

# SALA DE SITUAÇÃO

## Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

18/05/2022

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

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
15/05	459	449
16/05	450	440
17/05	453	443
* 18/05	477	467

Manaus - 14990000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
15/05	2921	27
16/05	2924	30
17/05	2925	31
* 18/05	2927	33

Caracarái - 14710000 \*\*\*

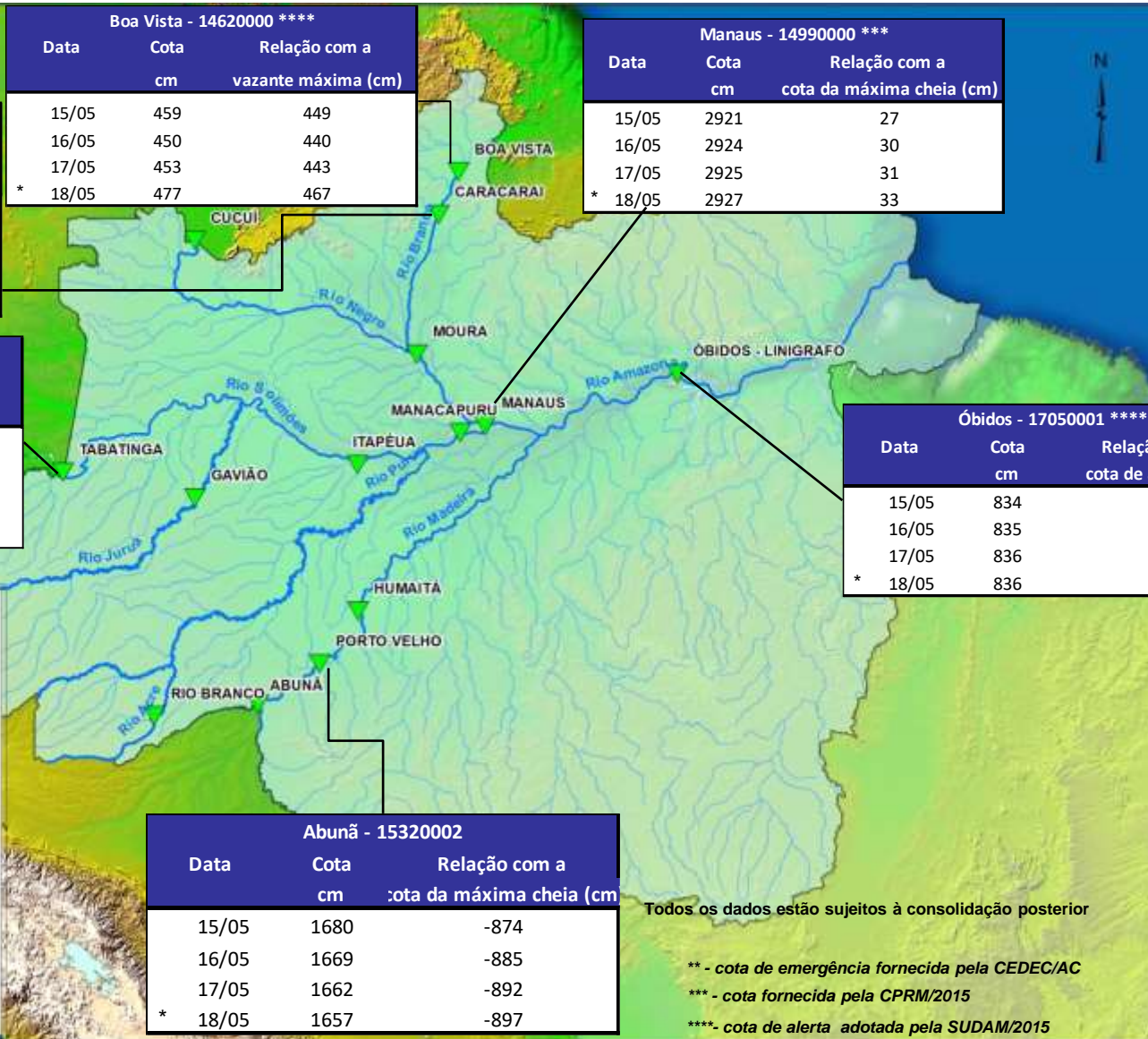
Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
15/05	636	646
16/05	621	631
17/05	616	626
* 18/05	621	631

Tabatinga - 10100000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
15/05	1271	-39
16/05	1270	-41
17/05	1268	-43
* 18/05	1266	-44

Óbidos - 17050001 \*\*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
15/05	834	61
16/05	835	62
17/05	836	63
* 18/05	836	63



**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)
15/05	1680	-874
16/05	1669	-885
17/05	1662	-892
* 18/05	1657	-897

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