

# SALA DE SITUAÇÃO

## Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

05/01/2021

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

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
02/01	325	315
03/01	307	297
04/01	285	275
* 05/01	280	270

Manaus - 14990000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
02/01	2133	-761
03/01	2146	-748
04/01	2158	-736
* 05/01	2170	-724

Caracarai - 14710000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
02/01	384	394
03/01	397	407
04/01	389	399
* 05/01	372	382

Tabatinga - 10100000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
02/01	886	-425
03/01	885	-425
04/01	888	-423
* 05/01	894	-416

Óbidos - 17050001 \*\*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
02/01	302	-471
03/01	312	-461
04/01	321	-452
* 05/01	329	-444

Humaitá - 15630000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de emergência (cm)
02/01	1580	-772
03/01	1590	-762
04/01	1603	-749
* 05/01	1632	-720

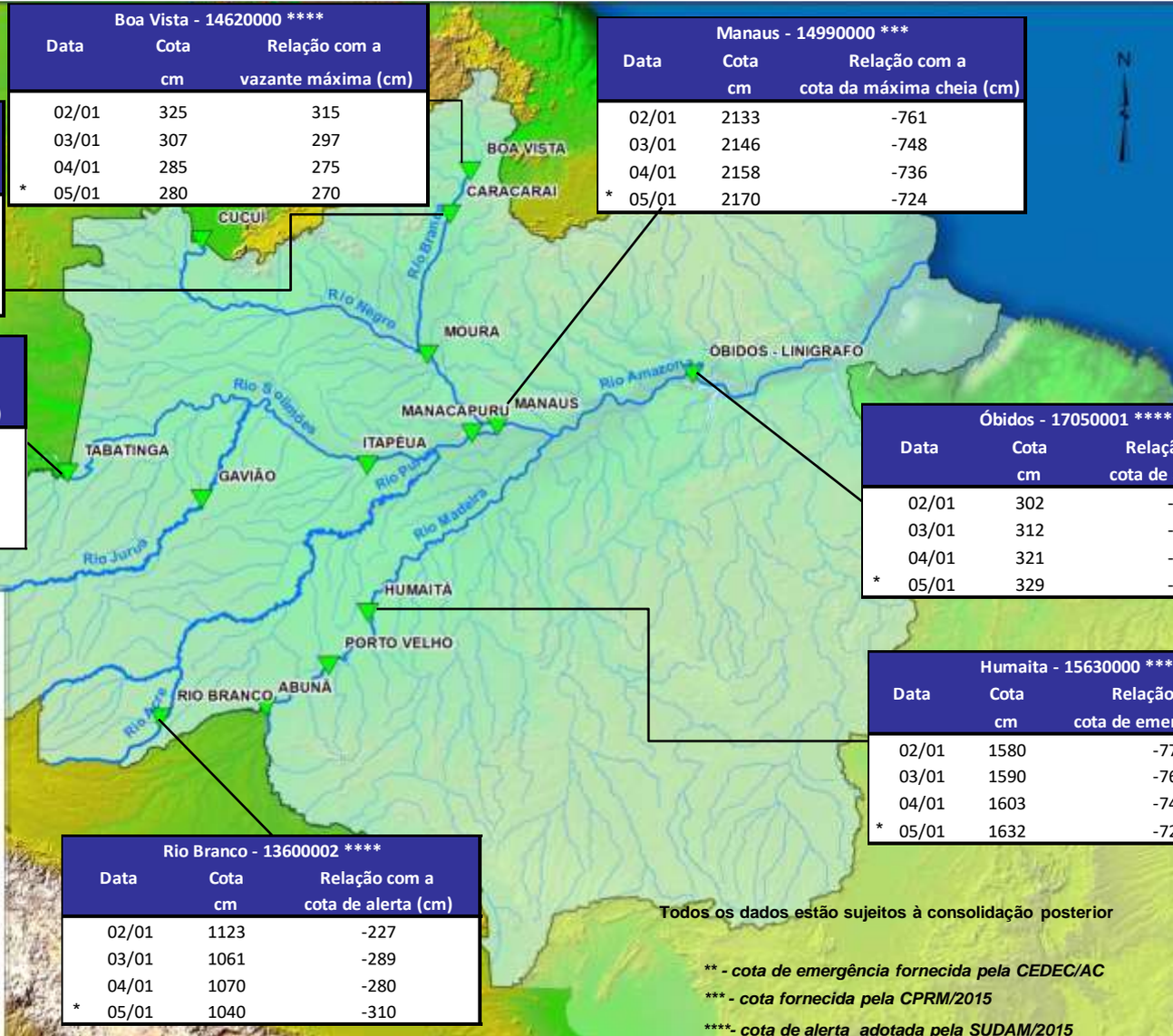
Rio Branco - 13600002 \*\*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
02/01	1123	-227
03/01	1061	-289
04/01	1070	-280
* 05/01	1040	-310

**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