

# 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

11/10/2019

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

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
08/10	189	179
09/10	183	173
10/10	196	186
* 11/10	229	219

Caracarái - 14710000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
08/10	269	279
09/10	253	263
10/10	246	256
* 11/10	246	256

Tabatinga - 10100000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
08/10	295	-1015
09/10	305	-1005
10/10	310	-1000
* 11/10	313	-997

Manaus - 14990000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
08/10	1969	-925
09/10	1950	-944
10/10	1936	-958
* 11/10	1924	-970

Manacapuru - 14100000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
08/10	1014	-869
09/10	999	-884
10/10	989	-894
* 11/10	978	-906

Humaitá - 15630000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de emergência (cm)
08/10	1001	-1352
09/10	1005	-1347
10/10	1009	-1344
* 11/10	1012	-1340

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

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
08/10	238	-1262
09/10	235	-1265
10/10	237	-1263
* 11/10	267	-1233

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

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
08/10	191	-1159
09/10	190	-1160
10/10	218	-1132
* 11/10	231	-1119

Abunã - 15320002

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
08/10	885	-1669
09/10	883	-1671
10/10	906	-1648
* 11/10	983	-1571

**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