

# SALA DE SITUAÇÃO

## Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

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

10/10/2019

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

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
07/10	202	192
08/10	189	179
09/10	183	173
* 10/10	189	179

Caracarai - 14710000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
07/10	295	305
08/10	269	279
09/10	253	263
* 10/10	246	256

Tabatinga - 10100000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
07/10	290	-1020
08/10	295	-1015
09/10	305	-1005
* 10/10	309	-1001

Manaus - 14990000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
07/10	1989	-905
08/10	1969	-925
09/10	1950	-944
* 10/10	1939	-955

Manacapuru - 14100000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
07/10	1030	-853
08/10	1014	-869
09/10	999	-884
* 10/10	990	-893

Humaitá - 15630000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de emergência (cm)
07/10	996	-1356
08/10	1001	-1352
09/10	1005	-1347
* 10/10	1008	-1344

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

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
07/10	241	-1259
08/10	238	-1262
09/10	235	-1265
* 10/10	243	-1257

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

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
07/10	203	-1147
08/10	191	-1159
09/10	190	-1160
* 10/10	209	-1141

Abunã - 15320002

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
07/10	887	-1667
08/10	885	-1669
09/10	883	-1671
* 10/10	892	-1662

**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