

# 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

05/12/2019

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

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
02/12	183	173
03/12	187	177
04/12	217	207
* 05/12	223	213

Caracarai - 14710000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
02/12	254	264
03/12	236	246
04/12	229	239
* 05/12	236	246

Tabatinga - 10100000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
# 02/12	#N/D	#N/D
03/12	904	-406
04/12	905	-405
* 05/12	906	-404

Manaus - 14990000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
02/12	2059	-835
03/12	2068	-826
04/12	2074	-820
* 05/12	2081	-813

Manacapuru - 14100000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
02/12	1181	-702
03/12	1190	-693
04/12	1198	-685
* 05/12	1203	-680

Humaitá - 15630000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de emergência (cm)
02/12	1387	-966
03/12	1388	-965
04/12	1415	-937
* 05/12	1448	-904

**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

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

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
02/12	0	-1350
03/12	1025	-325
04/12	1049	-301
* 05/12	1035	-315

Abunã - 15320002

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
02/12	1318	-1236
03/12	1383	-1171
04/12	1424	-1130
* 05/12	1430	-1124

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

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
02/12	597	-903
03/12	655	-845
04/12	718	-782
* 05/12	745	-755