

# SALA DE SITUAÇÃO

## Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

**26/11/2020**

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

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
23/11	209	199
24/11	286	276
25/11	360	350
* 26/11	379	369

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

**Caracarai - 14710000 \*\*\***

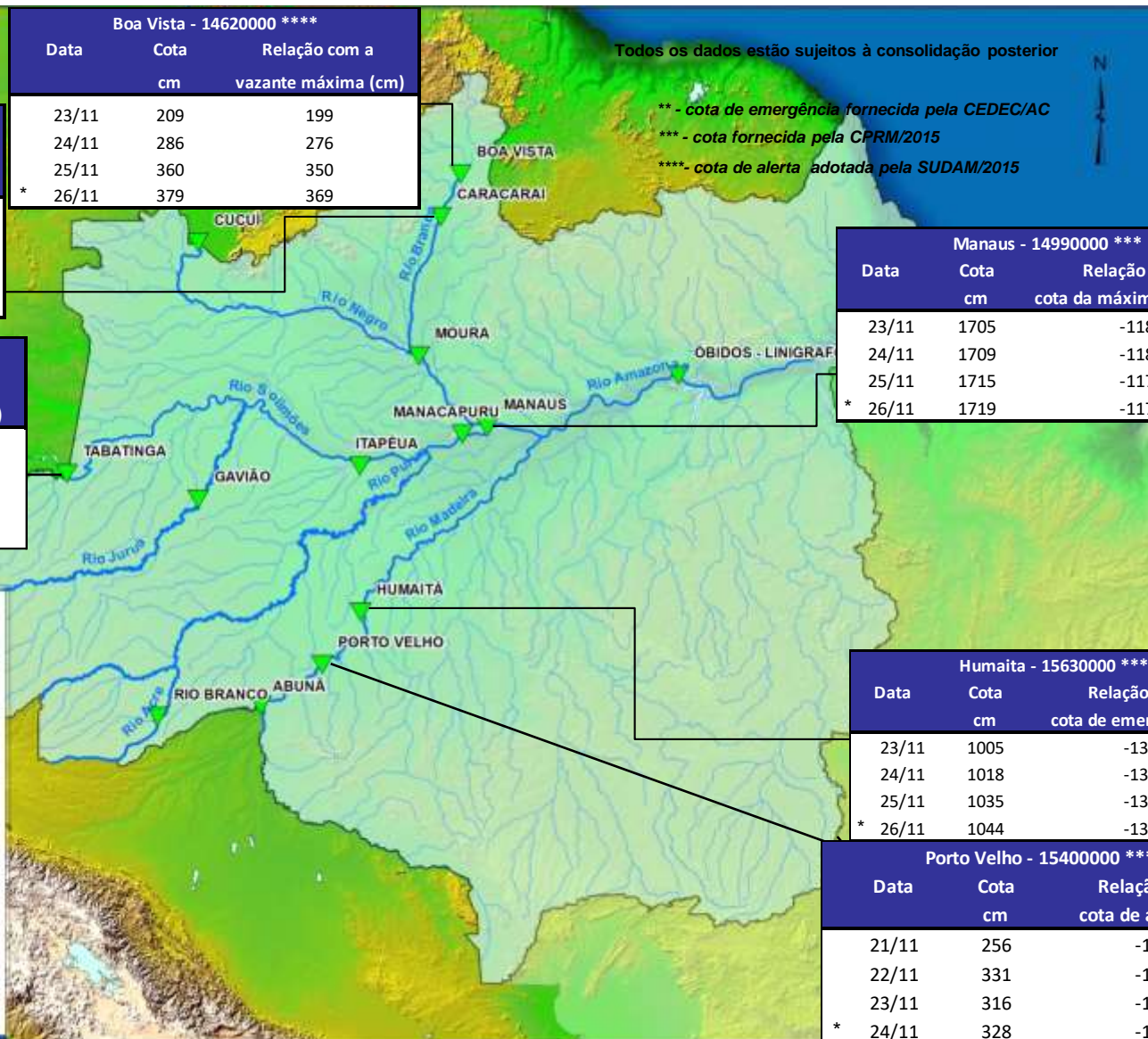
Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
23/11	261	271
24/11	256	266
25/11	300	310
* 26/11	368	378

**Tabatinga - 10100000 \*\*\***

Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
23/11	211	-1100
24/11	244	-1067
25/11	275	-1035
* 26/11	296	-1014

**Manaus - 14990000 \*\*\***

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
23/11	1705	-1189
24/11	1709	-1185
25/11	1715	-1179
* 26/11	1719	-1175



**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

**Humaita - 15630000 \*\*\***

Data	Cota cm	Relação com a cota de emergência (cm)
23/11	1005	-1347
24/11	1018	-1334
25/11	1035	-1317
* 26/11	1044	-1308

**Porto Velho - 15400000 \*\*\*\***

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
21/11	256	-1244
22/11	331	-1169
23/11	316	-1184
* 24/11	328	-1172