

# SALA DE SITUAÇÃO

## Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

**26/02/2021**

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

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
23/02	144	134
24/02	145	135
25/02	144	134
* 26/02	139	129

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

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
23/02	2553	-341
24/02	2557	-337
25/02	2560	-334
* 26/02	2563	-331

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

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
23/02	194	204
24/02	188	198
25/02	186	196
* 26/02	186	196

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

Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
23/02	1065	-245
24/02	1061	-250
25/02	1054	-257
* 26/02	1049	-261

**Óbidos - 17050001 \*\*\*\***

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
23/02	610	-163
24/02	612	-161
25/02	615	-158
* 26/02	620	-153

**Humaitá - 15630000 \*\*\***

Data	Cota cm	Relação com a cota de emergência (cm)
23/02	2161	-191
24/02	2168	-184
25/02	2177	-175
* 26/02	2182	-170

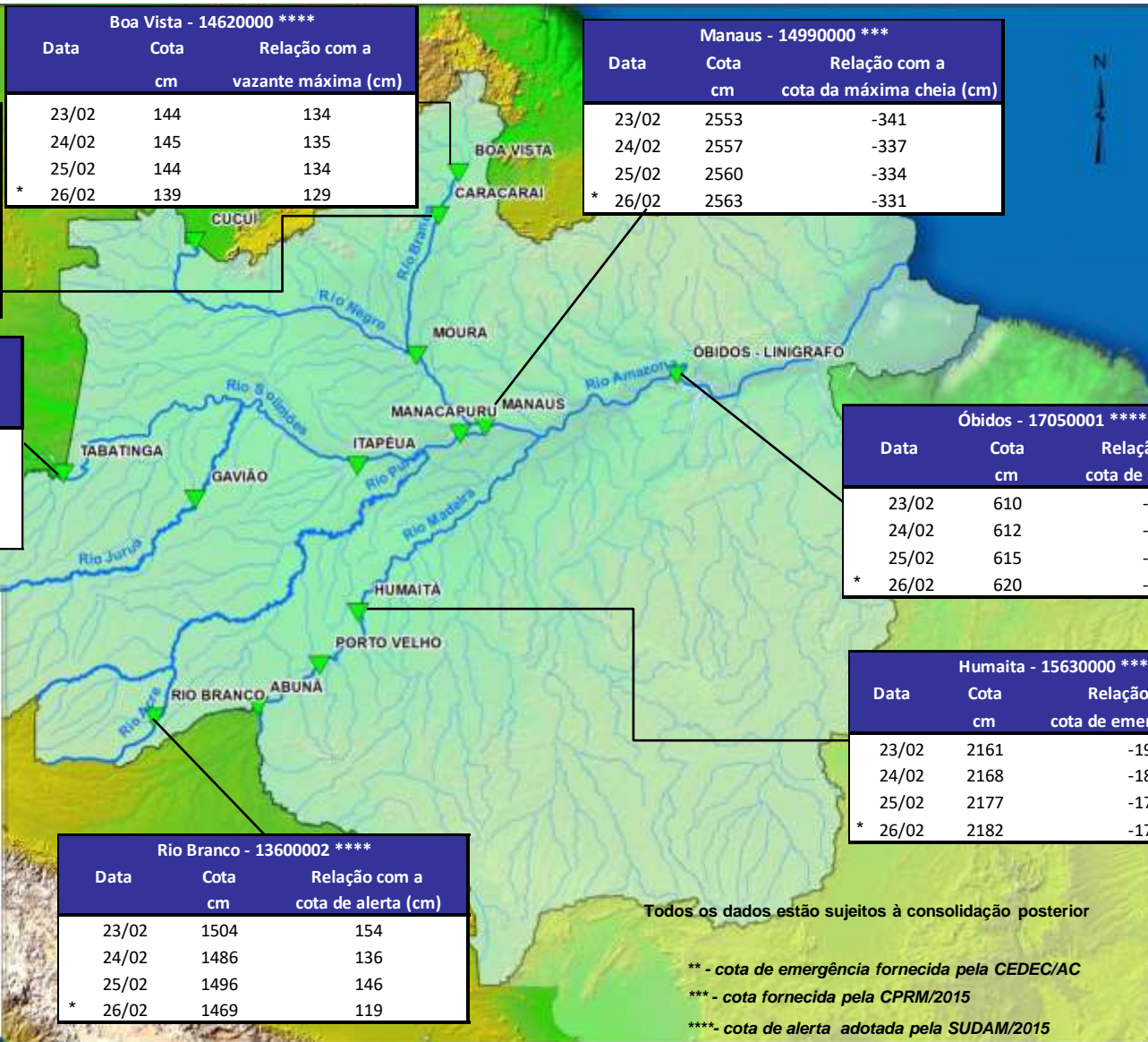
**Rio Branco - 13600002 \*\*\*\***

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
23/02	1504	154
24/02	1486	136
25/02	1496	146
* 26/02	1469	119

**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