

# SALA DE SITUAÇÃO

## Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

03/03/2021

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

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
28/02	132	122
01/03	132	122
02/03	135	125
* 03/03	142	132

Manaus - 14990000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
28/02	2570	-324
01/03	2574	-320
02/03	2577	-317
* 03/03	2579	-315

Caracarai - 14710000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
28/02	178	188
01/03	174	184
02/03	173	183
* 03/03	173	183

Tabatinga - 10100000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
28/02	1045	-266
01/03	1046	-264
02/03	1047	-263
* 03/03	1050	-260

Óbidos - 17050001 \*\*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
28/02	634	-139
01/03	642	-131
02/03	648	-125
* 03/03	653	-120

Humaitá - 15630000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de emergência (cm)
28/02	2205	-147
01/03	2210	-142
02/03	2218	-134
* 03/03	2226	-126

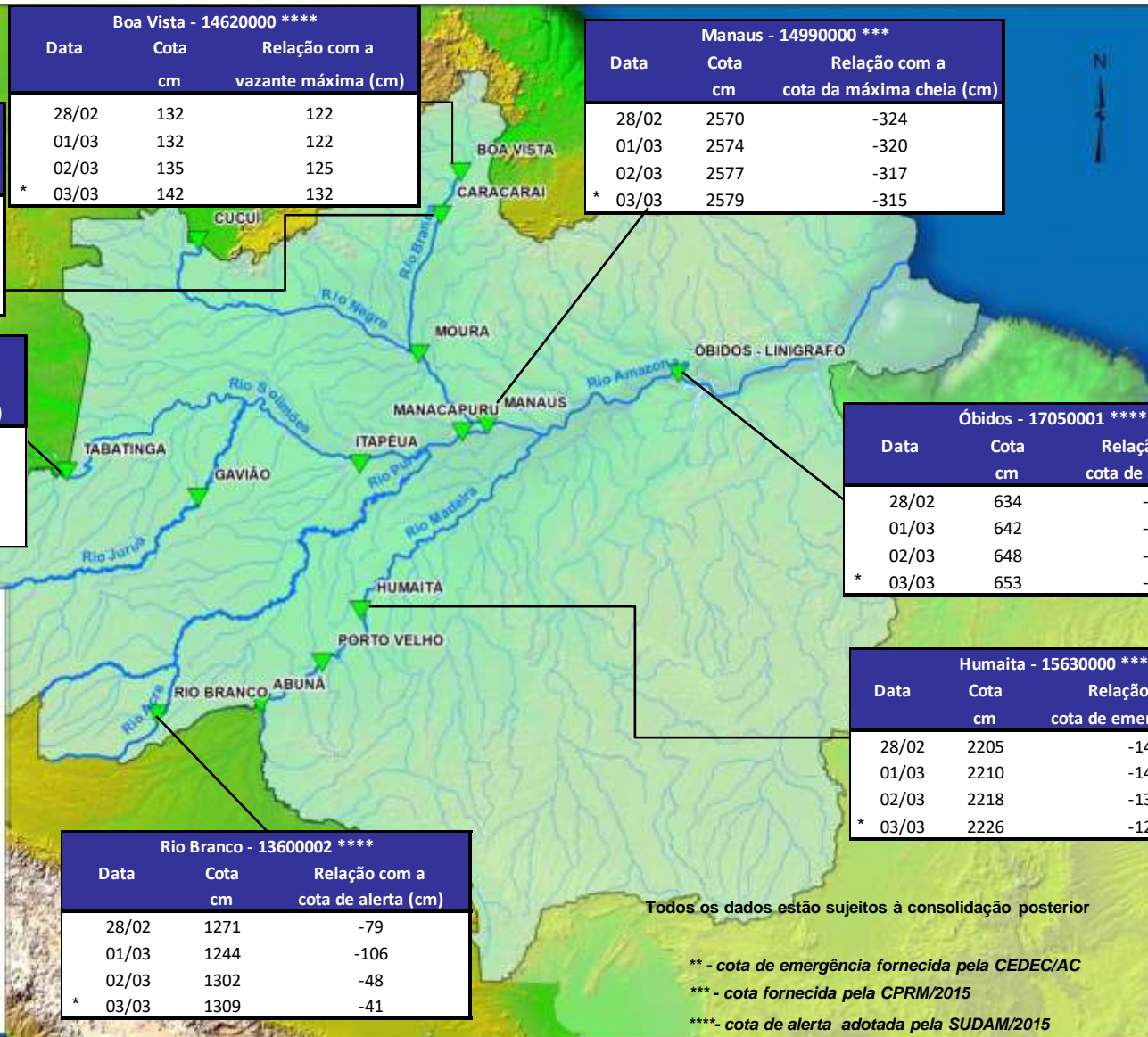
Rio Branco - 13600002 \*\*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
28/02	1271	-79
01/03	1244	-106
02/03	1302	-48
* 03/03	1309	-41

**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



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