

# SALA DE SITUAÇÃO

## Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

**24/02/2021**

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

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
21/02	153	143
22/02	150	140
23/02	144	134
* 24/02	145	135

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

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
21/02	2548	-346
22/02	2551	-343
23/02	2553	-341
* 24/02	2556	-338

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

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
21/02	199	209
22/02	196	206
23/02	194	204
* 24/02	189	199

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

Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
21/02	1076	-234
22/02	1070	-240
23/02	1065	-245
* 24/02	1062	-248

**Óbidos - 17050001 \*\*\*\***

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
21/02	605	-168
22/02	608	-165
23/02	610	-163
* 24/02	612	-161

**Humaitá - 15630000 \*\*\***

Data	Cota cm	Relação com a cota de emergência (cm)
21/02	2146	-206
22/02	2153	-199
23/02	2161	-191
* 24/02	2166	-186

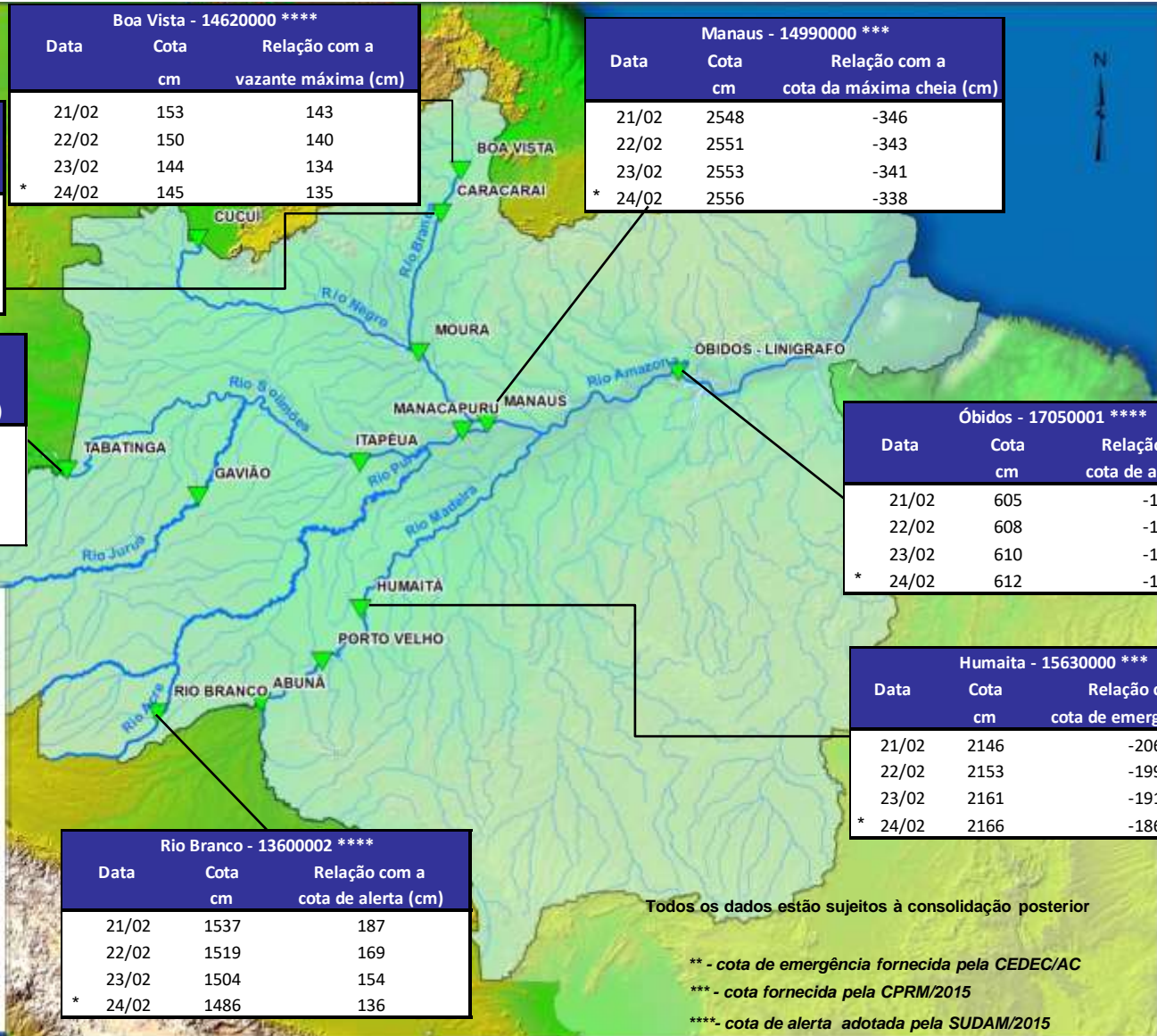
**Rio Branco - 13600002 \*\*\*\***

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
21/02	1537	187
22/02	1519	169
23/02	1504	154
* 24/02	1486	136

**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