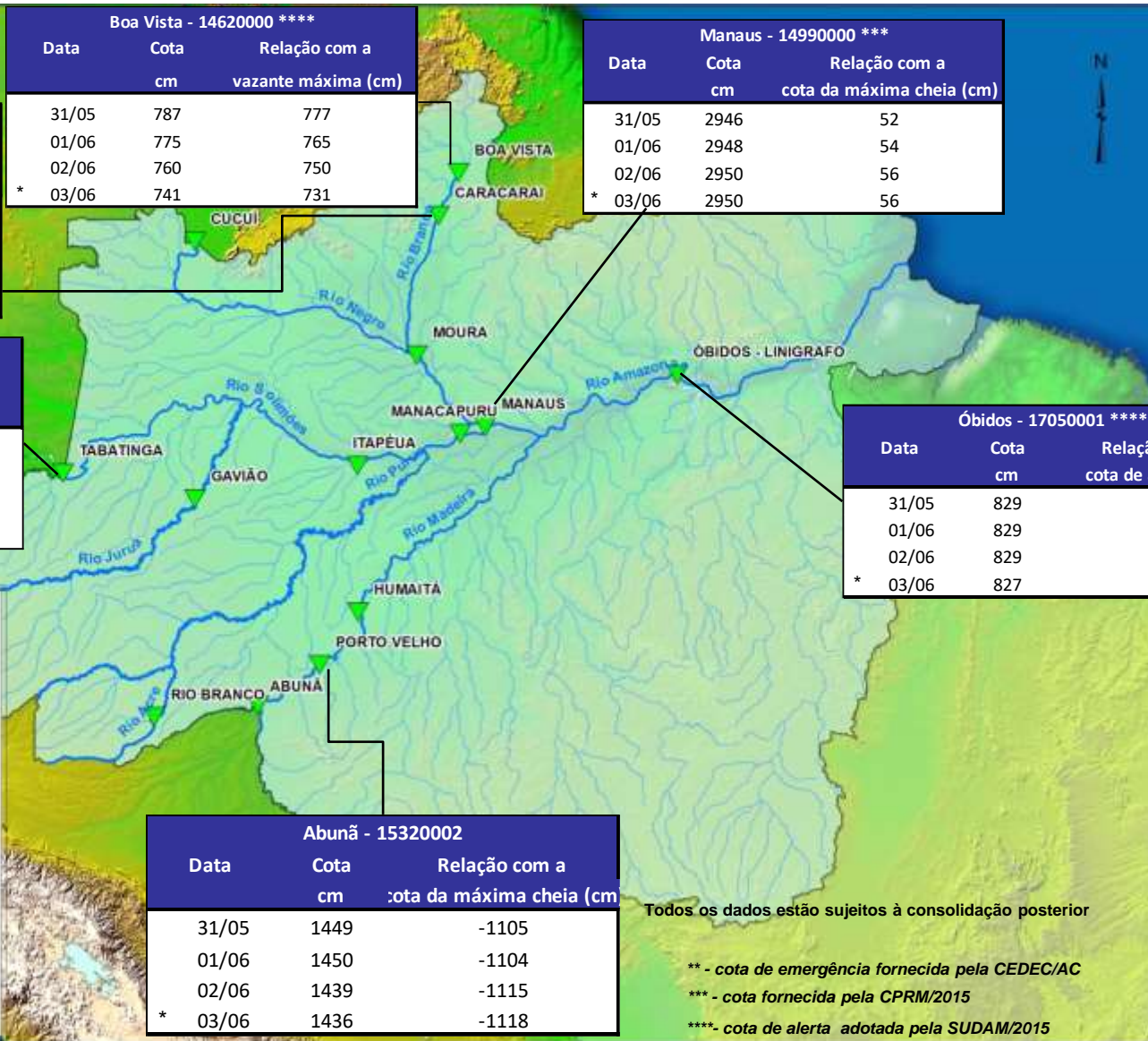
Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
31/05	943	953
01/06	935	945
02/06	926	936
* 03/06	914	924

Tabatinga - 10100000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
31/05	1226	-85
01/06	1224	-86
02/06	1224	-86
* 03/06	1221	-89

Óbidos - 17050001 \*\*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
31/05	829	56
01/06	829	56
02/06	829	56
* 03/06	827	54



**Legenda**

- Postos fluviométricos.
- Rios
- Bacia do Amazonas.

Estação	Vazante máxima (cm)	Cheia (cm)
Tabatinga	-86	1310
Rio Branco	164	1350
Caracarái	-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)
31/05	1449	-1105
01/06	1450	-1104
02/06	1439	-1115
* 03/06	1436	-1118

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