

# SALA DE SITUAÇÃO

## Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

10/03/2021

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

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
07/03	129	119
08/03	131	121
09/03	138	128
* 10/03	142	132

Manaus - 14990000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
07/03	2591	-303
08/03	2595	-299
09/03	2599	-295
* 10/03	2603	-291

Caracarái - 14710000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
07/03	182	192
08/03	176	186
09/03	174	184
* 10/03	179	189

Tabatinga - 10100000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
07/03	1062	-249
08/03	1072	-239
09/03	1088	-222
* 10/03	1095	-215

Óbidos - 17050001 \*\*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
07/03	671	-102
08/03	673	-100
09/03	678	-95
* 10/03	682	-91

Humaitá - 15630000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de emergência (cm)
07/03	2242	-110
08/03	2238	-114
09/03	2233	-119
* 10/03	2230	-122

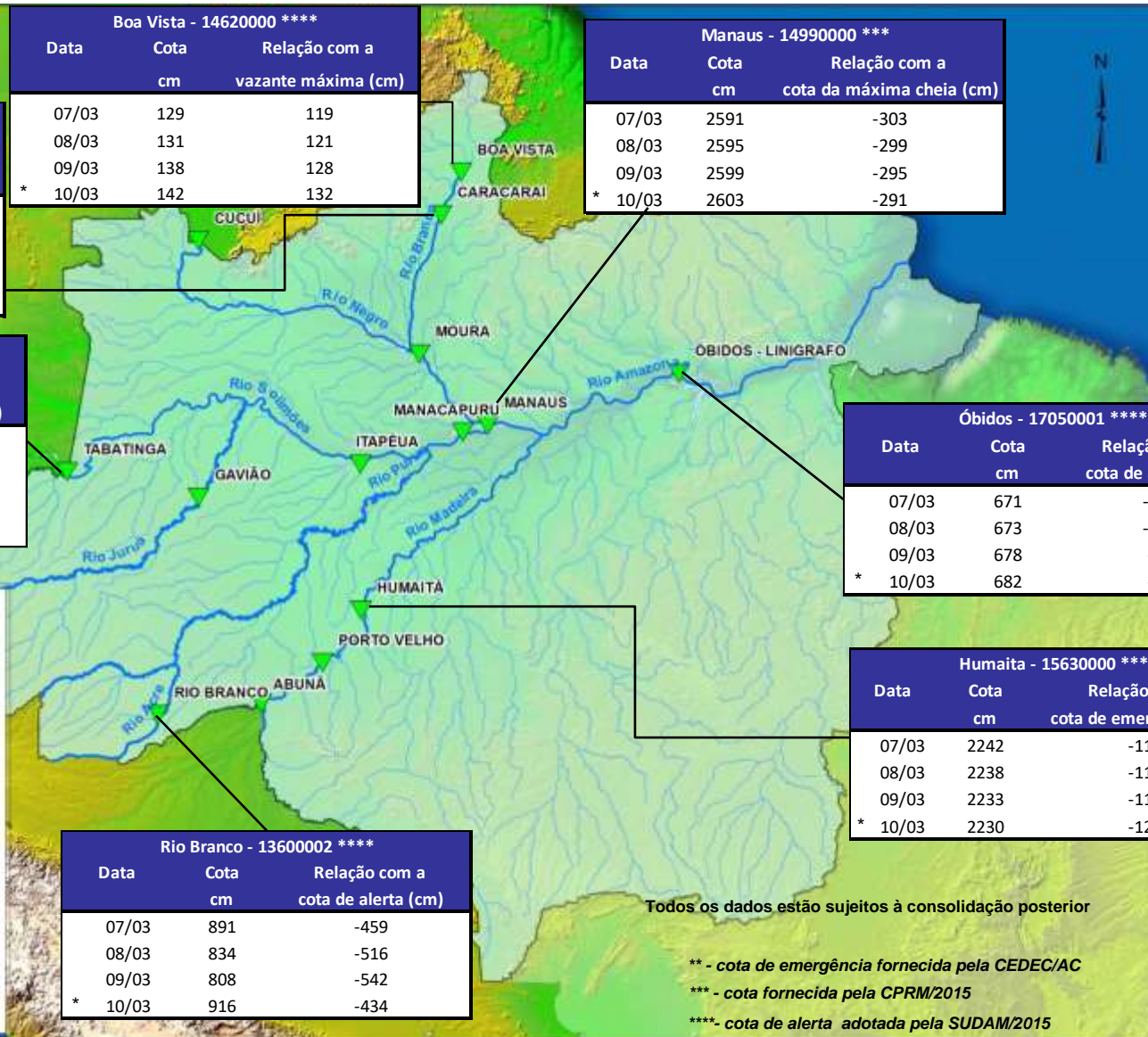
Rio Branco - 13600002 \*\*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
07/03	891	-459
08/03	834	-516
09/03	808	-542
* 10/03	916	-434

**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



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