

# SALA DE SITUAÇÃO

## Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

21/06/2022

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

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
18/06	706	696
19/06	705	695
20/06	711	701
* 21/06	714	704

Manaus - 14990000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
18/06	2973	79
19/06	2973	79
20/06	2974	80
* 21/06	2975	81

Caracarái - 14710000 \*\*\*

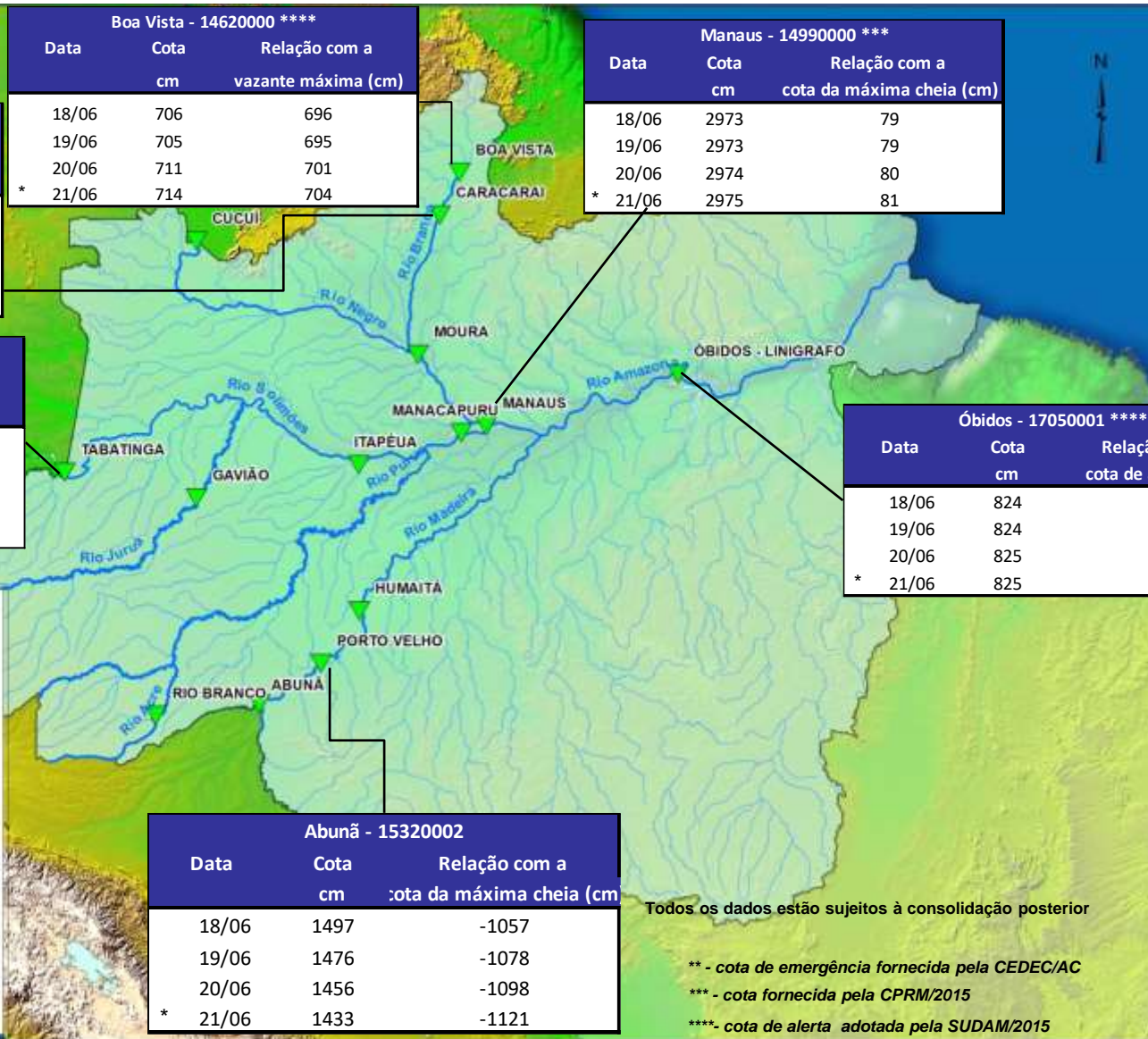
Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
18/06	820	830
19/06	821	831
20/06	824	834
* 21/06	826	836

Tabatinga - 10100000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
18/06	1117	-194
19/06	1114	-196
20/06	1112	-198
* 21/06	1101	-209

Óbidos - 17050001 \*\*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
18/06	824	51
19/06	824	51
20/06	825	52
* 21/06	825	52



**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)
18/06	1497	-1057
19/06	1476	-1078
20/06	1456	-1098
* 21/06	1433	-1121

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