

# SALA DE SITUAÇÃO

## Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

\*\* - cota de emergência fornecida pela CEDEC/AC  
 \*\*\* - cota fornecida pela CPRM/2015  
 \*\*\*\*- cota de alerta adotada pela SUDAM/2015

05/12/2018

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

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
02/12	183	173
03/12	214	204
04/12	213	203
* 05/12	198	188

**Óbidos - 17050001 \*\*\*\***

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
02/12	170	-603
03/12	179	-594
04/12	188	-585
* 05/12	196	-577

**Caracarái - 14710000 \*\*\***

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
02/12	172	182
03/12	194	204
04/12	229	239
* 05/12	242	252

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

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
02/12	1884	-1010
03/12	1896	-998
04/12	1914	-980
* 05/12	1926	-968

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

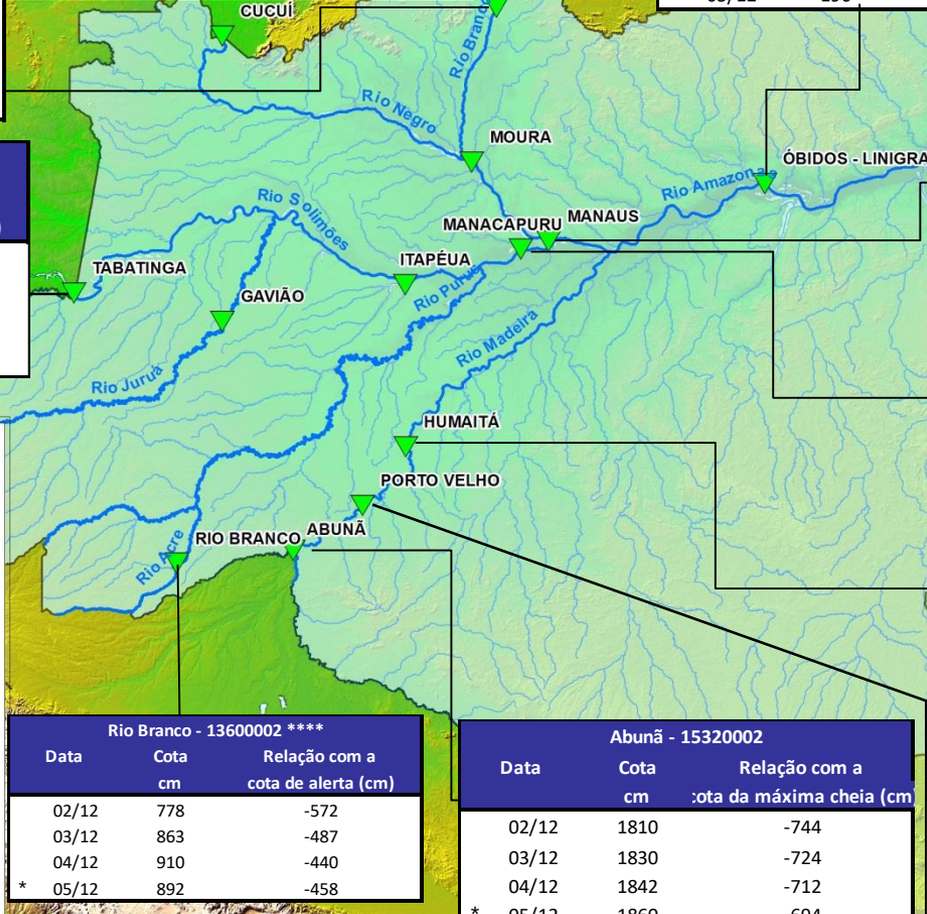
Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
02/12	S/Inf.	S/Inf.
03/12	S/Inf.	S/Inf.
04/12	S/Inf.	S/Inf.
05/12	S/Inf.	S/Inf.

**Manacapuru - 14100000 \*\*\***

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
02/12	999	-884
03/12	1013	-870
04/12	1030	-853
* 05/12	1042	-841

**Humaitá - 15630000 \*\*\***

Data	Cota cm	Relação com a cota de emergência (cm)
02/12	1806	-547
03/12	1829	-523
04/12	1848	-504
* 05/12	1867	-485



**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

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

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
02/12	778	-572
03/12	863	-487
04/12	910	-440
* 05/12	892	-458

**Abunã - 15320002**

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
02/12	1810	-744
03/12	1830	-724
04/12	1842	-712
* 05/12	1860	-694

**Porto Velho - 15400000 \*\*\*\***

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
02/12	1153	-347
03/12	1183	-317
04/12	1195	-305
* 05/12	1183	-317